

16	30	1603
Фото №	Метр №	Год
Фото	Метр	Год
МАРТА ПАХОВА		

Удмуртский обком ВКП(б),

организационно-инструкторский отдел
сектор промышленности и строительства



Постановления бюро обкома ВКП(б), докладные записки, сведения, сводки инструкторов обкома ВКП(б), дирекции и секторов Ижевских заводов по вопросам работы заводов

Начало января

Окончено: 2 августа

1933 г.

№ 106

хранить ПОСТОЯННО

АРХИВ УДМУРТСКОГО	
Обкома КПСС	
Опись №	1
Дело №	375 1603
Со-д. №	16
	30

Лист подготовки дел к микрофильмированию

В деле № 1603 опись № 1 фонд № 16Пронумеровано 106 (сто шесть) листов + — листов внутренней описи

В том числе:

1. Литерные листы —2. Пропущенные листы —3. Чистые листы —4. Фотографии —5. Брошюры —6. Карты, схемы, чертежи —7. Вложения в конверт —8. Проступание текста 38, 45 00, 51 00, 52, 65, 65 00.9. Текст напечатан на цветной основе —10. Цветные чернила Красч. 1500, 37, 41, 15, 46, 18, 49 50, 51, 52 00, 20,
93, 94
30.1. 67 0011. Текст покрыт чернильными пятнами 95, 96, 9712. Размытые чернила —13. Листы с угасающим текстом 2, 9 - 24, 35 - 52 00, 68 - 97, 99 - 10614. Реставрированные листы 2, 3, 5, 8, 9, 15, 35, 38, 59, 60, 61, 66, 83
79, 81, 94, 95, 9615. Склленные листы —16. Широкоформатные листы 1, 2, 7, 8, 9, 10, 11, 14 00, 49, 50, 58, 59, 700,
79, 79 00, 80, 80 00, 81, 94, 10617. Дублетные листы 39 - 42 0018. Обрезанные листы (утрата текста) —19. Повреждения (плесень, порвано, загрязнения) —Дата 06.05.2013 должность Нач. ОСБ подпись Ноур

ОТМЕТКА

отдела микрофильмирования, сканирования и реставрации документов ГУ «ЦГА УР»
о проведенных работах

Не микрофильмировались листы №

Смикрофильмировано:

Количество листов в деле 106

Количество кадров 150

Дата 11.09.2013

Подпись Б.Дацук

Отреставрировано и отремонтировано:

Количество листов _____

Дата _____ Подпись _____

Переплет: дата _____ Подпись _____

Подшивка: дата 29.10.13 Подпись Б

Примечания _____

Фонд № 16
Опись № 1
Дело № 1603

Лист использования

Дата	Тема работы	Характер и содержание записи	Лист №	Фамилия исследователя (разборчиво)	Какой организацией направлен
	Учебник по 2- 5 кл	кашинец	8 20 33 39 37 56 61 75 106	Северинов	ИИИИ.
	№ 1-84. Дел. од. что по разъ прошл в реконф и г.	белый	54-57 72		
	24.11.99 Родиц. берег просмотрено избраннее	просмотрено		Букирова	Улья

Рассекречено

12.-1565, 58, 73-77

ДОКЛАДНАЯ ЗАПИСКА.

о состоянии выпуска продукции ширпотребу по Ижтальзводу и Ижтальстрю.

Преверяя состояние выпуска товаров ширпотреба на основе исторических решений ЦК и ЦКИК решений ЦКИКа и Областного комитетов партии, мы уделили особое внимание проверке повышения качества, снижения себестоимости, планирования - контроля сбыта, запросов в ассортименте, затратирования и организации общественного мнения вокруг вопросов выпуска продукции ширпотреба поставленных партией и правительством.

Настоящее дело из себя представляет следующее:

1. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.

Под установленные лимиты (по выпуску) выпущенные РУЖ"ом отделом технико-экономического планирования за 1933 г. в общем по заводу в сумме руб. 3000000 и из них за январь месяц заводом запроектировано 275 тысяч, которых в резерве секторов представляется в следующем виде:

Выполнение программы по ширпотребу за январь и 25 дн. февраля 1933 г.

№ по пор.	Наименование	Программа.		Выполнено за.		% выполнения	
		за январь	за февраль	за январь	за 25 дн. февр.	за январь	за февраль
1.	Цех ширпотреба.	50000	50000	51754	3162-88	103,5	6,32
2.	Оружейный сектор.	50000	50000	66965	63320-57	133,9	126,6
3.	Инструментальный.	40000	40000	27318	26639-64	68,2	66,6
4.	Металлургический	50000	50000	53671	27544-42	107,3	55,0
5.	Энерго-ремонтный.	30000	30000	42006	14872-74	140,0	49,5
6.	Стеклостроительный	8000	8000	8023	4777-47	100,2	53,7
7.	Утильцех ОМР	40000	35000	44,465	15.916-12	111,1	48,3
ИТОГО:		268000	263000	294202	157233-84	109,7	59,7

Не подведена база, т.е. установлены эти лимиты отдел ИНТЕРЕСОВАЛСЯ, есть ли соответствующая база, как-то: сырье-отходы, постав. ассортименты на основе запросов рынка, и возможность размещения выработки продукции на производстве с калькуляциями по себестоимости и рентабельности выпуска, в тоже не было учтено, как продукция ширпотреба должна вырабатываться (в смешанном производстве или с выселением места, рабочей силы и оборудования).

При чем, лимиты отделом спущены в суммовом выражении, в отсюда конькотурным образом учтены также в суммовом выражении. Таким образом выпуск продукции ширпотреба по ассортименту с учетом качества и себестоимости нет, кроме общесуммового, как нет и спущенных лимитов по зетретам для осуществления программы.

II. ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.

Ассортиментов с ценами на основе запросов рынка в планово-производственном отделе ИМЕЕТСЯ и вполне возможно, что продукция ширпотреба производится за счет металла пред назначенного для выполнения основной программы. Отпускные цены с комитетом цен при Облсовете не согласованы.

Внутри завода пленочные цены для расчетов с производителями хотя и установлены, но составлены без соответствующей базы - основы, т.е. калькуляций по себестоимости.

Сыревую базу для выпуска продукции план. производства. отдел неизвест и в спущенных пленках не указывает, как не указывает и требований по качеству, за это говорит то, что технических требований к выпуску ассортимента ширпотреба и чертежей не прилагается.

Учет выполнения производством заданий по выпуску осуществляется за каждую пятидневку в общесуммовом выражении на основе данных ОМР.

III. СБИТ.

Отдел мобилизации внутренних ресурсов исключительно занимается сбытом - запросов рынка неизвест, за что говорит недостаток неходовых товаров ширпотреба на складах. Но 27/П- не суммы руб. 126 тыс. А общая сумма залога товаров равна 456 тысяч руб. Расчитите залоги в ценах. (Аналогичное состояние имеется в Ижтальстрое, где продукцию ложят на складе до двух сот тысяч).

Сбыт продукции осуществляется стихийно. Договоров на сдачу продукции

ции нет, как нет договоров и с ФС через который главным образом должны проходить реализация выпускаемой заводом продукции ширпотреба.

Составные склады отдела мобилизации внутренних ресурсов с надеждами ширпотреба находятся в своем несбыточном художественном состоянии, изделия сваливаются в кучу, часто под простыми лесовыми, не упакованными. Нет учетных карт, по количеству и времени поступления, нет никаких отделений по хранению, в одном месте, просто не получается и железные и деревянные изделия и бумажная экспедиция. Изделия перегребаются "универсально" конвейерным способом-лопатой, тогда как ряды всего через 30-40 борку в складе пленовой продукции, того же складческого, нет ни груди, ни лопат, ни бесцельного скопления, рабочих.

Вопросы качества и снижения себестоимости кроме начальников мастерских никто не занимается, последние со своей стороны сводят эти условия к "возможности" выпускать изделия ориентировочно указанные в "условные" цены.

Вот факты:

1) На складе отдела мобилизации внутренних ресурсов имеется 15 тыс. подков, но ни на одной из них нет отверстий для гвоздей, а в магазине ширпотреба это скажется ложит по цене 1-60 к. штука, но словом приказчик подковы не покупаются, между тем, какое со стороны крестьян имеется громадный спрос.

2) Цехом завода, цехом ширпотреба и цехом Инстальстроя выпускаются сковородники в первом себестоимость их равна 12-15 вв втором они 60 к.

3) Кровать, выпуск ее и калькуляция цехов.

Наименование цеха.	Станок-материала.	Станкостроительная работа.	Приклады.	Себестоимость расходов.	Продажи. Цена.	Начест-во.
Цех ширпотреб.	5-87	24-43	46-32	70-61	97-18	Плохое
Цех Инстальстроя.	4-56	26-30	21-00	45-50	50-05	Хорошее

Если в приведенных по цеху ширпотребе до 200% накладные, т.е. есть факты, что на складе ширпотребе накладные достигают до 500% - в цехе № 23 и 30 (секторе 85).

4) Цехом ширпотребе выпускаются оконные котелки и водонагреватели, но как те, так и другие от слишком "чрезмерного" износа ложатся металлической краской и внутри и снаружи, после чего к употреблению негодятся, это первый недостаток, второй в вот второй: они же в цехе ширпотребе являются умывальниками по форме чрезвычайно низких культурных требований (подобные умывальники изготавливались за долгое до времени Петра Великого).

5) Поголовно во всем цехах вырабатываются веники и сечки, но где качество их ниже всех определяется весьма трудно. Сечки недостаточно столько, что только в одном складе ОИР их ложат 2000 шт. (только квадратных, не однородных). И в числе этого беспорядка и безхозяйственности ложат такие дифицитные изделия, как крепёжные гвозди (из-за отсутствия которых в ряде колхозов защищается строительство, канцелярские скрепки, руки эпистоличные "Джексон", оконные и дверные приборы, двери в инструменты и почеки, инструменты и другие. В то время как партия и правительство борются за каждый миллиграмм-тонну металла, занимается сбором утиль-сырья, на складах ОИР имеется 1000 шт. печных плинт весом каждой от 3 пудов и выше, тогда как нормальный вес должен быть разен, максимум 30-40 фунтов, в результате этого массы ложат без движения по негодности к употреблению.

6) Не отходы (металлы) отпускаемые по цехам от склада мобилизации внутренних ресурсов накладные расходы достигают от 100-200%. И вместо пленовой ценны, как утили - 12 рублей цех платят от 100-250 руб. за тонну. А этим самим выдаются цены на продукцию ширпотреба. Качество отпускаемых отходов ОИР чрезвычайное. Но плохое, вместо стекол попадает железо и нефрост, что также очень разно складывается на продукцию ширпотреба.

Изделия плохого и хорошего качества сплавляются единовременно, не создано никакого стимула среди рабочих к борьбе за качественные изделия.

Рабочая сила ОИР испытывает не рентгенально, итак особенно по контролю и по складам подлежит безусловному сокращению.

Общее состояние и взаимно связь организаций: отделы рабочего снабжения, склады снабжения внутренних ресурсов, Пленово-экономического и производственного отделов совершенно отсутствует, что также явно недопустимо и является, как результат борьбистического чиновнического отношения к установкам партии и правительства по вопросам выпуска продукции ширпотреба.

Из этого можно сделать выводы на сколько выполняются решения сенатбрьского пленума ЦК и СЖ ВКП/б/ со стороны дирекции Ижстальзавода, Ижстальстроя и отдельными парткомами ВКП/б/.

Недостаточно проработано решение сенатбрьского пленума среди партячек, рабочих масс и инженерно-технического персонала, это свидетельствуется следующими фактами:

Во первых плохое планирование, нет точного учета в разрезе спущенных ассортиментов шир. потреба, а ведется учет в суммарном порядке и не соответствует тем требованиям, которые бы отвечали качеству стоимости и снижению выпускаемой продукции. Не производится разбор металлов-валится в кучу сталь и железо, от этого результаты качество выпускаемой продукции. Продаются отходы не по ценам РУМ 50 и 15 руб/ за тонну, а продают тонну 100 и 200 руб. этим самым повышают стоимость продукции ширпотреба. За выпускаемую продукцию производится оплата с рабочими не по качеству, а по количеству, накладные расходы доходят на продукцию ширпотреба от 200 до 500 процентов. Склады переполнены изделиями, даже некоторые изделия дежат от 3-х до 4-х месяцев, хранение каковых находится в плохом состоянии, даже есть случаи до 200 коечек находятся под открытым небом и изделия не упакованы, учета никакого нет, до 120 тысяч рублей изделий негодные к употреблению, а всего на складах Ижстальзавода и Ижстальстроя не щитая цеховые склады лежит разных изделий до 800 тысяч рублей, а между прочим завод нуждается в средствах. Труддисциплина по цехам ширпотреба не является лучшего.

Выше упомянутые отделы засорены классово-чуждыми элементами. Отдельные парткомы и дирекция не учли возможности во время сокращения очистится от классово-чуждых элементов.

13/III-33 г. Отв. инструктор СЖ
печ. 5 экз.
зд.

Хорин

/Каритонов/

Сведение

о выполнении программы по ширпотребу за январь и февраль 1938 г.

нр.

1113

4

нр нн	Установление	Проданные		В запасах на		% В запас.	Февр.	Обращение
		за январь	за февраль	январь	25 ян. Февр.			
1	Уезд Ширпотреба	50.000	50.000	51754	3162-88	103,5	6,32	
2	Оружейный склор.	50.000	50.000	66965	63320-57	133,9	126,6	
3	Инструменты -	40.000	40.000	27318	26639-64	68,2	66,6	
4	Легкая промыш.	50.000	50.000	53671	27544-42	107,3	55,0	
5	Завод Ржевский -	30.000	30.000	42006	14872-74	140,0	49,5	
6	Станко-Стройм. -	8.000	8.000	8028	4777-47	100,2	53,7	
7	Утилизуса О.И.В.Р.	40.000	36.000	44.465	16.916-12	111,1	48,3	

Итого: 268.000 263.000 284202 157233-84 109,7 59,7

Челябинск С.Г.О.

о выполнении решений ОК ВИП/6/ по ширпотребу.

/ Постановление бюро ОК ВИП/6/ от 31 сентября 32 г./

Заслушав доклады руководителей хозорганизаций и кустарной промышленности и содоклад обл. ОК-РКИ о выполнении решений о выработке и расширении предметов ширпотреба, бюро ОК констатирует:

1. Задачи, поставленные в решениях ЦК Крайкома и ОК партии по расширению выработки предметов и продуктов широкого потребления областными, хозяйственными, кустарно-промышленными организациями, до сих пор не дооценены.

Руководители хозорганизаций: Ижсталь завод в лице Быховского и Белова, Удмуртпромсоюз - Адыгарова, Древхимсояз Верезина, Юописоюз - Чупина и др. к выполнению решений ОК отнеслись явно оппортунистически, благодаря чему программа по ширпотребу сорвана.

Ижсталь завод дал ширпотреба к I сентябрю только 4,61% задания к 5 мес. программе.

Удимромсояз за 2 месяца дал 9,5% квартального задания, не освоил и не организовал в течение лета ряд новых предприятий /портновские, починочные мастерские, столовые и т.д./.

Облкоописоюз - выработал 30% квартального задания.

Древхимсояз выполнил программу за 2 мес. на 5,7% кв. заданиям по легкой промышленности за июль, август выполнено 28,5% кв. задания - налицо явный саботаж выполнения постановления ОК этими организациями.

2. Контроля за качеством вырабатываемой продукции и ценами не поставлено. В царстве за прибылями хозорганизаций и кустарнопромышленность /Ижсталь завод, Промсояз, Коописоюз/, производят высокий процент наложений к производственной стоимости продукции /кровати, пальто, сапоги и т.д./.

3. Партии и профсоюзные организации секторов Ижсталь завода и Бересос не придали должного внимания вопросу развертывания производства ширпотреба, не мобилизовали массы на это дело. Отдельные гор. партячейки совершенно не занимаются вопросами руководства хозорганизациями /Удимпромсояз, Коописоюз, Древхимсояз/.

Бюро ОК ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. За срыв программы и оппортунистическое отношение к директивам партии по производству ширпотреба:

а) Председателя Удмуртпромсояза т. Адыгарова с работы снять и обязвать выговор членам фракции правления, а секретарю партийчайки Смолину об "явить" выговор. Обязать правительство Удмуртпромсояза на основе постановления правительства от 25 июля перестроить свою работу в квартальный срок и обеспечить выполнение программы по ширпотребу.

б) За не выполнение директив ОК. Нераспорядительность в производстве ширпотреба зам. директору завода тов. Быховскому А. и коммерческому директору - тов. Белову сделать последнее предупреждение.

в) Нач.-кам секторов: энерго-ремонтного т. Барышанскому, сектора № 85 - т. Зоробьеву об "явить" выговор.

г) Обязать дирекцию завода довести выполнение программы по ширпотребу за сентябрь и октябрь мес-цы не менее чай в 3 мил. руб.

114

д) Председателям Удмуртдревхимсоюза - Нерезину, обкомоцинсоюза - тов. Чуйину - об явить выговор и предупредить их в том, что в случае непринятия должных мер к повышению темпов выработки ширпотреба и выполнения директивы партии по этому вопросу, будет поставлен вопрос о партийности.

е) Предупредить уполномоченных Наркомтяжпрома тов. Набокова и легкой промышленности т. Дерюгина о их недопустимо слабом руководстве производством ширпотреба.

ж) Предложить фракциям Древхимсоюза, Облкооцинсоюза и уполномоченным тяжелой легкой промышленности выполнить программу по ширпотребу III и IV квартала полностью на 100%.

з) Предупредить секретарей парткомов секторов № 85 и энерго-ремонирного о слабой их работе в вопросах выработки ширпотреба.

2. Просить КК - РКИ установить лиц, калькулировавших цены на предметы ширпотреба, и виновных в недопустимом повышении цен привлечь к ответственности.

3. Поручить Горрайкому на ближайших собраниях ячеек поставить вопрос о реализации решения ОК по ширпотребу.

4. Учитывая необходимость полного и своевременного выполнения директив партии по выработке ширпотреба, обязать все хозяйственные, кустарно-промышленные, кооперативные, партийные и профсоюзные организации на деле развернуть борьбу за производство и реализацию ширпотреба в соответствии с постановлением бюро ОК и крайкома партии.

5. С выполнением данного решения заслушать на бюро 17 октября сг.

ТЕЗИСЫ К ДОКЛАДУ.

200

ПЛАНИРОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ИЖЗАВОДЕ № 10.

I. ВСТУПЛЕНИЕ.

1. Доклад посвящен не планированию вообще, а внутри завода планированию.
2. Роль планирования в условиях Социалистического хозяйства.
3. Несмотря на целый ряд достижений на сегодня планирование и организация производства на предприятиях отстает от поставленных перед промышлен. грандиозных задач.
4. Недостаток теоретической проработки вопросов планирования.
5. Основные политические принципиальные установки положенные в основу планирования.

I. Основные проблемы организации и планирования производств.

1). В состав завода № 10 входят два разнотипных производств Металлургическое и Оружейно-СтальноСтроительное, подсобные и обслуживающие цеха Отд. рабоч. снабжения, отдел капитального строительства, сильное развитие отдела Лесного хозяйства и Железно-дорожного транспорта.

Отсюда организация всей его хозяйственной и Технопроизвод. деятельности должны строиться на основе и принципах управления Трестом, с учетом особенностей Военной промышленности

2). Организация основных производств завода № 10 построена на принципах:

- а). Специализации Металлургического производства по выработке высококачественных сталей.
- б). В подготовке Оружейного производства и решению спец. задач в военное время и возможно большой его загрузки производством предметов широкого потребления в мирный период.
- в). Проблема создания законченной, установленшейся административно-технической схемы организации и управления завода № 10 представляет сложную задачу, до настоящего времени неполучившую правильного разрешения.

4). Планирование всей хозяйственной и технопроизводственной деятельности завода № 10, должны охватывать следующие основные проблемы плана:

- а). Основной техпроминплан завода № 10, как часть обще-советского Народно-Хозяйственного плана I-го года 2-й Пятилетки.
- б). План перспективного развития завода № 10 в соответствии с общим планом Социалистического строительства СССР во втором Пятилетии.
- в). План использования ресурсов УАО (сырьевые, топливные, энергетические и промышленные).

5). Разрешение противоречий скрытого в системе внутренней заводской планирования состоит в создании Центрального Контрольно планового отдела согласующего из в едином сводном плане.

П. Современное состояние Планирование и
очередные задачи.

8

~~201~~

А. Оружейное - Производство.

Имея массовое производство Оружейный сектор стремится организовать изготовление деталей по принципу поточности с целью ускорить производственный цикл, понизить себестоимость продукции и уменьшить размер незавершенного производства. Поточное производство требует детальной подготовки в части разработки технологического процесса и составление Техно-Эконом. расчета.

Оружейный сектор стремится централизовать подготовку производства, оставив в цехах оперативное выполнение плана, т.е. календарное определение места, времени и объема работы. Признавая правильность общего направления подобной организации следует отметить невозможность территориального обединения всех подготовительных работ в одном центральном производственном бюро, для цехов имеющих несколько тысяч станков и удаленных друг от друга на 3-4 километра.

Для придания гибкости и приближения к цехам подготовки производства Оружейному сектору необходимо проработать план территориального разукрупнения производственного бюро.

Б. Металлургическое производство.

Металлургический сектор имеет массовое, серийное индивидуальное производство, стремится обединить в центральном производственном бюро не только подготовку производства, но и календарное планирование по механизмам.

Признавая всю трудность подобной организации в особенности при значительном числе сортов-размеров сталей доходящих в настоящем времени до четырех тысяч следует немедленно приступить к проработке номенклатуры сталей, имеющих для Оружейного и Инструментального производства "ИОЗ-а, ТОЗ-а и ИНЗ-а".

В. Станкостроение.

Крупное серийное производство станков на ИОЗ-е имеет все предпосылки для правильного решения задачи планирования, но для этого необходимо определить твердые перспективы его развития.

Г. Инструментальное производство.

Инструментальный сектор об'единяет четыре разнохарактерных производства:

Режущий и мерительный инструмент, напильники и спец установку. Сектор пошел по линии разукрупнения производственного бюро с целью об'единения в цехах трех основных моментов планирования - разработка технологического процесса, составления техно-экономического расчета производства и оперативного выполнения плана. В секторском аппарате сосредоточены вопросы по межцеховому планированию, увязка работы цехов сектора с заводским техпрофинпланом.

Он является центральным контрольно планирующим отделом сектора. Очередные задачи стоящие перед сектором в области планирования сводятся к жесткому введению в жизнь принятой системы организации производства ее углублению и дальнейшему развитию.

III. ОПЫТ ОРГАНИЗАЦИИ И ПЛАНИРОВАНИЯ В
ИНСТРУМЕНТАЛЬНОМ СЕКТОРЕ ЗАВОДА № 10.

№ 10

- a). Отличительные особенности характерные для Инструментального производства в условиях завода № 10 сводятся к большому ассортименту изделий к неустойчивым нормам расхода ин-та и к целому ряду недоразумений по снабжению металлом. Перечисленные обстоятельства нашли отражение в разработанной схеме организации инструментального хозяйства и она распадается на следующие самостоятельные отделы:
- И система выдачи заказов на ин-т, подготовка заказов на инструмент к производству оперативное планирование заказов, обслуживание рабочего места, встречное планирование и проработка системы снабжения металлом Инструментального производства
- b). Принципы положенные в основу выдачи заказов сводятся к установлению номенклатуры на инструмент, необходимой для производства, к определению наибольших и наименьших запасов на инструмента на складах, к разработке системы выдачи заказов на инструмент, автоматизирующие его запасы на складах, что это нам дало уменьшить незаверш. произв., уменьш. запасов
- c). Подготовка заказов на инструмент к производству характеризуется прикреплением изготовления основных групп ин-та, к соответствующим типам станков, нормализацией заготовки инструмента организацией исполнителей изъятия отходов производства, составление технического и экономического планов изготовления инструментов, подготовки необходимого полуфабриката, мерительного режущего инструмента.
- d). Оперативное планирование свелось к ведению журнала загрузки цеха по характерным классам ин-та, загрузочных и распределительных графиков "Ганта" и плана работ "на завтра" дающего картину загрузки цеха на ближайший период времени.
- e). Система обслуживания рабочего места слагается из точного проведения в жизнь всех основных моментов планирования, заблаговременной сигнализации рабочим о подготовке ему работы организации подготовки всего необходимого для выполнения заказа и ведения кадра транспортёров.
- f). Основные моменты системы снабжения металлом ин-го производства совершенно аналогичны системе планирования по снабжению инструментом цехов завода, вследствие огромного значения проведения этого мероприятия не только для завода № 10, но и для целого ряда других заводов проработка этой системы должна являться очередной задачей рационализаторских органов завода.
- g). Встречное планирование является важнейшим участком социалистической организации производства приобретает свое окончательное оформление при разработке техпроминплана, когда рабочие получив определенные задания выдвигают технические меры по проприятии и требование обеспечивающие его выполнения. Таким образом встречное планирование должно корректировать техпроминплан. К отношении рабочего к своему станку и инструменту.

Техпроминплан.

1. Значения техпроминплана в настоящий момент.
2. Отличие техпроминплана от промплана.
3. Метод разработки техпроминплана.
4. Планирование хозрасчетных бригад.
5. Учет деятельности хозрасчет. бригад.

203 10

IV: ВЫВОДЫ.

- 1) Во 2-м пятилетии работа промышленности должна вестись на основе технико-экономического плана. Постановление налагает на предприятия, в частности и на завод № 10 требование иметь устойчивую организацию. Проработка схемы организации завода № 10 основанной на научных данных, с учетом всех ошибок имеющих место существующей организацией опыта др. заводов и последних директив правительства, является очередной задачей стоящей перед дирекцией завода.
- 2) Отмечая различные подходы секторов при решении основных моментов планирования производства без участия общественных право-демократических секторских органов, следует признать необходимым как проведение анализа организаций планирования цехов завода.
- 3) Ввиду того, что за последние годы Инструментальный сектор провел большие организационные работы, в результате которых завод имеет сдвиги в области снабжения инструментом производства, следует признать необходимым использование этого опыта в др. областях производственной деятельности завода.
- 4) Учитывая значительные потери в Металлургическом производстве вытекающие из наличия большого числа сорт-размеров стали, следует в ближайшее время приступить к работе по составлению обединенных номенклатур сталей идущих для Оружейного и Инструментального производств и ИОЗ, ТОЗ-а, ИНЗ-а.
- 5) *Отметка*: отсутствие какой либо системы в снабжении производств спомогательными материалами в следствии чего затрудняется деятельность цехов, правильная организация ходяческих бригад и четкое обслуживание рабочего места. следует признать необходимыми перевод снабжения производства завода вспомогательными материалами на основе системы планирования запасов на складах аналогичной проведенной в Инструментальном хозяйстве.

Документ 13пп181 т. Ельцову
БОЛНК-РКИ и Родионову

Кому: Прокурору Республики Башкортостан

Запись заседания

По делам об прокуратуре на Назаров и
заборах из Иванова и из членов подразделения
заключенного за 2001 год в рублях. Кого оно
стоит наименование сдана распоряжение
заборщика прокурору Назарову приложив
к следствию и конкурсному списку наименование
и членства в общественности. Прокурор заслушал
и ознакомил с этим приложением к следствию и выяснил
на 12 марта введенное, что эти же члены пришли
здесь заборщиком 15 декабря рукою его и посыпало
прокурору забором, что без разрешения заборщика
эти же заборщики также забором сорвав забором
сегодня 13 марта заборщиком забора Назарова в
заборе снят и забором по коню забором
вычищено и заборщик снял заборщиком без
его согласия и склонил Назарову, что заборщик
по вопросам наименование забором и оценкой не то члены
заборщика и предъявил членам заборщиков в заборе
что сдан распоряжение на коню подпись
прокуратора заслушано, что члены заборщиков
не публикуют эти заборщики предводителем и ее членами
члены. На моменте не употребления забора по генеральному
и бывшему забору.

Члены заборщиков заборщиков не публикуют
такие заборщики члены заборщиков. Отказ заборщика

Прокурору Г. С. Ельцову

Прокурору с этой целью заборщики члены заборщиков №

1000 золота. Он говорил, что он знает много
он тоже знает он говорит знают, что склоняется к
реке Прокуратору не могу не хочу не пред-
ставляю тебе и что Министра спешу и то
что может быть другие головы, что он видел
заряжай голова и не имеет чтобы это видеть
и должна знать земли он так спасайся от язы-
ку твоему будешь приведеному к Морю Ух.

Что не видел сущее не погибши, что бы из-за
погибла земли земли земли земли земли
но если они решат помешать тебе и не дадут
сейчас достичь земли земли земли земли
для этого для земли, о земли и земли
земли земли земли земли земли земли земли

~~Земли в земли~~

Прокурор Уло Федору,

В/П/Б.

С. С. С. Р. УДАР В. В. ЗАБОРОВ
ГСРЬКОВСКАЯ КРАЕВАЯ КОНТОРА № 261
ГОСБАНКА 31/11/33 Удмуртскому Обл. Комитету
ВКП(б).-- г. Ижевск.

Секретная часть

28.11.1933г.
№ 221/4.

Препровождается заключение
по ходатайству заводе № 10 о вы-
даче ему вновь новой ссуды в сум-
ме 992 т.р. для сведения.-

Приложение: упомянутое.

Управляющи

(Фатьянов)

Дир.сек.Тжя.пр.и
Про мко операции

З.Г.Борхин (Борхин).-

Изъят. 22/1/33
наг. 27/1/33

ЗАКЛЮЧЕНИЕ.

Образец 13
89

О ходатайству завода № 10 о выдаче ему взысканной суммы под арбитражные решения и решения судебных органов в сумме 992 т.р.

Финансовое состояние завода по балансу на 1-е февраля 1933 года представляет следующую картину:

1. Составление иммобилных активов и источником их покрытия:

Акти в:	По док.бал. на 1.II-33г.	По отч.бал. на 1.II-33г.	Отклоне- ние.
---------	-----------------------------	-----------------------------	------------------

1. Имущество в обороте:

Доходные...	53720	53375
2. Иммобили....	16997	14742
3. Убытки....	-	851

ВСЕГО: 80717 т.р. 78971 т.р. - 1746.

Насыпь:

1. Денежные....	115185	109300
2. Фонды-реакты	2567	2440

ВСЕГО: 117692 111740

Приведенные цифры показывают, что завод имеет свободных средств для оборота в суммах:

36975 32740, что с прибавленным переходящей задолженности как источника покрытия товаро-материальных ценностей (в сумме, установленной по директивному балансу), получаем сальдо свободных средств для оборота:

36975+3400=39375 32740+35169

потребность же в оборотных средствах у завода выражается в следующих суммах:

Товары и материалы

ИМУЩЕСТВО:

1. Затраты....	10270	11273
2. Топливо...	1545	445
3. Полубабушкины...	434	5818
4. Несоверш. пр-в...	14527	15229
5. Готовые изделия	1840	3232
6. Инвентарь и т.п.	508	74
7. Товары для реализации....	1562	2009

ВСЕГО: 35194 т.р. 36180 т.р. + 2986

Но так как в сумму 36.180 т.р. включено обещание пданной суммы под импорт в сумме 400 т.р. и взысканной суммы в размере 100 т.р., то поключая из нее сумму подлежащую обещанию указанных сумм, потребность оборотных средств по фактическому состоянию (по балансу на 1.II-33г.) выражается в сумме 36.680 т.р.

См. дальше.

Составляя наличие средств для оборота с их потребностью, получается следующая картина:

90

По дир.балансу По отч.балансу.

39375-35194 = 4181 т.р. 39169-36682 = 1511 т.р.
т.е. Объединением по директивному балансу занесено заводу излишних оборотных средств в сумме 4181 т.р., но фактическому же состоянию завод имеет недостаток средств в сумме 1511 т.р., который завод покрыл привлеченными средствами со стороны.

Расчетные и прочие статьи балансов Ижевода показывают следующее:

Актив:

По дир.бал.

По отч.бал.

1. Товары отгружен.	2945	2955	+ 88
2. Непогашенные счета	687	1151	+ 462
3. Дебеторы коммерч.	1644	2445	+ 801
4. " " чеками.	390	461	+ 171
5. Внутризаводские расчты..	1147	710	- 437
6. Расч.счет в кассе	217	1426	+ 1211
7. По расч.на правл. предстакн..	494	354	- 190

Всего: 8728 9473 + 745

Пассив:

1. Ссуды под докум. в пути....	2629	2239	- 390
2. Немонитная зерн.	—	3718	+ 3718
3. Сотрудник.	100	842	+ 262
4. НДС по налогам..	—	48	+ 48
5. Кредиторы:			
а) коммерческие	786	1951	+ 1165
б) некоммерческие	200	869	+ 669
6. Внутризавод.расх.	—	185	+ 185
7. Принесен.сред.	823	1632	+ 799

Всего: 4546 10985 + 6439

Рассмотрение расчетных статей показывает, что завод имеет коммерческих дебеторов сверхдополнение 501 т.р., некоммерческих 171 т.р., а всего 671 т.р. на 11.8.-33г. завод имеет кредиторских решений на сумму 592 т.р.

Составленные выше и паспорт расчетных и прочих статей видно, что завод имеет: (как это подтверждается в табл.).

Актив: 8728 9473

Пассив: 4546 10985

т.е. по директивному балансу сальдо актив - 4181 т.р., по отчетному балансу сальдо пассив 1511 т.р.

Комм.: Учитывая, что завод энергично начал работу по ликвидации избыточной задолженности (согласно заседания Удмуртской Контрольной Государства), основываясь на директиве Президиума от 23.11.33г. за № 111-НДЗать заводу генеральному суду в размере 450 тыс.руб. (Четыреста пятьдесят тысяч рублей) сроком не один месяц со дня выдачи. —

Руков.группы кредитования тех.
промышл.к-ра Государств-

/Ивануров/.

w 86/c

31/III-33

Бк № 262 кт

секретно

Облом Вячеслав

15

113

1933 года ~~января 22~~ дня. На ~~запись~~ подпись существо бригада в составе председателя тов. СТАРОДУБОВА членов т.т. БИЛЧКОВА, Европоломеева, Соколова и Пилькова в присутствии пом. начальника ин. отдела тов. Остапльца и бухгалтера фильтра тов. Плотникова произвели проверку поступления и расходования средств по Ижеводу № 10 с 1/1-33г. по 17/3-33г. включительно причем оказалось следующее:

1) С 1/1-33года загодом б/транспортного Сектора произведен оборот наличных денег полученных почеками из кассы Госбанка следующим образом:

На что получена и куда израсходована	Накая сумма получена	Накая сумма израсх.	Сумма не-дорасход.	Сумма неперрас-хода.
На зарплату	9371,5	8022,6	1348,9	-
" премии	69,0	40,3	28,7	-
" Адмхозрасходы	53,3	189,7	-	136,4
"Соцстрахов.	8,2	20,5	-	12,3
"Загот.мат.	67,5	43,9	23,8	-
"Тужевые расходы	51,1	37,9	-	36,8
"Взаимн.обязные расчеты	-	672,6	-	672,0
ИТОГО:	9620,6	9076,7	1401,9	857,5
Остаток:	28,1	572,0	28,1	572,0
Б А Л А Н С:	9648,7	9648,7	1429,5	1429,5

Таким образом из суммы не дорасхода по заработной плате 1348,9 руб. вычесть сумму остатка на 18/3-33г. 572,000 рублей и сумму выданную взаимноизменено Транспортному Сектору 672,000 руб. получается, что завод израсходовал 133,000 рублей на хозяйственные расходы, т.е. не по назначению.

ПРИМЕЧАНИЕ: Остаток 28,100руб. числится у завода 1/1-33г., а остаток 572000 руб. числится на 18/3-33г.

2) С Транспортным же Сектором с 1/1-33г. по 17/3-33г. заводом произведен оборот следующим:

Начто получено и куда израсход.	Сумма получ.	Сумма выдан.	Не дорас-ход	Перерас-ход.
На зарплату	9495,3	8692,3	803,0	
премии	69,0	54,6	14,4	
Адмхозрасходы	53,3	228,8	-	175,5
Соцстрах	8,2	21,2	-	13,0
Загот.мат.	67,5	54,2	13,3	
Гуж транспорт	51,1	37,9	-	36,8
Итого:	9744,4	9139,0	830,7	225,3
Остаток	37,7	643,1	37,7	643,1
Б А Л А Н С:	9782,1	9782,1	868,4	868,4

ер
Ф. Соколову
Таким образом из суммы недорасхода по зарплате 803.000
вычесть остаток 643.100 рублей получается, что завод 159.900руб
израсходовал на хозяйства, т.е. не по назначению. Кроме того бри-
гада считает, что отдельными отделами и Секторами производится
выдача средств под "отчет без учета потребности и финансового
состояния завода" например: по отделу снабжения было выдано на
командировку на Станцию Бугинск 1-го февраля п/г. в сумме
1500 руб. и тому же 16/II-35г. на командировку на ст. Каракулино
сумме 2300 руб. и ряд других куриных выдач. Такое же положение
имеется и в Транспортном Секторе.

Учитывая денежные затруднения по городу Ижевску и трудно-
финансового положения завода бригада такое положение считает
не нормальным и просит Райком машиностроения привлечь к ответст-
венности виновных лиц как за безхозяйственность.

Председатель бригады

Члены

Пом. Нач. Финотдела

Бухгалтер -

932
16

ПРИКАЗ

По Ижевскому Оружейному и Стальелательному Заводам

" А п р е л я 1933 г.

§ I.

В директивах Ц.К.-З.К.П./б/, ЦКрайкома, Областного Комитета партии и 14-й Областной партийной конференции с предельной чёткостью были определены задачи перед заводом в области поиска удмуртских пролетарских кадров.

Эти директивы на заводе оставались невыполненными. Удельный вес удмуртских рабочих не только не повысился, наоборот за последнее время даже снизился.

Несмотря на ряд предупреждений с моей стороны - о немедленном принятии мер к привлечению участки удмуртских рабочих эти меры не приняты, поэтому из-за этого в день пик долинстое снижение числа удмуртских рабочих.

В период с 1-го марта - по 15-е Апреля число удмуртских рабочих по всем секторам снизилось:

а/ По Металлургическому сектору	на 104 чел.
б/ - Оружейному	- 85 "
в/ - Инструментальному	- 23 "
г/ - Энерго-Ремонтному	- 24 -
д/ - Стеклостроительному	- 9 -
е/ - Управленическим единицам	- 23 -

Это снижение числа удмуртских рабочих, имеющее место после решения Воро Обкома З.К.П./б/-об удмуртских пролетарских кадрах, после ряда сигналов областных газет - об образованном положении на этом участке - показывает, что Начальники цехов и секторов никакого взыска для себя не сделали, не принесли еще никаких мер к созданию решительного передела в работе по выращиванию удмуртских пролетарских кадров.

Такое положение об'ективно является сопротивлением к выполнению решения Областного Комитета Партии и показывает о наличии самого

безумного, формального подхода к этому делу со стороны Начальников цехов, залогов и отделов завода.

Такое положение считают неподъемным и ПРИКАЗЫВАЮ:

безотлагательно провести следующие мероприятия:

1/. - Начальникам цехов в полуторадекадный срок провести обследование жилищно-бытовых условий всех удмуртских рабочих.

Начини Заместителю Завхвоставзы и Н-кам Килотдаля и Культбюроотделу принять исключительные меры к немедленному усовершенствованию квартирами нуждающихся в квартирах удмуртских рабочих.

2/. - Начальникам цехов, отделов завода при проведении обследования жилищно-бытовых условий удмуртских рабочих, в отношении тех удмуртских рабочих, которые не нуждаются в квартирах, выявить санитарно-гигиенические условия в их домашнем быту и немедленно спортивные мероприятия, связанные с органами здравоохранения, по квартирах - улучшению санитарно-гигиенической ветхучности в общежитиях и в результатах удмуртских рабочих. -

3/. - Начальнику Культбюроотдела, совместно с Горздравом провести "шкользы" медосмотр всех удмуртских рабочих с привлечением соответствующих врачей-специалистов.

В соответствии с результатом обследования организовать работу по борьбе с санитарными болезнями с тем, чтобы для всех удмуртских рабочих и членов их семей-ракомагистровских обеспечить прохождение полного курса лечения, тщательно и ликвидировать в ближайшее время, среди удмуртских рабочих и членов их семьи, заболевания чесоткой. Работу по медосмотру начать не позднее 10 мая и закончить в месячный срок. -

4/. - Не позднее 10 мая Начальнику Килотдаля организовать однообразцовое общежитие для одиноких удмуртов, преимущественно молодежи.

Начальнику Орга окватить всех общежитников образцового общежития общественным питанием с полним рационом.

334

5/. - Комиссии в составе : под председательством моего заместителя Закхатеева, Начальников цехов, Отдела Наима, представителей Икстальстроя и 27 Госстройреста в двадцати срок выработать план обеспечения квалифицированной рабочей силы заводов . -

6/. - Начальникам цехов и Отделу Подготовки Кадров в двадцати срок составить персональный план продвижения удмуртских рабочих на высшую квалификацию с определенным сроком передвижки и методов подготовки для передвижки на следующий высший разряд.

При построении этого плана исходить из того, чтобы обеспечить продвижение на следующий разряд в течение текущего года всех удмуртских рабочих /квалифицированных/-к моменту составления плана.

Для инструктирования по повышению производственной квалификации присоединить к каждому удмурту квалифицированного рабочего или бригадира или мастера.

Выделить в каждом цехе ответственных лиц за продвижение удмуртов на следующий разряд.

7/. - Отделу Подготовки Кадров в соответствии с составленным планом передвижки удмуртских рабочих организовать теоретическую подготовку. Всю же ответственность за производственное обучение передвигаемых возложить на начальников цехов .

Работу по теоретическому обучению передвигаемых начать не позднее 15 Июля .

8/. - Начальникам цехов в соответствии с принятим на себя обязательством в колдговре - о доведении до 20% удмуртских рабочих к общему составу рабочих, составить план дополнительного вселечения удмуртов на завод.

9/. - Отделу наима провести реализацию этого плана таким образом, чтобы вернуть на завод тех удмуртских квалифицированных рабочих, удмуртских рабочих, окончивших в прошлом году школу Ф.З.У., зарослов ученичество, но ушедших, или уволенных из завода.

Такой подход к реализации плана должен обеспечить выполнение его без дополнительных затрат на подготовку удмуртских рабочих кадров.-

10/. Технику завода в течение 1-2-х лет издать на удмуртском языке популярную техническую литературу в объеме до 10 печатных листов, с тиражем до 3.000 экземпляров, каждого названия.

II/. Начальнику Отдела технологического планирования и организации труда-в течение I-го месяца провести следующие мероприятия:

а/ Организовать систематическое изучение динамики средней зарплаты удмуртских рабочих, в сопоставлении с динамикой средней зарплаты на заводе.

б/ Организовать инструктирование удмуртов по выполнению технических норм на удмуртском языке.

в/ Обеспечить удмуртских рабочих технологическими картами по выработке деталей по переходам.-

12/. Начальнику технрона завода, всю работу по освоению технического языка удмуртских рабочих в течение текущего года перевести на удмуртский язык.

13/. Н-кам Т.В.О., Культ-быта и Отдела наимы вместе надлежащие поправки в план внедрения на завод женского труда, путем установления % вовлечения в число них удмуртов.

14/. Начальнику Культ-отдела организовать в течение одного месяца образование удмуртские ясли.

15/. Всем Начальникам цехов, Отделов завода одновременно с составлением плана передвижки удмуртских рабочих, составить план передвижки на более ответственную работу удмуртскую часть И.Т.Р.

230

- 5 -

считаю и адмкоработников с определением мероприятия по обучению их для перевода на более ответственную работу.-

16/.-Задеть, увольнение удмуртов из завода, перевод их из пока в так производить только с разрешения начальника цеха и с ведома завбюро.

17/.-Возместо разрешения не проводить увольнение удмуртов из завода, обучавших в заводских учебных заведениях /з.Т.К., Техникум, Рабфак и различные курсы/.-

§ 3.-

Обращаю внимание в с.з.р о начальствующего состава завода, что проведение всех партийных мероприятий является самой минимальной предпосылкой для создания решающего перелома на этом участке.

Те состояния работы, которые до сих пор было на этом участке являются показатели наличия великодержавного новицкана в ряде звеньев заводского руководящего аппарата.

Последнее решение областного комитета партии может и должно быть осуществлено при беспощадной борьбе на два фронта: против великодержавного новицкана как главной опасности и местного начальства.

Предупреждаю, что за малейшее проявление великодержавного новицкана, в такой бы то ни было форме, за терпимое отношение к проявлению этих фактов, буду принимать самое суровое меры административного взыскания.

ДИРЕКТОР ЗА ВОДА

21

результаты работы Бюро О.К.-е состояния удмуртских пролетарских кадров.

1/.-Установить ежедневную оперативную отчетность о динамике удмуртских кадров на заводе, в разрезе всех производственных пунктов. В том случае, если из числа наложных удмуртов к предыдущей сведке, в отчетный период выбыл куда-либо, на них представить список с подробным указанием куда выбыл и причины выбытия.

Исполнители: Все Нац.состава д/лодров, водосточных пунктов и Отдела Найма и учета. Срок установления первой сведки 25/IV-1933г.

2/.- Увеличение удмуртов из завода и перевод из цеха в цех производить только с разрешения Начальника Отдела ;Н-ка сектора; или при их отсутствии замещающих их лиц и с ведома Завкома.

Исполнители : Начальники Отделов и Секторов.

3/.-Обследовать жилищно-бытовые условия всех удмуртских рабочих, с подробным вытиранием обстановки, в которой они живут с заключением о нуждаемости в получении квартир.

4/.-Обследовать в квартирах и общежитиях удмуртских рабочих условия с определением мероприятий по ликвидации санитарно - гигиенической запущенности.

Исполнители: специальная бригада, созданная в каждом цехе, отдельно председателей партийных, профсоюзных и администрации.

Организаторы и руководители: Н-ки Килодела и культ-отдела. Срок исполнения к 15 мая. Дневники ежедневные.-

5/.-Провести работу по самозакреплению всех удмуртских рабочих, переведенным в колхозники, работающим на заводе.

Исполнители: Н-ки цехов. Организ.руковод.Отд.Найма и Уч-та. Исполнение к I-му мая .-

299
22

6/.-Отдел Нафта, совместно с Районной Налогостройки-организацией провести
удицкую рабочую конференцию по запросу своих архитекторов удмуртсв
Срок до 24 апреля.-

7/.-Налогоделу в течение апреля организовать образцовое общежитие на
120 человек, в одном из Гольчевских домов с помещениями в общежитии
холостых-одиночек.

8/.-ОГБ у-теров отозвать 23.У. часть образчиков образцового обще-
жития на полный рабочий. Исполнение к 1 мая.

9/.-Комиссии в составе: Зам.Директора т Захватова, Н-ков налогодела,
Седова нафта и члена представительства Быстровской -Водиско разрабо-
тать план строительства хижин для нуждающихся наименее рабочих
удицтов в подъездах к зданиям и новь. Исполнение к 5 мая.-

10/.-Отделу Культурно-бытового сближения, совместно с Горадривом про-
пустить через тщательный надзор с приложением здрав-специаль-
ностей всех удицких работок, членов их семейств. В соответствии с
запланированным результатом и организовать любую и профилактическую
работу так, чтобы в течение 1953 года ликвидировать knownе заболева-
ния и трахому как среди работок, а так же и среди их членов семьи. ?

Исполнение в течение I,5 м-ца к 1 июня.

II/.-Что I-го Нек включить составление плана передвижки удицких
рабочих на следующий разряд, с персональными определениями методов
подготовки и передвижки и сроком погоднения с тем, чтобы нек-
кого из нового рабочего к настоящему времени передвинуть на сле-
дующий разряд в течение текущего года.

Исполнитель Н-ки наказ, отделов. Организатор и руковод. отд.
Подготовки Кадров.-

- 12/. - Отдел подготовки Кадров в течение 1,5 листов /до 10 листов/
уничтожить удачно Р.Т.Н. и начать с 15 Н.в.к. работу
Р.Т.Н.
- 13/. -Отдел подготовки Кадров в этот же срок организовать Л.П.К./удмурт-
ским/ с охватом рабочих машинок ~~средней~~ в объеме 2-3 групп
I-й ступени и начать работу с 15 Н.в.к. .
- 14/. -Издать удмуртскую техническую литературу на удмуртском языке
в объеме до 10-и печатных листов в течение 1,5 месяцев с тиражем
до 3000 экземпляров каждого изданья.-
Исполнитель Техник Завода.
- 15/. -Занять возможность вовлечения на заводских удмуртских рабочих.
Отдел набора и учета 15 Н.в.к.
- 16/. -Организовать образование удмуртских датчиков.
Отдел Культ-Бит-обслуживания Документации I Блок.
- 17/. -Поставить изучение динамики среднего заработка удмуртов по про-
фессиям и разрядам в сопоставлении с динамикой средней зарплаты
по профессиям и разрядам по заводу.
Т.З.О.-6 син.ц.в.
- 18/. -Организовать инструктаж по выполнению технических норм на уд-
муртском языке
Т.Н.В.-Завода.
- 19/. -Обеспечить всех удмуртских рабочих технологическими картами по
изготовлению деталей по переходам.
Сектор-4 41.-
- 20/. -Организовать работу по изучению Техники среди удмуртских
рабочих на родном языке.
Техник.

21/. Отд. Найма и учета есть есть всех удмуртов, окончивших ФЗ.У. Вербовое ученичество и квалификация рабочих, уволенных и выбывших из завода с точным установлением их адресов.

К 10 мая.

22/. Выработать годовой план вовлечения удмуртов на производство в разрезе цехов, секторов с подразделением по возрастам и кварталам.
Исполнители : Н-ки цехов, секторов, Орган руководства Лодг. Кадров. Срок исполнения к 1 мая.

23/. Организовать специальный вербовочный аппарат для возвращения на завод ушедших из завода рабочих и вербовки новых. Исполнитель - Отдел нальма, учета и начальники цехов.

24/. Внедрить наличие и возможность вовлечения на завод удмуртов.
Отдел Найма и ТСО завода.

* Апреля 1933 г.

"Ульвертдас" 25
Зир Зөв Максимов
Сергей Ван

ПЛАН
организационных мероприятий Ижевских заводов
по снижению себестоимости на 1933 г.

МЕРОПРИЯТИЯ

по Тепло-Энергетическому цеху.

п/п.	СУЩНОСТЬ МЕРОПРИЯТИЯ.	Исполнители	Срок внедрения.	Затра-ти в рублях	Эффектив-ность до конца 1933 г.
1.	Добиться доставки к котлам ЦЭС"а и Н-Газогенераторной дров размером не длиннее 75 см.	Упр. Лесхоз и Отдел Снабжения.	15/УШ	-	25000
2.	Организовать сбор крупных древесных отбросов на территории завода и перевозку их для разделки и использования на Котельную "Гудок" путем выделения ТРС щадкой или автомобилей и 2-х рабочих.	Утильцех и Тепло-Энергетический цех.	1/IX	1000	5000
3.	Организовать группу рабочих для расколки по цехам дров не юдущих в топки, что даст до 500 куб. метр. дров экономии	Утильцех	1/IX	1000	5000
4.	Осуществить распиловку дров Леспромуправлением длиной до 50 см. и расколку для газогенераторной старого мартена.	Леспромуправление	1/IX	-	18000
5.	Наладить работу конденсационных гефшке к зимнему сезону и чистку подогревателей, в первую очередь водоаккумулятора.	Теплоэнергетико-цех.	1/X	-	10000
6.	Осуществить постоянный контроль за всеми потребителями пара, энергии и топлива и ввести в систему штрафа за хищническое потребление таковых.	Энергебюро	1/IX	-	18000
7.	Организовать: 1) центральную приемку всех ремонтных работ со стороны механика цеха и мастера всей ремонтируемой арматуры, завести учет	Механики цехов.	1/IX	-	10000

отремонтированных частей, с указанием ответственных лиц за ремонт;
2) качественную приемку всех новых запасных частей и материалов с утверждением определенной компенсации за некомпетентность их.

8. Изолировать все голые участки паропроводов и тепло-проводов и усилить изоляцию там, где она недостаточна, изолировать фланцы фасонных частей и исправить там, где она испорчена.

9. Осуществить в Мехотеке и мастерской: 1/ отключение от паропроводов магистралей неработающее оборудование; 2/ исправление состояния всех винтов, сальников и т. п.; 3/ замедлитьение отводов к манометрам; 4/ издать соответствующие инструкции для машинистов мехотек; 5/ привести премию за экономию пара и 6/ заключение договора с цехом № 69, где должны быть оговорены штрафы за не выполнение этих пунктов

10. Накладить слив масла и обогреть его, что даст бесперебойную работу установок, а также увеличит возврат цистерн.

11. Осуществить плановый составов паровых машин для проверки и исправления дефектов парораспределителей не реже одного раза в квартал и тоже самое в отношении ремонта запорных вентилей на паропроводах.

12. Обединить станочное хозяйство бывшего электротехника и Тепло-Силового цеха.

Т е ж е и
ОТК

1/IX

2000

Отдел наф-
ма и теп-
лоэнерге-
цех.

15/IX

5000

25000

Отдел Снаб-
жения в ча-
сти снабже-
ния Меха-
ника цеха
15, в части
пп. 1, 2, 3, 4
и 6, энерге-
бюро в ча-
сти пункта
5.

15/УШ

5000

25000

ТРО в це-
лом Энерго-
цех в час-
ти Строи-
тельства по
заказу ТРО

1/X

2000

15000

Энергозе-
х Ирокатный
и кузне-
чно-терми-
ческий це-
ха.

1/X

Энергозе-
х

15/УШ

1000

5000

125 26

13.	Приобрести для ремонтных работ энергосеха электро-сварочный аппарат.	Энергосех и Отдел Налит работ.	15/УШ	450	3000
14.	Схватить электросчетчи-ками всех потребителей электро-энергии, в первую очередь вне заводских потребителей, получив счетчики из Ижстальстроя.	Энергосех	1/1-34г	4000	5000
15.	Перегрунтировать не ме-нее 30 штук незагружен-ных моторов и обвязать цеха переустановку стан-ков, согласовывать с энер-госехом, получив заброни-рованные моторы из И-жстальстроя.	Энергосех и Ижсталь-строй.	1/1-34г	3000	5000
16.	Внедрить бесреостатный пуск асинхронных моторов мощностью до 30 л.с.с., для двигателей с юльца-ми, имеющие разное число пары ротора и статора, заменяв русильники.	Энергосех и Отдел Снабжения.	1/1-33г	4000	4000
17.	Ижстальстрой немедленно форсировать постройку подстанции в районе Стакностроя на 6300/380 вольт, где потеря электроэнергии сейчас доходит до 35% и обеспечить переход на 380 вольт Овердильско-токарный и цеха Района Стакностроя, что кроме всего даст бесперебойность в снабжении электроэнергии.	Ижстальст-рой	1/X	-	70000
18.	Рациональное использование кранового оборудования нового мартена; свес-ти до минимума разгрузоч-ные работы на разливоч-ном кране.	Сталелите-ний цех.	1/УШ	-	2500
19.	Моторы компрессоров Ста-предательского цеха перемо-тить на 380 вольт.	Энергосех.	1/X	1800	1000
20.	Установить нормальный режим работы на 2-х тон-ной электропечи (плавка-треугольник-дроссель) ра-диаторов звезды без дросселя.	Энергосех и Сталелите-ний цех.	1/Х	-	20000

31.	Изготовить срочно установку автоматическую регулировку электродов 2-х тонной электропечи.	Ижстальстр.	1/X	-	
22.	Выход пульевого провода у трансформатора 1500 киловатт, что помимо всего дает бесперебойность питания.	Теплоэнергезех.	1/IX	60	200
23.	Замена крупных ламп менее мощными (в канцеляриях, коридорах, уборных) и разукрупнения групп электроламп, включаящихся от одного выключателя.	Отдел Снабжения и энергозех.	1/IX	-	2500
24.	Иметь запас сухих дров или перевод на каменный уголь разогрев мартеновских печей после холодного ремонта.	Отдел Снабжения.	1/IX	-	6000
25.	Изменить конструкции за-валочных приспособлений у газогенераторов Нового цеха и утопить головки болтов прикрепляющих крюк самотаски к цепи.	Сталелитейный цех.	1/X	1000	3000
26.	Уточнить калькуляцию стоимости пара, воды и энергии путем разбивки основных материалов и топлива и зарплаты по отдельным видам энергии в зависимости от выполнения.	Энергозех.	1/УШ	-	
27.	Установить определение выработки пара по показаниям водометов и на-ромиров.	Энергосборо.	1/X	-	
28.	Ликвидировать безответственность аварийных кладовых энергозеха путем выдачи под сохранную расписку необходиимых материалов и последующего отчета об израсходовании сменными инженерами мастерами.	Энергозех.	-	-	
29.	Наладить учет ценностей остающихся от ремонтных работ путем взятия на учет кладовой Энергозеха				

и последующим сообщением цеху заказчику о снятых ценностях.

30 Безусловное запрещение и наложение в отдельных случаях штрафа за пользование весами не имеющими клейм.

Энергозеэх.

1/УШ

Энергобюро.

1/УШ

И Т О Г О

29.310р 275.200руб

МЕРОПРИЯТИЯ ПО СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОМУ ЦЕХУ

31 Ввести контроль веса чугунных отливок и оплату поштучно, вместо оплаты по весу.

ОТК и ОТАЭ

1/УШ

-"

12 т.р.

32 Разрешить вопрос поставленный перед РУЖ'ем, о пропуске пористых станин

гл. инж. по металлообр.

1/ИХ

-"

20 т.р.

33 Организация горячей электро-зварки станин и саней станка.

Станкостр. цех, НИИ под руководством гл. инж. по мет. обр.

15/УШ

2000т.

15 т.р.

34 Снижение накладных расходов за счет уменьшения аппарата.

Станкостр. цех.

1/УШ

-"

3,5 т.р.

Итого

2.000р.

60.500р.

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ИНСТРУМЕНТАЛЬНОМУ ЦЕХУ

35 Перепланировка закалочной мастерской, инструменталь. цеха с целью ликвидации закалочной-репарации.

Инструм. цех

1/Х

1500

3-т.р.

36 Рационализация токарных операций фрезерной мастерской

-"-

1/Х

-"-

5 т.р.

37 сварка пушечных сверл

-"-

-"-

-"-

7 т.р.

38 Разработка нормалей заготовок для лекал, переход на систему минимум-максимум.

-"-

1/ИХ

-"-

2 т.р.

39 Механизация транспорта штампов между закалочной и штамповой мастерскими.

-"-

III кв.

500р.

1,5 т.р.

40 Замена фрезерования
стружкой при обработке
штампов.

-6					
	инстр. цех	1/УШ	-		2 т.р.
	Итого:		2.000р.	20.500р.	

ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ОРУЖЕЙНОМУ ЦИКЛУ.

41 Уменьшение поправки на
сборке крашеных охот-
ружей, на прикладке и др.
переходах, путем ужесто-
чения приемки и уточне-
ния процесса.

	оруж. цех.	1/УШ	1500	50 т.р.
--	------------	------	------	---------

42 Уточнение процесса раз-
работки деталей: тяга, за-
пор, ручаг, упорная планка
и др. с целью уменьшения
времени на пригонку при
сборке коробки.

	оруж. цех	1/1Х	1500р.	10т.р.
--	-----------	------	--------	--------

43 Оборудование площадки
для транспортировки дета-
лей на второй этаж к су-
ществующему подъемнику.

	Рем. строите- м-ская.	1/1Х	1000р.	1 т.р.
--	--------------------------	------	--------	--------

44 Изменение допусков на
патронник ствола ИЖ-5.

	оруж. цех	1/1Х	-	1 т.р.
--	-----------	------	---	--------

45 Ввести на пристрелке в
тире белые мишени.

	" - и отд. снабжения	1/1Х	-	3,3т.р.
--	-------------------------	------	---	---------

46 Введение переноса грунро-
ванной ствольной коробки
в производство на суще-
ствующем процес.

	оруж. цех и Техспец. бюро.	" -	-	8 т.р.
--	----------------------------------	-----	---	--------

47 Для изыскания поправки и
брата по выше отсутствии
выдержки после сушки организовать дополнитель-
ную выдержку болванок в
складе в течении 10-12
дней.

	оруж. цех	1/1Х	-	2,5т.р.
--	-----------	------	---	---------

48 Уточнение 18 перехода
дома с целью ликвидации
2% перехода и постанов-
ка контроля после б спек-
рации с целью предупре-
ждения брака на 2% пере-
хода.

	оруж. цех	1/1Х	-	1,5 т.р.
--	-----------	------	---	----------

49 Усовершенствование про-
цесса пайки прицельной
колодки с целью уменьше-

127
28
1,5 т.р.

ния возврата на перепайку.

Оруж. цех

-"

1,5 т.р.

50. Сокращение поправки и отделки на 74 и 80а переходе ствола.

"

"

500р. 3,5 т.р.

51. Использование не кондиционных ложей З-х линейной винтовки.

"

Ш кв.

70 т.р.

52. Введение премиальной системы на ложевой сборке, пристрелке и контроле с целью экономии патронов.

"

"

25 т.р.

Итого: 4.500р. 177.300р.

МЕРОПРИЯТИЕ ПО СВЕРЛИЛЬНО-ТОКАРНОМУ ЦЕХУ.

53. Реализация цевок для пу-
стотелых сверл, находя-
щихся в сверлильно-то-
карном цехе.

Сверл. ток. ц.

Ш кв.

60 т.р.

54. Уточнение сверления ко-
робки путем изготовления
специально приспособле-
ния.

"

1/Х

1 т.р.

1 т.р.

55. Организация централизо-
ванной ваточки резцов и
сверл.

"

1/Х

1 т.р.

2 т.р.

Итого: 2.000р. 63.000р.

56. Мероприятия по пилозубному цеху

Замена котельных реторт
чугунными.

Пилоз. цех

Ш кв.

3 т.р.

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОТДЕЛУ ГЛАВНОГО МЕХАНИКА

57. Организовать подогрев
деталей для газовой свар-
ки.

рем. стр.
м-ская.

Ш кв.

1500р.

7 т.р.

58. Установить припуски на
отливку деталей.

отд. ги. ме-
ханика.

"

Итого

ОБЩИЕ МЕРОПРИЯТИЯ.

59. Разработка и внедрение
принудительной заточки
ин-та по заводу.

инструм. цех
и все цеха
завода

1/Х

250 т.р.

60. Соединить базу инстру-
мента на инструмент с

	инструментальными кладовыми в инструм. цеха, организовав в мастерских цеха раздаточные пункты	Инструм. ц. и Орготдел	1/ХП	-	1 т.р.
61	Установить разрезку кованой и катаной стали на длины, кратные заготовкам	Кузнеично-терм. и прок. Ш кв.			
62	Уточнение технологического процесса фрез с целью увеличения их точности.	Инструм. ц.	Ш-1УКВ		
63	Переход на абсолютный контроль всего инструмента.	"	Ш кв.		
64	Разработать методы испытания на твердость отливок коробок ИМ-5 с целью уменьшения большого брака при обработке их.	Металлург. лаборатория.	"		
65	Перевод на отдельные моторы стакнов глубокого сверления (за счет средств перепланировки).	Свер. ток. цех	1/Х-	80т.р.	8 т.р.
66	Создания базы полуфабрикатов для сверлильных цехов.	"	Ш кв.		
67	Проработать вопрос и реорганизовать базу ИЕ-та, оставив в ней нормальный инструмент и подчинить ее ШПО, склады же специального ИЕ-та передать в ведение соответствующих цехов.	Орготдел	"		
68	Упразднить систему принудительного использования некондиционного инструмента, поручив коммерч. части разработать мероприятия, способствующие использованию этого инструмента с согласия цехов.	Ком. часть Орготдел	"		
69	Установить метод списания затрат на крупные об "екты капитального ремонта по проценту технической готовности и для сравнения и контроля схем	отд. ги. мех.	"		

месячно представлять в
отдел ги. механика куз "Н"
по нем.

70	Уменьшить нормы платы за сорторазмеры стали для капитального ремонта и создать нормальный запас по системе за счет перепланиров. минимум-максимум.	за счет перепланир.	80.000 р. 259.00 бр.	228	29
ПЕРЕПРИЯТИЯ ПО ЧУГУНО-ЛИТЕЙНОМУ ЦЕХУ.					
71	Установить 2-х недельный цикл снабжения цехов инструментом на основе сметы по ассортименту (экономия на литеином чугуне при замене ломом).	отд. снабж. и ТРО	1/УШ	9 т.р.	
72	Перевести отлив коксового чугуна на американский метод.	цех и МИИ	15/УШ	11 т.р.	
73	Установить на шихтовом складе выдачу основных и вспомогательных материалов строго по нормам технормфикации; шихтовку производить согласно выработанных классификаций литья.	Нач. цеха	1/УШ	-	50 т.р.
74	Применить электроварку с ракованными деталями, выделив временно на 1м-1 рабочий день для обучения, из электросварочной мастерской.	нач. цеха	-"	-	15 т.р.
75	Ввести гидравлическую обрубку литья взамен ручного труда. а) отд. ги. механика к 1/УШ ЗЗг. сделать отвод от общего воздухопровода б) комм. части вернуть отд. ги. ме- с Боткинского завода ханика и комм. часть гидравлические зубилья.		1/УШ	-	6 т.р.
76	Ввести металлические модели взамен деревянных на серийных работах.	Нач. цеха	1/IX	-	2,5 т.р.
77	Перенести дробление руды на рабочий участок "Балка" и ис- пользовать отработанный руду на мартенках.	нач. цехов чуг. лит. и сталеплит.	1/УШ	-	2 т.р.

78	Транспортировному цеху обеспечить (по заявке цеха) задачу шлака с марганцов.	нач.цеха и ТРО.		1,4 т.р.
79	Уменьшить холостую колесную до технической нормы	нач.цеха	с 1/УМ	3 т.р.
80	Совершить напоминальную заседку по всему плану цеха.	нач.цеха и ТРО	с 1/УМ	- 4 т.р.
81	Организовать учет брака в цехах заказчиков; организовать проработать инструкции.	Фрграц	10/УМ	- 10 т.р.
			Атого	- 113.900р.
<u>ПРЕДПРИЯТИЯ ПО КУЗНИЧНО-ТЕРМИЧЕСКОМУ ЦЕХУ.</u>				
82	Поставить проездные вагонеточные весы на складе заготовки для извещения идущей в производство заготовки.	отд.гл. механика	УМ	1 т.р. 6 т.р.
83	Перевести штамповку деталей Ш.У.И станка "Удмурт" с неукрепленных штампов на постоянные, уточнив их размер в фигурах с целью уменьшения припусков на механическую обработку с 10 мм. до 2 мм.	Нач.цеха	1У кв.	- 5 т.р.
84	Перевести подистью изготавление драгунских стволов и стволов модэли "В" под "Алксами", для чего установить 2-й "Алкс" используя имеющиеся в Инстальстрое.	отд.гл. мех.и нач. ц.	IX	6 т.р. 20 т.р.
85	Перейти на изготовление штампов с направляющими из специальной стали, взамен углеродистой, для штамповки ствольной коробки и пересмотреть вес заготовки с целью уменьшения припусков на обработку.	нач.цеха	1/IX	- 2 т.р.
86	В цехах получения более чистой поверхности у штампованных деталей подвести сжатый воздух для обдувки окалины со штампов.		IX.	- 2,5 т.р.

30

87	Организовать кладовую штампов и ввести учет срока службы их, используя опыт Чугуловского завода.	Нач. цеха	IX	-	2 т.р.
88	Пересмотреть нормы загрузки металла в отжигательные печи термической мастерской в сторону увеличения, сохранив качество отжига сталь путем введения специальных дополнительных колосников.	-"	УШ	-	13 т.р.
89	Известить штамповку коленчатых валов М-17 под 5-ти тонны паровым молотом в постоянных штампах в части бруцкой отдельки, таких и частичной штамповки под маломощными молотами.	-"		8.000р.	20.000р.
90	Установить имеющуюся циркуляционную пилу для горячей резки металла в кузнецно-термическом цехе.	X-XI	-	10 т.р.	
91	Установить систематические контроль и измерения за нагревом заготовки в нагревательных печах, для чего использовать имеющиеся в Инстальстрое приборы.	УШ			
92	Произвести необходимый ремонт ж.д. путей внутри цеха, соединив молотовую мастерскую с термической 2-й линией.	УШ	1т.р.	1 т.р.	
93	Заменить существующие ванны для закалки расчалочной стали на больший размер с охлаждением, что даст возможность избежать дополнительной переработки до 50%.	УШ-IX	4.000р.	8.000р.	
94	Установить печь для нагрева расчалочной стали в солях.	нач. цеха	УШ.	4000р.	6 т.р.
95	Изменить конструкцию штоков у паровых молотов: вместо цельных с норушками				

	Задержка в работе разборки по типу "Бонсай" у готовых "тигров". Изменение конструкции штоков и возможность перевода машин на свою сторону.	Нач. цеха	IX	3 т.р.
96	Все замены различных деталей заменять пыльное масло минеральным; экономия - от разности цен на минеральное и растительное масла.	-"	1/IX	30 т.р.
97	Вся заготовка должна быть стандартизована как по сортам так и на фигуры и поковки, что увеличит выход годного на 2%.	-"	VIII.	8 т.р.
			Итого	24000р. 136.500р.
	МЕРОПРИЯТИЯ ПО МРОКАТНО-ВОЛОЧИЛЬНОМУ ЦЕХУ			
98	В целях уменьшения веса металла, идущего от обжимного стана на очистку, установить на валоподъемном пути от обжима к очистке сталь проездные вало-меточные весы (приспособления для этой цели обычные дешевые весы)	Рем. цех и прокатн. ц.	Ж.кв.	500р. 1 т.р.
99	Произвести прикрепление лежурных фасадов и смазчиков (2чел. 1-слесарь и 1 смазчик) для обслуживания одновременно 2 станов.	нач. цеха		
100	Во избежание лишней перевозки прутковой стали на стяжку концов в мотовую м-скую, установить паровую колотушку в листопрокат. м-ской.	Прокатн., рем. и тепл.-ло-сили. цеха	1/IX	1т.р. 10 т.р.
101	Главному механизму завода закончить ремонт шлифовального станка "Цинциннати" в проволочном отделении.	отд. гл. мех.	25/ум	

102	Заменять бронзовые подшипники у станов текотехнических.	прок. цех.		30 т.р.
103	Овальные куски из под обжимного стана подкатывать на молоте круглением и только после этого подавать их на очистку стали.	прокатн.ц. Ш кв.	-	5 т.р.
104	Отделу снабжения обеспечить прокатные станы пеньковыми канатами соответствующего размера и качества.	отд. снабж. 15/УШ	-	20 т.р.
105	В целях освобождения рабочей площади у станов, устраивания путаницы металла (марок стали) уменьшить количества незавершенного производства в части готовой продукции) увеличения производительности станов, уменьшения количества простоеев и устранивания порчи металла от ржавления-вынести ломку стали из прокатных цехов в другие помещения подсыпав их внутри завода.	Прокатн. и рем. цеха	Ш кв.	10 т.р. 100 т.р.
106	Куски марганцовской стали, механические испытания, присоединять к плавке; экономия на разнице в цене между годной сталью и единичной.	нач. цеха	с 1 УШ	- 30 т.р.
107	Настройку станов нести на бракованных кусках тоже марки стали, каковая будет прокатываться.	-"-	1/УШ	
108	Установить в мастерской хол. прокатки масляниную ванну для отпуска ленты 9x1 и 12x1, что даст возможность уменьшить брак указанных сортов размеров ленты на 5%.	прокатн. и рем. цеха	IX.	500р. 8 т.р.
110	Установить необходимую линию оттягиваемых концов прутковой стали не более 150 м.м. для средних станов и не более 250 м.м.			

	для больших станов, ограничивая приемку работ оттяжки концов через ОТК; данное мероприятие уменьшит % отхода.	прокатн. и молот.	1/УШ	-	5 т.р.
110	Разработать таблицы вытяжки металла в зависимости от марки стали для протяжки прутковой стали в мерную длину (сокращ. отходов).	прок.цех	15/1Х	-	10 т.р.
111	В целях увеличения производительности минимум на 80% - увеличить скорость волочения на средн. прямолинейном станке с двух до четырех	отд.гл.мех. и рем.цех	УШ	200р.	40 т.р.
112	Установить стандартный размер рубки кусков после обжима и стандартные размеры заготовки для сортовых станов горячей прокатки.	Нач.цеха	1/УШ	-	50 т.р.
113	В целях увеличения производительности до 5% - отремонтировать бабины у станов "Демаг" на прокатке ленточной стали.	Рем.цех	УШ.	1т.р.	5 т.р.
114	Установить клеймение горяч.катаной заготовки для ленточной стали и калиброванных прутков на расстоянии не более 15-20 мм. от конца заготовок.	Нач.цеха	1/УШ	-	18 т.р.
115	Установить твердые маршруты прокатки ленты и листовой стали.	"-	1Х.	-	10 т.р.
116	В связи с получением заказов на крупные сорта стали реализовать установку малтниковой пилы у крупносортного стана.	прок.цех	1/УШ	-	20 т.р.
117	Установить у проволочного стана большой правилько разрезной станок типа "Шустара" для правки и резки стали до 18 мм. данное мероприятие уменьшит отходы и				

32

120 т.р.

Увеличить производительность стана на сортовой стали.	отд. гг. механика	1/X-	з.т.р.	
18 Упорядочить хозяйство валков новомонитного цеха с целью быстрого их нахождения и транспортировки и избежания порчи их; организовать хранение валков у станов, используя для этой цели имеющиеся вешала. Данное мероприятие дает возможность установить точный учет расхода валков и уменьшит простой по вине доставки последних.	прокатный и рем. цеха	X	-	15 т.р.
19 Вести (периодически) технологическую пробу в момент прокатки из нечищенной стали для изучения причин брака.	Нач. цеха	1/УШ		
20 Установить точный учет расхода зорек для протяжки и одновременно поставить соляную ванну для их закалки.	- -	15/УШ		
21 Перевести протяжку калиброванной прутковой стали через победитовые зорьки, для чего потребуется поставить 1 сверхильный станок в мастерскую № 19 для разшлифовки победитовых зорек.	Прокатный и отдел гг. механика.	15/УШ.		
			Итого:	21.200р. 497.000р.
<u>МЕРОПРИЯТИЯ ПО СТАДИЛИЧНОМУ ЦЕХУ</u>				
22 Довести нормы расхода чугунной лома (своего завода до нормы, установленной техпромфинпланом. Экономия на различие в цене между Чугунной ломью и передельным чугуном.	Нач. цеха.	УШ	-	70000
23 В цехах уменьшения фактического расхода передельного чугуна до нормы, установленных по техпромфин-				

плану:
а) ввести строгую попка-
вочную шихтовку в за-
висимости от заданной
марки стали и б) уста-
новить 2-х недельный
запас шихты на шихто-
вой площадке.

124 Разработать метод бри-
кетирования древесных
отходов завода с газо-
генераторной смолой,
используя брикеты как
топливо газогенерато-
ров.

125 Закончить изготовление
стриппера для нового
мартена и отремонтиро-
вать стриппер старого
мартена, использовать
для этой цели отпущен-
ные средства на ликви-
дацию узких мест. Для
обеспечения нормальной
работы стрипперов Начал-
нику Стальелейтного
цеха изготовить доста-
точное количество керн
к ним из рапидной ста-
ли, а аппарату Главного
Металлурга обеспечить
надлежащую их термооб-
работку. После введения
в работу стриппера на
старом мартене Нач-ку
цеха снять с кранов па-
ти для вышибания слит-
ков из изложниц, с тем
чтобы предотвратить
дальнейшее их использо-
вание, вредящее стойко-
сти изложниц. В целях
повышения качества из-
ложниц и увеличения их
стойкости предложить
НИИ в течении июля м-ца
с/г. установить химиче-
ский состав чугуна для
изложниц и температуры
чугуна при заливке их.

126 У забракованных слит-
ков по наружному виду
вследствие дымяных
прилитов ввести отрез-
ку их автогеном что
даст возможность их

Отдел Снаб-
жения.

с 1/УШ

32000

Утильщек и
Нач.цеха

1/1Х

37000

Нач.цеха
Отдел Глав-
ного Меха-
ника и
Главный
Металлург.

использований как годных вместо забраковки.

Нач. цеха. УШ

3000

*152
34*

33

127 Организовать осмотр аппаратом ОТК всех искоге- мых руд, находящихся на проблемном складе, и в случае установления загрязненности их землей и т.д. Отделу Снабжения просоветъ ее и в только в чистом виде подавать в цех.

ОтК и Отд Снабжения

128 Для выявления более точного расхода заправочных материалов и флюсов обязать цех производить взвешивание их при отпуске на печи вместо об'емного измерения, используя для этой цели имеющиеся весы для взвешивания Металлургической шихты.

Нач. цеха

129 В целях более быстрого продвижения отлитой стали в дальнейшую обработку сократить длительность технологического процесса назначения слитков в производство, для чего Сталелитейному цеху немедленно высыпать в ОТК запрашиваемые им на повторные испытания стружку блинки и палки, а Прокатному цеху и Кузнецко-Термическому темплеты. Наряду с этим пересмотреть технологический процесс изготовления темплетов в Темплетной мастерской ОТК и если потребуется необходимость в целях ускорения выпуска их, увеличить штат и оборудование последнего, т.к. это мероприятие обеспечит быстрый выход назначения отлитой стали в производство и уменьшит запасы незавершенного производства в Сталел.цеху.

Нач. ОТК
Нач. Сталел и Прокати. цехов.

ИТОГО:

142.000р.

Всего по заводу:

86510р.
без 80т
р. по пла-
нировке
1754.900р.

УЧЕБНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПО ТРАНСПОРТНОМУ ОТДЕЛУ.

130	В целях экономии расхода подуфабрикатов, производить сварку шеек вагонных скатов 750 мм колен в случаи износов нормальных допусков.	Нач. цеха	с 1/УШ	-	6 т.р.
131	Перейти на сплавку чугуна и на плавку меди электросварки, пользуясь специальными электродами.	-"-	-"-	-	6 т.р.
132	Заменить чугунные акцентрики паровозов серии ЧН стальными.	-"-	-"-	-	1200 руб
133	Перейти на эксплуатацию без оловянного бабита.	-"-	"-	-	2000 руб
134	Перейти на эксплуатацию работы медных подшипников без заливки бабитом, кроме поршневого и центрального подшипника. Срок по мере поступления паровозов на оздоровительный ремонт.	-"-	-"-	-	15000 руб.
135	Производить изготовление бандажей из хромоникелевой стали марки ХЗН для паровоз. 1000м/колен.	Сталелит.ц	15/УШ	-	12 т.р.
136	Установить нормы расхода инструмента по всем видам работ.	Нач. цеха	1/УШ	-	6 т.р.
137	Проработать вопрос о переводе на премиальную систему оплаты паровозных бригад угольного и древесного отопления.	Нач. ТЭО и нач. цеха	-"-	-	-
138	Проработать и провести в жизнь вопрос организации снабжения дровами на линии.	Нач. ТРО	15/УШ	-	50.000р.
139	Прекратить и организовать централизованную принудительную зачистку ин-та.	Нач. цеха	1/УШ	-	10 т.р.

34

193

140	Учесточить премику неисправного подвижного состава вагонов М.К.ж.д. как лос тупающих, а также и тех которые сдаются, с выявлением причин и конкретно виновных в поломке.	Нач. ТРО --"	15/УШ --"	-	30 т.р.
141	Проработать вопрос о переводе на премиально-прогрессивную оплату труда рабочих ремонтного цеха.	Нач. цеха и ТЗО.	-	-	-
142	Выработать нормы расхода масла по механич. оборудованию и строго придерживаться расхода норм по последнего.	--"	15 дн.	-	2 т.р.
143	Перевести на хозрасчет парбригады паровозного депо слесарей и механическую мас-ку, подработать и согласовать с соответствующими организациями вопрос о одн час. врене, чем и изжить простой.	Нач. цеха	-	-	17 т.р.
144	Организовать в службе пути учет выдачи и сдачи необходимых материалов и ин-та, а также хранение таких и наблюдение за качеством.	--"	15/УШ	-	1500 руб.
145	Предложить нач-ку службы путей подработать вопрос в части механизации изготвления нашпальников.	--"	15/УШ	-	-
146	Разрешить вопрос о способе приемки и сдачи древ и уточнить на этот счет отношение между транспортным отделом, лесоуправлением и отд. снабжения.	Орграц. Лесоуправ. отдел смаб	--" и --"	-	200 т.р.
147	Все простой вагонов или поездов оформлять соответствующими актами для предъявления взыскания штрафных сумм к виновным и как материал на основе которых имеющиеся случаи простоя изживать в последующих периодах работы.	нач. цеха	-	-	-

148 Имея в виду недостаток площадей выгрузки дров отд. снабжения своевременно указывать выгрузки, изживая тем самым простой груженных вагонов, имеющегося в настоящее время большое количество, что отражается на своевременном отправлении поездов по расписанию и своевременной постановки вагонов под нагрузку.

отд. снабж.

149 Завести точный учет расхода топлива. Преподать нач.-кам станций определенные нормы топлива для служебных помещений.

Энергос-
биро ТР0.

150 Немедленно ввести нормы расхода бензина и смазочных масел преподанных Крайдортрайсом, одновременно ввести точный учет прихода и расхода по каждой машине /вместо 18 кг/.расходование за смену довести до 10 кг/ для стимулирования сокращения расхода смазочных и горючих материалов вести материальную систему по каждой машине, с переводом на козрасчет.

Нач. цеха 1/УШ - 4.000 р.

151 Для более рационального использования ГУМ. ТР0 практиковать перевозку грузов в оба конца.

-" 1/УШ - 10 т.р.

Итого: 373.000 р.

П.п. Кодификатор
Верно: Кодификатор

2/УШ-ЗЗг.
тираж 40 экз.
(се)

(Шкляев)

РЧИ

ДОПЛАДНАЯ ЗАПИСКА

629

Удмуртскому Областному Комитету ВКП(б)/

35

От Сталелитейного паркома.

о состоянии сталелитейного цеха и перспективах выполнения полугодовой программы.

Знакомившись с состоянием и перспективами сталелитейного цеха парком считает необходимым доложить бюро областного комитета следующее:

I/ Сталелитейный цех получил программу первого полугодия 1938 г. в тоннаже:

Задано Выполн. Остается в деньгах задано Выполн. Остает-

Цв. мартеновск.	38832	23963	8375	5439,0	уменьши-
стали					
по тигельн. ст. 2208 тн.	1979	329		1642,5	
" электрост.	1347	434	103	1027,3	
Всего	41873	38166	8775	8159,5	7,169 1062,5

Для выполнения программы цеха в тоннах нужно пустить в работу на 23 сутки 8 печей мартеновских. По графику работы на июнь будут на новом мартене 37 печесуток из 140; на старом мартене 72 печесутки из 120. Причем 19 печесуток / печи 2 с/м./ дают производительность неполную, т.к. эта печь давно уже должна встать на ремонт, но изза протеков на ремонте других печей "насилиуется". С другой стороны окончание ремонта 10 тн. печи с/м. и печи 3 нового мартена по графику расчитано к 1-му июня, а фактически 10 тн еще не времонтируется, а на 1-3 нехватило кирпича и ремонт уже задержался, сроки сорваны. По состоянию на 28/IV имея в виду что с 1-3 июня будет кирпич и ремонт начнется на старом мартене из 72 печесуток до 10-шуле потеряны

Вместо запроектированных получить в изве стали:				
марганцовской	5647	будет	5000	уменьши-
		получ.		
тигельной	804	чес	304	
электростали	380		380	
Всего	5291		5664	

что против остатка плана полугодия 3775 тн будет недодел по графику 2484, а фактически 3. III тн. При сложившейся перспективе с I-го по 7 июня новый мартен будет стоять полностью, т.к. последняя печь должна встать на горячий ремонт.

Такое состояние сталелитейного цеха является результатом того, что ремонт печей не обеспечен кирпичем. Печи: № I нового мартена должна была пойти в ход после ремонта с 9 марта 15 тн. старого мартена, с 13 апреля и та, и другая еще не ремонтируются. В течение второго квартала теряют печи № I- 35 суток работы или 3910 тн. и 45 тн/ пятнадцати-тонная старого мартена 43 сутки или 13767 тн. Всего 128 печесуток или 5286 тн. стали. Такое состояние ремонта печей объясняется тем, что потребность в кирпиче и материалах отдел снабжения не обеспечил не только доставкой, но и договорами на их поставку. По финансому кирпичу договор заключен на 37 % потребности; по магнезитовому на 36 % и по шамотному кирпичу на 60 %, а получено кирпича за I-й квартал вместо 25 т только 4 т от годового задания. / Материалы проверки гр. суд. РИЦ.

Снабжение материалами точно также находится в совершенно неудовлетворительном состоянии. По магнезитовому порошку потребность первого квартала удовлетворена на 16,7 %, доломита на 57,7 %. В результате отсутствия ферромарганца в мае и-це простоями до 4-х суток. Такое состояние снабжения кирпичем и материалами вынуждает делать недоброкачественный ремонт / использовать недоброкачественный кирпич / суррогатами направлять печи в результате стойкость печи сокращается, печи разрушаются. Снабжение огнеупорной мастерской чесварской глиной ставит под угрозу остановка тигельного отделения мастерской и вслед за этим тигельных печей и срывом программы по авиапаковкам. / №-34/. начальник огнеупорной мастерской в своей докладной записке парижему пишет: "в настоящее время совершен нет чесварской глины и тигельное отделение накануне останова". Совершенное спокойное отношение ко всему тому состоянию со стороны дирекции завода вызывает еще большую тревогу партийной организации. Мы просим принять меры к

~~БИР~~ быстрейшему форсированию получения кирпича из Чусовской глины, обеспечению производства материалами и ферросплавами. Программа полугоудия форсана по вине отдела снабжения, это показано соответствующими расчетами. Партию считает необходимым за этот срыв привлечь виновников к партийной ответственности.

2. Состояния снабжения огнеупорами сталелитейного цеха обязывает обратить особое внимание на состояние огнеупорной мастерской. Кроме сказанного том что огнеупорная мастерская стоит перед неизбежным остановом изза отсутствия сырья в работе этой мастерской имеется ряд моментов требующих в себе внимания:

а/ Огнеупорная мастерская изготавливала ряд из кварцевый кирпич и год как остановили это производство под эзодом недоброкачественности кирпича. Качество кирпича можно поднять из особых затрат. Необходимы некоторые переустройства топок обжигательных печей с тем чтобы дать высокую температуру отжига и дать доброкачественное сырье. Кирпич привозится с Украины а цех может изготавливать из Уральского сырья. На мотный кирпич также приготавляется низкого качества тогда как импортный агрегат кирпичного производства в той его части, которой расчитаны на повышение качества оказался некомпактным и в течение 9 лет не использовался и по заключению начальника мастерской Раевского был предназначен продаже другому заводу как ненужной. Глиносклад состоящий из цементного пола не заключен в закрытую коробку и дожди размачивают глину, зимой замерзает тратится совершенно ненужной труд и портится качество сырья, загрязняется. Вместо принятия мер к пуску агрегата что можно сдать также без больших затрат и устройства глиносклада свертывали производство, ухудшили качества огнеупоров.

б/ В мастерской ~~исключительное~~ не соответствие мощностей оборудования, обжигательные печи дают 1,150,000 шт. кирпича а сушильное отделение рассчитано на 1,000,000 шт. Центральный маркет дает 100

15000 шт. в сутки а глиномечка 5000 шт. Цитпрес-импортное оборудование используется на 30% из за простого деревянного ящика, который ставить негде. Так распланирована мастерская. Необходимо: поставить I обжигательную печь, построить глиносклад-сараи, пустить импортный агрегат давать качественный квартцевый кирпич.

3. Огромное значение имеет сейчас бытовое обслуживание рабочих. Не одно из решений бюро СК ВМП/б/ОСДАК-РМН и комиссии бюро СК по металлургии не выполнено. Решение об охлажденной питьевой воде не выполнено заводским техником по технике безопасности и промсанитарии заявил: что мы не собираемся и не нужно охлаждать воду, пейте сырую холодную воду. Кухня нового мартена не строится. Заводская строительная комиссия 27/У- заявила: " вам нет надобности строить т.к. будет кухня оружейников. Спецодежда не улучшилась, рабочие по горячему шлаку ходят в лаптях, обжигают ноги выходя из строя. До 80 рабочих ходят в отпуску по болезни. Пришли на завод фонтанчики для питьевой воды. Проектов установки их нет. Завод проектировал их установить к зиме и не смотря на условия договора и решения СК ВМП/б/ практически оттягивает работу к своим срокам. Вместо принятия энергичных мер улучшения бытового положения рабочих, прямое игнорирование, издевательство над решениями бюро СК ВМП/б/. Больше того распоряжением д.з. Максимова отобрано последнее помещение ст.лит. цеха назначение под раздевалку. На протесте парткома Максимов ответил: "не будите испытывать моего приказа и вас не будет на заводе".

Мы требуем привлечения к партийной ответственности директора завода Максимова за борократически-формальное отношение к нуждам ст.лит. цеха за игнорирование решений бюро СК ВМП/б/. Артемовские рабочие Воткинского завода получают повышенную норму снаряжения хлебом /22 кгр/. Мы просим СК ВМП/б/ разрешить вопрос о повышенной норме рабочим ст.лит. цеха на 3 летних месяца и изыскать

37

643

изыскать 18 тонн дополнительной муки. Обеспечения инженеров коммунистов и старых специалистов квартирами прямо игнорируются. За это время уже десятки работников получили квартиры. Коммунисты и инженера дворецкий начальник нового мартена, Шмелев начальник старого мартена живут по второму году без квартир. Водопьянов, Янко, Голусков живут в троем в одной комнате снят на полу и на столе. Не имеет квартир старый специалист мартеновщик Бажанов / б/п/. Это характеризует также отношение к мартенам, к обслуживающему персоналу коммунистов-специалистов.

3. В области улучшения культурно-бытовых условий рабочих и МП мы считаем необходимым: 1/ немедленно организовать работу по постройке кухни. В общей кухне готовят обеды из солдатины что является губительным для рабочих на печах в летнее время.

2/ Организовать охлаждение и ли хлорирование воды и немедленно форсировать установку питьевых фонтанчиков.

3. Не допускать в летние времена в лаптях и недоброкачественной одежде на печах и разливке стекла. Обеспечить спецодеждой. В трехдневный срок организовать развалку временную для ст. мартена и немедленно приступить к постройке постоянной.

4. В данный срок обеспечить квартирами инженеров мартеновщиков
5. Рассрочить вопрос о повышенных нормах на хлеб на летнее время.

4. Внутри цеха парторганизация и профсоюз мобилизуют внимание рабочих и МП на следующие вопросы:

1. На большинстве машин стали с квадрата подачей

Песчанка 10 15 20 25

Квадрат подача 14,37 17,98 18,77 21,11 14,03 11,6

I. На больший с"ем стали с квадрата пода печей.

Заявившись за разработку этого вопроса мы встретились с тем, что никто не интересуется этим основным показателем работы мартенов. По мощностям оборудования / если его привести в должный порядок/ и при плохой работе - с пережигом топлива, повышением себестоимости мартены могут выполнять в количественную программу цеха, только борьба ~~с~~ за этот показатель ведет все остальные вопросы работы мартенов. Тут мы имеем следующие данные:

	№ I	№ 2	№ 3	№ 4	10	15	№ I	№ 2.
Квадр. пода.	14,37	17,93	18,56	18,77	11,41	14,03	11,5	17,66
31г.	20,37	22,469	24,653	24,144	10,099	18,414	18,545	19,645
32г.	21,519	22,635	23,804	24,397	9,063	16,003	18,81	19,100
Апр.								
33г.	21,215	21,750	22,441	22,550	9,922	16,596	16,854	19,891
31г.	49,2009	56,506	52,971	51,216	23,130	41,402	41,341	49,095
32г.	45,803	50,651	49,076	31,424	22,573	29,747	38,718	40,795
Апр.	46,691	61,224	61,857	62,455	33,581	33,615	41,673	41,101
33г.								
31г.	3,37	3,16	3,85	2,73	2,31	3,63	3,58	2,78
32г.	3,18	2,82	2,66	1,66				
апр.								
33г.	3,24	3,59	3,33	3,33	2,06	2,32	3,62	2,33

644-1

38
6100

апрель лучший месяц работы 1933 г. дает показатель значительно ниже среднегодовых 1931 г. по старому мартену и несколько лучше по новому мартену в нормах производства установленных норм выхода стали у нас нет. Однако эти показатели низки.

II. Брак производства ст.литейного цеха.

а/ брак по внешнему виду.

	янв.	февр.	март.	апрель	33 г.
Сталей ти- гельных.	0,70	0,61	0,21	0,53	
Мартенов.	0,76	0,79	0,22	0,13	

б/ по назначениям.

% годного	81,21	71,56	80	90,19
Брак мертв.	1,10	5,53	2,03	1,40
Векондиц.пр.	17,61	23,11	17,97	8,44

в/ отрезы.

% отреза	16%	25%	33%	44%	торговые сорта.
% плавок	42	37	11	4	6

Требуется огромная работа по снижению брака хотя первый кварт. характеризует уже наметившуюся тенденцию к снижению.

III. Борьба с простоями по ремонту, борьба за бережное отношение к оборудованию и за чистоту рабочего места.

Партком считает, что успешное разрешение поставленных вопросов и мобилизация рабочих и парторганизации на вопросы подъема работы внутри цеха по указанным вопросам в основном вокруг конкурса марте-нов всесоюзного и внутризаводского дадут реальное улучшение работы ст.литейного цеха.

Секретарь п/к ст.лит.цеха.

480
Советский Союз. Постановление партии: /Записка/.

Бюро Технического совета НПТ 1001. Документ № 1001
дело № 1. Мокладную записку утвердить. Считать необходимым указать:
а/ на недопустимость подачи солниши в первое время для рабочих
сталинца, б/ на угрожающее положение с дренажной канавой нового
маркена. В связи с тем, что по дренажной системе проведена ж.д.
линия канава не очищается и уже началось затопление печей. Продолже-
ние такого состояния также может остановить маркен и угрожает
изрывом.

Секретарь п/к.- Будин.

31/7-33 года.

ДОКЛАДНАЯ ЗАПИСКА

Удмуртскому Областному Комитету ВЛП/6

От Сталелитейного паркана.

о СОСТОЯНИИ СТАЛЕЛИТЕЙНОГО ЦЕХА И ПЕРСПЕКТИВАХ ВЫПОЛНЕНИЯ ПОЛУГОДОВОЙ ПРОГРАММЫ.

Ознакомившись с состоянием и перспективами сталелитейного цеха паркана считает необходимым доложить бюро областного комитета следующее:

1/ Сталелитейный цех получил программу первого полугодия 1933 г. в тоннаже:

Задано Выполн. Остается в деньгах Задано Выполн. Остается на июнь

По мартеновск. стали	38332	29963	8375	5439,2
По тигельн.ст.2208тн.	1979	229		1642,5
" электрост. 1327 "	4224	103		1027,8
Всего	41873	33166	8775	8159,5 7,100 1050,5

Для выполнения программы цеха в тоннажах нужно пустить в работу на 23 сутки 8 печей мартеновских. По графику работы на июнь будут на новом мартене 57 печесуток из 120; на старом мартене 72 печесутки из 120. Причем 19 печесуток / печи 2 с/и./ дают производительность неполную, т.к. эта печь давно уже должна встать на ремонт, но из за протеков на ремонте других печей "насилияется". С другой стороны окончание ремонта 10ти. печи с/и. и печи № 3 нового мартена по графику расчитано к 1-му июня, а фактически 10ти еще не восстановлены, а на № 3 нехватило кирпича и ремонт уже задержался, сроки сорваны. По состоянию на 28/IV имея в виду что с 1-3 июня будет кирпич и ремонт начнется на старом мартене из 72 печесуток до 10 уже потерян.

Вместо запроектированных получить в июне стали:

Мартеновской	5627	будет полу-	5000
Тигельной	304	ченко	304
Электростали	360		360
Всего	6291		5664

что против остатка плана полугодия 8775 тн будет недодел по графику 2484, а фактически 3. III тн. При сложившейся перспективе с 1-го по 7 июня новый мартен будет стоять полностью, т.к. последняя печь должна встать на горячий ремонт.

Такое состояние сталелитейного цеха является результатом того, что ремонт печей не обеспечен кирпичем. Печи: № 1 нового мартена должны быть пойти в ход после ремонта с 9 марта 15 тн. старого мартена с 13 апреля и та и другая еще не ремонтируются. Течения второго квартала теряют печи № 1-85 суток работы или 3919 тн. и 45 тн/ пятнадцати-тонная старого мартена 43 сутки или 13767 тн. Всего 128 печесуток или 52,86 тн. стала. Такое состояние ремонта печей обясняется тем, что потребность в кирпиче и материалах отдел снабжения не обеспечил не только доставкой, но и договорами на их поставку. По финансому кирпичу договор заключен на 37% потребности; по магнезитовому на 36% и по шамотному кирпичу на 60%, а получено кирпича за I-й квартал вместо 25% только 4% от годового задания. / Материалы проверки гр. сод. РКИ/.

Снабжение материалами точно также находится в совершенно- неудовлетворительном состоянии. По магнезитовому порошку потребность первого квартала удовлетворена на 16,7%; доломита на 57,7%. В результате отсутствия ферромарганца в мае и-це простоями до 4-х суток. Такое состояние снабжения кирпичем и материалами вынуждает делать недоброкачественный ремонт / использовать недоброкачественный кирпич / суррогатами заправлять печи в результате стойкость печи сокращается, печи разрушаются. Снабжение огнеупорной мастерской чусовской глиной ставит под угрозу останова тигельного отделения мастерской и вслед за этим тигельных печей и срывом программы по автокапаковкам. / и-34/. Начальник огнеупорной мастерской в своей докладной записке парикому пишет: "в настоящее время совершенен нет чусовской глины и тигельное отделение накануне останова". Совершенное спокойное отношение ко всему тому состоянию со стороны дирекции завода вызывает еще большую тревогу на ртной организации. Мы просим принять меры к

быстрошому форсированию получения кирпича и буссолярской глины, обеспечение производства материалов и ферросплавами. Программа полугодия сорвана по вине отдела снабжения, это показано соответствующими расчтами. Парком считает необходимым за этот срок привлечь виновников к партийной ответственности.

2. Состояния снабжения огнеупорами сталелитейного цеха обязывает обратить особое внимание на состояние огнеупорной мастерской. Кроме сказанного том что огнеупорная мастерская стоит перед ненаважением остановки из за отсутствия сырья в работе этой мастерской имеется ряд моментов требующих в себе внимания:

а/ Огнеупорная мастерская изготавливала ряд лет кварцевый кирпич и год как остановили это производство под видом недоброкачества иностранных кирпича. Качество кирпича можно поднять без особых затрат. Необходимы некоторые переделки топок обжигательных печей с тем чтобы дать высокую температуру отжига и дать доброкачественное сырье. Кирпич привозится с Украиной а цех может изготавливать из Уральского сырья. Самый кирпич также приготавляется низкого качества тогда как импортный агрегат кирпичного производства в той его части, которой расчитаны на повышение качества оказался некомпетентным и в течение 3 лет не использовался и по заключению начальника мастерской Раевского был предназначен продаже другому заводу как ненужной. Глиносклад состоящий из цементного погреба не заключен в закрытую коробку и дожди размачивают глину, зимой замерзает тратится совершенно ненужной труд и портится качество сырья, загрязняется. Вместо принятия мер к пуску агрегата что можно сдвать также без больших затрат и устройства глиносклада свортили производство, ухудшили качества огнеупоров.

б/ В мастерской ~~в~~ обжигательное не соответствует мощностям оборудования, обжигательные печи дают 1,150,000 шт. кирпича а сушильное отделение расчитано на 1,000000 шт. Ентирасс может дать

15000 шт. в сутки а глиняшки 5000 шт. Четыре импортные установки используются на 30% из за простого деревянного ящика, который ставить некуда. Так распилована маслюрская. Необходимо: поставить 1 обязательную печь, построить глиносклад-сараи, приступить к импортному агрегату давать качественный квадратный кирпич.

3. Огромное значение имеет сейчас бытовое обслуживание рабочих. Но однозначений бюро СИ ВИП/б., областной комиссии бюро СИ по металлургии не выполнено. Решение об охлажденной питьевой воде не выполнено заводской техник по технике безопасности и промсанитарии заявил: что мы не собираемся и не нужно охлаждать воду, не имея сырья холодную воду. Кухня нового мартена из "бронится". Заводская строительная комиссия 27/У- заявила: " вам нет необходимости строить т.к. будет кухня оружейников. Спецодежда не улучшилась, рабочие по горячим плахам ходя в лаптих, обжигают ноги выходя из строя. До 80 рабочих ходят в отпуску по болезни. Пришли на завод Фонтанчики для питьевой воды. Проектов установки их нет. Завод проактировал их установить к зиме и не смотря на условия договора и решения СИ ВИП/б/ практически оттягивает работу к своим срокам. Вместо принятия энергичных мер улучшения бытового положения рабочих прямое игнорирование, издевательство над решениями бюро СИ ВИП/б/. Больше того распоряжением Д.С. Максимова забрано последнее помещение ст.лит. цеха назначаемое под раздевалку. На протест парткома Максимов ответил: "небудите исполнять моего приказа и вас небудет на заводе".

Мы требуем привлечения к партийной ответственности директора завода Максимова за борокартически-формальное отношение к нуждам ст.лит.цеха за игнорирование решений бюро СИ ВИП/б/. Мартеновские рабочие Боткинск его завода получают повышенную норму снабжения хлебом /22 кг./. Мы просим СИ ВИП/б/ разрешить вопрос о повышенной норме рабочим ст.лит.цеха на 3 летних месяца изыскать

ищать 18 тонн дополнительной муки. Обеспечившие кирзов коммунисты и старых специалистов мартенов квартирами право игнорируются. За это время уже десятки рабочих в получили квартиры. Коммунисты из же кира, киреевский начальник нового мартена, Жмелев начальник старого мартена живут по второму году без квартир. Водопьянов, Ланко, Голубков живут в трёх в одной комнате снят на полу и на столе. Не имеет квартир старый специалист мартеновщик Базанов /б/п/. Это характеризует такое отношение к мартенам, к обслуживанию нужд коммунистов-специалистов.

В области улучшения культурно-бытовых условий рабочих в МПР мы считаем необходимым:

- 1/ немедленно организовать работу по постройке кухни. В общей кухне готовят обеды из салатов что является губительным для рабочих на печах в летнее время.
- 2/ организовать охлаждение и ли хлорирование воды и немедленно форсировать установку питьевых фонтанчиков.

3. Не допускать в летнее время в лагерях и недоброкачественное на работе на печах и разливание стали. Обеспечить спецодеждой. В трехдневный срок организовать раздельную временную для ст. мартена и немедленно приступить к постройке постоянной.

4. В декадный срок обеспечить квартирами кирзов мартеновщиков.
 5. Разрешить вопрос о повышении нормы на хлеб на летнее время.
 4. Внутри цеха парторганизация и профсоюз мобилизуют внимание рабочих в МПР на следующие вопросы:
1. На большинстве сталей с квадрата пода печей.

Печи № 1 № 2 № 3 № 4 № 10 № 15 № 1 № 2.
квадр. пода. 14,37 17,93 18,77 11,41 14,03 11,5

Л. Всё большие с'емы стали с квадрата пода печей.

Взявшись за разработку этого вопроса мы встретились с тем, что никто не интересуется этим основным показателем работы мартенов. Но, мощностям оборудования / если его привести в должный порядок/ и при плохой работе - с переносом топлива, повышением себестоимости мартены могут выполнять количественную программу цеха, только борьба за этот показатель ведет все остальные вопросы работы мартенов. Тут мы имеем следующие данные:

42 86 85

Апрель лучший месяц работы 1933 г. дает показатель значительно
лучше среднегодовых 1931 г. по старому мартеину и несколько лучше
по новому мартеину в нормах производства установленных норм выхода
стали у нас нет. Однако эти показатели низки.

II. Брак производства ст.литейного цеха.

а/ брак по внешнему виду.

	янв.	февр.	март.	апрель	33 г.
Сталей ти- гельевых.	0,70	0,61	0,21	0,52	
Мартеинов.	0,76	0,79	0,22	0,13	

б/ по назначениям.

1/ годного	81,21	71,55	80	90,19	хорошо
Брак мертв. I, 10		5,58	2,03	1,40	
Факандиц.пр.	17,61	23,11	17,97	8,44	

в/ отрезы.

1/ отреза	16%	25%	33%	44%	торговые сорта.
% плавок	42	37	11	4	6

Требуется огромная работа по снижению брака хотя первый кварт.
характеризует уже наметившуюся тенденцию к снижению.

III. Борьба с простоями по ремонту, борьба за бережное
отношение к оборудованию и за чистоту рабочего места.

Партия считает, что успешное разрешение поставленных вопросов
и мобилизация рабочих и парторганизации за вопросы подъема работы
внутри цеха по указанным вопросам в основном вокруг конкурса мартеинов
всесоветского и внутризаводского дадут резкое улучшение работы
ст.литейного цеха.

Секретарь п/к ст.лит.цеха.-

Послано вление парткома: /Записка/.

I. Докладную записку утвердить. Считать необходимым указать:

а/ на недопустимость подачи солонины в летнее время для рабочих ст. лит. цеха, б/ на угрожающее положение с дренажной канавой нового мартена. В связи с тем, что по дренажной системе проведена и.д. линия канава не очищается и уже началось затопление печей. Продолжение такого состояния также может остановить мартен и угрожает взрывом.

Секретарь п/к.- Будак.

31/У-33 года.

15 архивных

43
30

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 22.

Заседания бюро парткома строительства от 20/III-33 г.

СЛУШАЛИ: - С приказе Максимова Директора завода.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ: - Считать, что присвечение в жизнь приказа накануне пуска грозит срывом всех работ на строительстве организации безответственности Ижстальстроя партийной, профсоюзной организации за ход набора рабочей силы, за состояние рабочего снабжения и жилищ рабочих, в связи с чем прессить Областной Комитет ВКП(б) дать директивы Директору завода в стмене приказа по слиянию отделов Ижстальстроя с заводскими отделами.

п/п. Секретарь парткома строительства.

Выписка верна.

/Хаймович/



*Болгар
разрешено*
301/11

АРХИВЫ УДМУРТИИ

АРХИВЫ УДМУРТИИ

Начальнику Транспортного Сектора Ижавода № 10, Транспортному Прокурору М.Н.М.Д. тов. ВЕРГАНИНУ, Обююм ВНП/Б/РКИ, дн 4 д. Казань.

Положение с простоями вагонов Каз. дороги на заводских путях ухудшается, а в отдельные дни доходит до 60 часов. Средний простой на путях завода представляется в следующем виде:

Месяцы.	Кол-во вагонов выв.	Средн. простой с пути за	за м-ц
вода.			в час.

Январь	1342	ваг.	30,1	ч.	Простой такого подвижного состава как коннера достигли
Февраль	1402	"	19,8	"	73 час., вместо возможных
Март	1378	"	14,9	"	4-6 час. остатки под выгрузкой на 18 час. ежедневно в
Апрель	1209	"	17,8	"	течении июля велики и не укладываются ни в какие нормы,
Май	1440	"	17,4	"	а примерно с 12/УП- эти ос-
Июнь	1849	"	17,8	"	татки тоже 50 не были/ а достигли 110 ваг. /17/УП-/.
Июль	2009	"	21,5	"	Данные простоя показывает, что например Июль имеет

работу вагона хуже чем февраль неговоря уже в других периодах, тогда как в июле должно быть против февраля значительное улучшение, например ст. Ижевск в Феврале имели средний простой 10,4 часа, а в июле 5,7 часа и это после постановления Обл. НК РКИ от 5/П-33г., в котором конкретно было указано, что требуется принять для улучшения оброта вагонов на заводских путях, но вместо улучшения имеем ухудшение, а это происходит потому, что внимание этому делу отсутствует неговоря уже о том, что по обещенной реконструкции на сей день ничего не производится, даже для слива цистерн ничего не предпринимается и мы будем иметь повторение затруднения минувшей зимы, нужно учесть, что такая часть простоя вагонов, как перевеска на вагонных весах за прошлое время входит в простой станции, что с 26/УП- прекращено и вагоны перевезались на станции будет числиться за заводом, т.к. эти операции по договору происходят на путях завода на приписных весах, а последние с марта месяца хронически не исправны и обещанный и нужный их перенос на сортировочные пути не сделан оказалось лишь одни разговоры и обещания. Даже за поломанные барьеры и милитарский замок деньги не платятся, уложенный Евникителем скидыватель на против северном в течении более 3-х месяцев в эксплуатацию не сдается, несмотря на то, что 26/УП- вперед до полного оборудования и сдачу в эксплуатацию вагонов по северному примыканию закрыл все же завод по сей день об этом даже не беспокоится хотя и обещен через одно южное примыкание затрудняет работу самого же завода и затраченные материалы на скидыватель остаются мертвыми можно было бы привести еще перечень фактов доказывающих безразличное отношение к вагону, но считаю, что приведенных достаточно, чтобы убедить, что работы многочисленные, комиссии и их выводы заводом не используются и нет признаков, которые доказывали бы что они когда либо будут использованы, считаю необходимым поставить вопрос о пересмотре решений арбитража от 27/УП- № 13-30-3-140, в части оплаты за простой сверх 10 час.30 мин. одну и 14ч.30м. двойную операции и кроме того перейти практическим мерам воздействия на безразличное отношение к вагону и тем мероприятиям,

УКАЗ
которые должны разрешать окончательно этот вопрос сейчас же нужно добиться того, чтобы работники сектора знали бы за юное дело каждый отвечает и чтобы они действительно почувствовали свою ответственность, а руководители чтобы конкретно руководили на самом производстве по существу, а не формально, считаю нужным предостеречь, что никаких комиссий, совещаний и вообще лишних разговоров не требуется, ибо их было уже больше чем нужно, а нужны практические дела, и при том не медля иначе время будет упущен и к зимним перевозкам подойдем с тем же положением что и имели несколько лет назад и вагоны будут стоять вопреки решениям партии и правительства. Июль сигнализирует об этой опасности не двусмысленно Прокурору прошу, что дело довести до конца.-

№ II8. П.П.Начальник станций Ижевск
Моск.Казанск. жел.дор. /подпись/ .-

В Е Р Н О:-

2½ Storeiborga 1931-1932.

18/11/1966

45

Наследники трансформированного супружеского Покровского
№ 10 браконьерского промысла села Борисоглебского в. Воронежской
области. В.А. и М.С. Борисовы. РНЛ. 4 З. 3084.

Погодескии с присоединеніем вакансій на земель-
ній поліції засуджувався, а в окремих випадках до-
бре засуджувався. Судний погодескій на публічних земель-
ніх землях засуджувався

Комиссии по свободному
вагонам в Кургане просят да
будет оставлено из вагонов

Июль	1842	вар. 30,1	где	Биссейский Тарского гидрологического сейсмометра изделия ходимости досягшими 73 час. в существо беспрекословного 4-6 час. состоящими под внешними на 1/2 час. отдельно в шестидесяти единиц величины и не превы- шивающая на 8 часов пределов а погрешностью с 1/2 час. этой величины менее 50 не более, а досягшими
Август	1402	-	19,8	-
Часовъ	1348	-	14,9	-
Июль	1843	-	17,8	-
Май	1840	-	17,4	-
Декабрь	1849	-	17,8	-

предоставлено РИ. Всего это первоначальное на-
именование будущему за губернатором Г. Н. ШАПЧ
заключил по договору предоставленный на пять лет
с начислением именного процента на пять лет
и обнуляющимся в первый год первого на-
сроком (всего пять лет) с единой оплатой
всего будущий предсторонний и обнуждение
данное за использование барбера и именной
стоки данной денеже и не начиняя употребления
обнуляющегося на тринадцать седьмые три года
всего 33 месяцев в окончательном не единожды
и именную на то, что вперед до
постоянного обновления и озара в окончатель-
~~установлен~~^{установлен} включил по кабинету принят
намного раньше как-то залог по его барбу
об этом деле не величайшая часть и однажды
через одно копия ожиданием залогом
и рабочим санкций не залоги и залогом
изъединяется на склонившись седи из
искусственного лепестка барба по просьбе и, еще
прежде фасадов доказательством барбум
личное имущество и включил по оценке, что
приобретенное залогом это залоги залога что
западе, исполнительных постановлений и на
заключения не подтверждается и под
представляет ко всему залогами для сего
или когда либо будущем залогами сего
исполнения появляет барбум о предоставле-
нию его арбитражем от 24/12 №13-30-3-140
в части споров за право исков исков 300.
или 21/12 ЗОИЗДАЮЩЕГО АРБИТРАЖА и кро-
мого предоставляемого споров из
западе за барбум о предоставлении к

важу и тече несогласия. Которое да-
жет разрешение оно какою тою отраслью
сигары или иначе добавлять горючее для
зажигания сажи да какое либо пакетом 46
имеется в виду они должны быть по из-
искованию свою облегчением, а рулевым
штурвалом имеющим рулевое управление
на самое приводится по изображению, а
не фронтальным способом управления, приводя-
щим или каких касательных сажи а-
нты и винты сажи которых разговаривал
и требует, что это было уже
безвредно для пассажира, а пассажир
должен быть и не имеющий опас-
ности бросить винты и в зажигании
приводит посредством сажи, и по-
следним коютое газами пассажир не
найдет а винты будут сажи винты
разрешены пассажирами, и пассажир сажи
зажигание разрешает об этом спасено-
сти не зажиганием пассажирами трансп-
ортного зажигания до конца

№ 118

Начальник станции
Ижевск Моск.-Каз. ж. д.

ИСТОЧНИКИ

План
Треста
на
август
м-ц

в и п о л н е н и е

За 6-ю пятидневку
Августа

С 1 по 31-е
Августа.

ИСТОЧНИКИ	Сумма	%	Сумма		%
			Сумма	%	
Хоз. способом	2343,7	687,7	29,7	2243,2	96,9
Подрядным способом	2394,9	294,0	12,3	1664,9	69,5
Всего	1708,6	981,7	20,8	3908,1	83,0

Начальник Планового Отдела

(ои)

Б. Синий
(Антепольский)

Ч.П.О.

В О Б К О М В.К.П. (б)

Гор. Ижевск

ИЖСТАЛЬСТРОЙ

ТАБЛИЦА

О выполнении плана строительства по программе
1933 года за Август месяц.

1-31

всесоюзный по постройке агитационного
комитет самолета "МАКСИМ ГОРЬКИЙ"

Москва, Страстной бульвар, 11, тел. 5-12-75. Адр. для телеграмм: Москва "Комитет Самолет Горький"

48

132
130

н 501

1/1 - 1938

СЕКРЕТАРЮ УДМУРДСКОГО ОВЛАСТНОГО КОМИТЕТА ВКП/б/

ТОВ. АКОПЯН.

Всесоюзный Комитет по постройке агитационного самолета "МАКСИМ ГОРЬКИЙ" обращается к Вам с просьбой об оказании содействия представителю завода № 24 им. Фрунзе т. НИКОЛАЕВУ в срочном размещении на Ижевских Оружейных заводах заказа на поковки к мотору 34-Р.

Моторы предназначены на самолет "МАКСИМ ГОРЬКИЙ" и общественность назначила очень жесткие сроки его изготовления.

Ижевский завод должен дать 10-комплектов поковок в сентябре и 15 комплектов в первой половине Октября месяца.

С коммунистическим приветом.

Член Президиума Всесоюзного
Комитета по постройке Агитсамолета
"МАКСИМ ГОРЬКИЙ" -

Пом. Нач. Стройт. Отдела -

/ГОРЯНОВ/

/БЕРШАДСКИЙ/

Ч205

Фон
съёмки 1911

Снег-Столб отступают вондерюш
Все коммекты к 15 акт-штурм.

Бригада 5 боящихся штурмов
Бесланей ~~стор~~ = 7.

Снова

Ширина проходов = 12-13

Ширина коридоров = 25-28

Высота редукторов = 25-28

Станд. Паспорта при расчищ = 1.95.
примеч. Комп. Штурм.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН

Мероприятий по обеспечению выполнения постановления Боро Обисса от 22 Сентября с/г.
о создании трех-месячного запаса на базу материалов для металлургии.

	Мероприятия.	Исполнители.	Сроки.	Примечания.
1	Совбуждить ходатайство перед Трестом "РУД" и планирующими организациями о выделении недоставленных гондов на материалы и сырье в зимний запас, а также об исходя из этого создании дополнительной осуды на сезонное на холдинге, с этой целью командировать в Москву от ветственных руководящих работников за водка.	Волков. Тарасов.	1-10 Ноября.	
2	Чрез Трест "РУД" поставить вопрос перед НКПС о выделении гондов на ферросплавы как в текущую потребность, так и в нормальный запас с немедленной передачей ферро-сплавов из начальных групп из гондов, в связи с современным отсутствием наличия на складах запаса.	Тоне.	1-10 Ноября.	
3	Выставить аккредитивы, а где требуется особенно счета поставщикам под обработку материалов в размерах месячных отгрузок по гондам.	Волков.	1 Ноября.	
4	Командировать на места отгрузок специальных танкеров для реализации выделенных гондов:			
a/ по чугунам: Магнитогорский порошок Хромистый цементник	Монин.	29/X.		
b/ по никеле.	Волгодонск.	29/X.		
b/ Огнегулером, флюсом и рудами с Урала.	Луковский.	29/X.		
r/ Огнегулером, глинок, ферро-марганца с Брян.	Генба. Михалов.	29/X.		
Al/ Огнегулером с Боровичей и Любитино.	Орлов.	29/X.		
e/ Спец - одежда.	Маклайн.	1/XI.		
ii/ По ферро-сплавам	Пушкин.	10/XI.		
v/ Камень известковый	Кульков.	1 Ноябрь.		
и/ Кислород.	Романов.	1 Ноябрь.		
и/ Потолки ву	Пушкиров.	1 Ноябрь.		
и/ Кокс Куббасский.	Костромин.	2 Ноябрь.		
	Задеев.	10 Ноябрь.		
5	Запрос пред НКПС планов перевозок поставщиков.	Волков. Тарасов.	10 Ноябрь.	
6	Обеспечить своевременную обработку вагонов с материалами хлебобулочными, транспорт.	Денис.		В период поступления материалов.
7	Наличью обеспечить рабочий погрузчик и выгрузку материалов.	Павлов.		
8	Погрузить, перевести, разгрузить с Пробирного склада машины на площадку Мартенов в двух-недельный запас.	Павлов. Денис.		к 5 Ноябрь

Коммерческий Директор

Начальник Отдела Снабжения

Борисов

436

Челнокчи чист. 3000 м.
из ВолчанкиЧелнокчи чист. 221 мес.
из Павловки83

Бодкас - демонстрировал
250.8 кг - с поясом масса 100.

3002. (менее) разбогат.

Задверное (один из них) - ?
турникет - отмечено зеленым цветом
турникет - отмечено зеленым цветом. без пояса 19 фунт. 6 б. 52. зелен.

- мес. Павлов - 3002. разбогат не получили
1) демонстрировал зеленый.
2) турникет не занял багаж.
3) прояснил.

не серебро? турникет чист. багаж не занял и не взвешен.

Второй раз. Демонстрировал зеленый - 43 фунт. турб. погр 31. ✓
1) турникет занял. зелен. зелен. не убедил.
2) прояснил Павловка. 553 гасен.

Сигар - не засыпали + 100. зеленые
- 621 грамм 30 м
64

Шкоты - 5 фунт. - + 2 баллона -
1) из пакета.
2) из пакета.
- 200 грамм. 6 сигар = 1602. + 402.
120 грамм. -
- 807. пакет. Красна

ВАЛАНС

Потребности материалов до конца 1930 года в 3-м квартальном плане для Металлургии и необспеченность их
запасами 4-го квартала 1930 года.

50

Наименование материала	Изме- ните- рия	Цена	Потребность до конца 3-й кв.			Нормативный запас утвержден Трестом			3-квартальный план на конец квартала			Наличие на складах на 15/12/30 г.			В пути на 15/12/30 г.			Запасы 4-го квартала			Результат Необспеченность			Ф. И. О. В. Обеспечения		
			кол.	сум.		кол.	сум.	кол.	сум.		кол.	сум.		кол.	сум.		кол.	сум.		кол.	сум.		кол.	сум.		
I	2	3	4	5		6	7	8	9	10	II	12	13	14	15	16	17	18	19	10	11		10	11		
Чугун парообразный		тыс.	75-	9039,2	6774,0	4750,0	350,0	12369,0	1016,9	4826,3	301,9	600,0	45,0	14222,0	1075,2	2929,0	216,7	-	-	-	-	-	-	-	-	
* листовой	*		87-78	616,5	84,1	450,9	40,1	928,0	81,2	1380,0	181,1	-	-	1700,0	149,2	-	-	1638,4	135,0	-	-	-	-	-	-	
Михта	*		86-17	9364,0	516,6	6668,9	361,6	1404,0	774,9	2666,0	140,1	180,0	9,9	9632,0	581,4	105146,0	602,1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Руда золотая	*		27-00	101,3	2,7	92,0	2,5	152,0	4,1	100,0	2,9	-	-	66,0	1,8	70,0	2,1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Хромистый никелин	*		40-00	116,6	4,7	75,0	3,0	175,0	7,1	-	-	165,0	6,6	300,0	12,0	-	-	168,4	6,8	-	-	-	-	-	-	
Доломит	*		17-00	395,4	5,1	263,5	4,6	447,7	25	60,0	1,0	90,0	1,6	500,0	8,5	90,1	1,6	-	-	-	-	-	-	-	-	
Магнезит	*		61-00	24,0	10,9	158,2	7,9	321,0	16,4	484,9	24,7	32,0	1,7	395,0	14,5	-	-	257,9	13,6	-	-	-	-	-	-	
Камень известняковый	*		16-00	3495,2	39,8	3100,0	37,9	3727,0	55,6	1816,4	51,1	-	-	2625,0	42,0	1670,4	35,3	-	-	-	-	-	-	-	-	
* кварцевый	*		35-00	357,2	9,3	187,3	4,9	536,0	13,9	-	-	10,5	0,4	265,0	6,4	634,7	16,4	-	-	-	-	-	-	-	-	
Песок кварцевый	*		35-00	465,3	11,9	300,0	9,6	750,0	17,8	15,1	0,3	-	-	400,0	9,6	815,2	19,8	-	-	-	-	-	-	-	-	
Кирпич киртовый	Tыс. кв. м.	150-00	277,2	51,5	270,3	55,8	406,8	77,3	32,5	6,2	-	-	178,1	31,8	457,4	98,8	-	-	-	-	-	-	-	-		
* кирзовый	*		300-00	144,8	43,4	61,2	24,8	374,0	55,2	-	-	25,7	6,9	95,8	22,7	356,6	75,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
* магнезитовый	*		414-00	45,6	10,3	30,0	12,0	70,0	10,0	-	-	6,05	1,3	24,1	10,0	84,5	25,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
Глина Часов-Прозрачная	тн.	35-00	1803,0	70,3	1700,0	68,6	2704,0	105,5	119,1	4,6	278,0	10,6	1464,0	57,0	-	-	978,9	36,3	-	-	-	-	-	-	-	
* пластичная			15-	98	14,7	600	7,5	1106	19,0	3010	30,6	240	3,6	1450	18,8	-	-	1412	3,3	-	-	-	-	-	-	-
Сурьмо-челистик	✓		16000-	1,9	30,4	45	57,6	7,6	57,6	57,6	-	-	-	-	-	-	5,5	86,0	-	-	-	-	-	-	-	
* марганец	*		200-00	241,0	48,2	333,5	46,7	364,0	72,4	57,1	11,4	60,0	10,0	644,5	103,9	-	-	78,6	10,7	-	-	-	-	-	-	-
* хром	*		700-00	40,3	29,4	90,9	66,4	66,4	66,4	1,5	1,1	15,0	11,7	148,5	103,4	-	-	34,8	38,4	-	-	-	-	-	-	-
* никелевый	*		4600-00	54,8	142,0	98,6	265,2	98,6	265,2	-	-	16,0	43,0	65,5	170,2	69,9	188,0	-	-	-	-	-	-	-	-	
* оловянный	*		250-00	155,0	40,7	277,6	55,4	277,6	55,4	110,8	18,4	-	-	98,6	24,6	26,3	57,1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Николь	✓		3320-00	33,0	109,6	58,6	194,6	58,6	194,6	4,8	2,7	-	-	-	-	90,8	30,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
Бентонитовый	*		150-00	15,6	2,5	22,7	3,4	22,0	3,7	-	-	-	-	-	-	-	41,6	6,2	-	-	-	-	-	-	-	
Алюминиевый	✓		1480-00	6,0	8,9	12,8	10,9	12,8	10,9	2,0	2,0	-	-	-	-	-	16,8	26,0	-	-	-	-	-	-	-	
Специализация	*		-	-	92,0	-	120,0	-	120,0	-	31,0	-	-	-	-	-	-	200,0	-	-	-	-	-	-	-	
ИТОГО : в тыс.руб.					2932,9		1712,2	383,7	304,1		162,3		2652,3		1986,7		372,8									

Коммерческий Директор *Х. К. Кур*
Начальник Отдела Слаботехники *А. А. Гусев*

51

В ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ ВКП(б)

Специальная пусковая комиссия НКТП своим постановлением от 17 июля 1933 года в разытие приказа № 37-с назначила нижеследующие сроки пуска отдельных цехов Ижзавода:

1. Прокатной цех (бломинг) - 1 января 1934 г.
2. Электросталелитейная - 1 января 1934 г.
3. Насосная станция - 15 августа 1933 г.
4. Т.Э.Ц. - 15 октября 1933 г.
5. Центральная газовая станция - 15 августа 1933 года.
6. Кузнечный цех оружейного завода - 1 января 1934 г.
7. Фабрика кухня - 1 ноября 1933 г.

В исполнение намеченных сроков пусковая комиссия обязала ряд об'единений и трестов, в систему которых входят заводы-поставщики оборудования для Ижстальстроя, обеспечить реальное получение оборудования к намеченным комиссии срокам.

Для реализации этого постановления, независимо от того, что должен был предпринять трест РУЖ, Ижстальстрой командировал ряд своих сотрудников, коим были даны поручения добиться выделения фондов, заключить договора и, просто, отправлять потребное оборудование из наличия.

Оценка результатов проведенной работы, в свете постановления пусковой комиссией о сроках пуска в/у об'ектов, дает право колотатировать, что для выполнения намеченных сроков создана определенная угроза, заключающаяся главным образом в несоответствии большинства сроков поставок оборудования действительной потребности. Особенно нужно отметить большую неувязку со сроками в самом постановлении пусковой комиссии.

Изложенное подсказывает следующая таблица на основное лимитирующее оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования.	Ко- лич	Завод изготовит.	Сроки поставки		По догов с завод.	Отставка
				Требует мы	Прорешани П.Комисс		
1	Прокатной цех						
1	Обдирочн.стане	3	УЗМ	2ш. I-34	1934 г.		Полный отказ изгото- вить стакки вообще.
2	Гориз.фрез.ст:	1		1-IV-34г	1 кв.34 г.		Фонды не выделены.
3	Вальцетокар.ст	1	Импорт	1L/34г	Фондов нет		
4	Фрезери.станок для валков.	1		"	"		
5	Кран 75/15 тн.	1	Краматор	УШ-33	XI-33 г.	IX-33 г.	3 м-ца
6	" 7,5 тн.	2	З.Кирова	XI-XII-3	1ш. II-34	Лог.нет выделен фонды на 7 штук	3 м-ца
				4	1-II-34		
					6ш.2 кв.		
				1	IV-34	1934 г.	
7	Кран шарнирный 3 тон.	2	УЗМ	1кп.IX 33 г.	1ш.У-34 г.	1ш.У-34	7 м-цев
				1кп.XII 33 г.	1ш.У-34г.	1ш.У-34	6 м-цев
8	Зарядный агрегат	1	ХЭМЗ	18XII-33	нет	нет	Неопред.
9	Вентиляц.агрегат	6	Кр.Пресня	XII-33	1/X	Незаказан	"

- 2 -

Электросталелитейная.						
9	Краны. 100/25/5 тн.	1 Крам.зав. УЗТМ	15/X-33	Не указан	Снят с изгото.	Неопред.
10	30/5 тн.	2 Кирова	15/XI-33	XI-33	11-34 г.	3,5 мес.
11	30/5/1 тн.	1 "	15/XI-33	XI-33	11-34 г.	4,5 "
12	15/ тн.	1 "	15/XI-33	1-34 г.	1 кв.34г	2,5-3,5
13	10 тн. с пов. стрелой	4 Кр: Прайнт	{ 3-XI-33 -15/XII-33	{ 2м1кв.34 2м2кв.34 33 г.	{ 1м.1кв.34 1м.2кв.34 на остать ные дого воров нет ожидается срок 3-4 кв 1934г.	{ 2-4 м. 6-9 м.
14	10 тн. монорель совая тележка	1 Красный 2 Металлист	{ 1мXI-33 1м.и-34	{ Обе во 2-м кв.1934 г.	{ 1м.1кв.34 1м.же зак.	{ 2-4 мес. неопред.
15	Завалочная ма шина	2 УЗТМ	{ 1м.15/X 1м.15/XII-34	{ 1м.1кв.34 1м.Ч-34	XI-34 XII-34	{ 13 мес. 12 мес.
16	Приводы для масл. выкл.	10 В80 Крамат.	{ XI-33 XI-33	Не отмеч.	Нет фонда	неопред.
17	Ковшовой 50 тн	2 УЗТМ	{ II-34	Не отмеч	На заказ	неопред.
Насосная станция.						
18	Центр. насос. 673 км/час напор 75 мт.	2 Борец	IX-33	Не отм.	Наряд IX-33	.
19	Моторы мощн. от 320Р - до 100 Р	8 В80	IX-33	Не отм.	Нарядка п.е.т	Наряд.
Газовая станция.						
20	Шайбы Сименса Комп импорт		У1-33	Не отм.	В пути	3 м-ца
21	Регулятор Асиан	"	"	"	Неизвест.	Неопр.
22	-	"	"	"	-	-
23	Лента резинов.	"	"	"	-	-
24	Кабель 100000 в	"	"	"	-	-
					T.B.C.	
25	Рем. дифференц	6 ХЭМЗ	I/X-33	III кв.33 г.	4 кв.33г	2 м-ца
26	Защита от за- земл.: на корпусом	2	"	"	"	"

27	Автомат 2-ишица	ХЭМЗ	1/X-33	III кв.33	15/П-34	3,5 мес.
28	Генераторный бл.аппарат	ХЭМЗ	1/IX-33	15/IX-XI	XI-33	4 м-ц
29	Мотор 95 КВт 4	Электросистема	1/X-33	" "	IX-33	Пророчен
30	" 210 КВт 4	"	" "	Не отмеч	XII-33	3 мес.
31	" 300 КВт 3	"	" "	1/X	" "	"
32	Зарядн.аггрегат	ХЭМЗ	"	Не отмеч	11/X-33,	Пророчен
33	Реакторы одноф.б	Электрозв-д	"	IX	Незаказан Сроков нет	"
34	Кабель разн:сечен и напряжения 10км		15/IX		Незаказан и нет никаких сведений о его заказе	
35	Кабель империт. 15 км		1/IX		То же	
Ку зни ца						
36	Молота падающие 600 кг.	8	XI			
37	" 1000 кг.	7	XI-XII			
38	" 2000 кг.	5	XI			
39	Кон.машина Ааксо ¼"	1	Импорт	XI		
40	Компрессор 8ату 14-20 м³/ч	2	НАКО	XI		
Фабрика-кухня						
41	Аммиачный ком прессор ТМ-10	1	НАКО	15/IX-33	Фондов и заказа нет	
42	Тоже ГМ-8	1	"	IX-33		Не опред.
43	Шахтных подемников 50,500 и 250 кгр.	4	Подемник	15/IX-3	Не отраж.	

Кроме того, для окончания кабельной сети первой очереди нам требуется не менее 100 тн. цветных металлов в кабеле и проводах, в то время, как мы имеем выделенные фонды всего лишь на 30 тн. Однако, до тех пор мы не можем добиться согласия Севкабеля на срочное изготовление из этого металла нужных нам кабелей. Без своевременного окончания кабельной сети нельзя будет полностью связать подстанции вибропускаемых цехов с ТЭЦ.

Нужно иметь в виду, что сроки отставания, указанные в последней графике, фактически будут больше, если учесть время, потребное на транспорт и монтаж. По более крупному оборудованию/краны, молоты и др./ это дает увеличение сроков еще до 2 месяцев.

Вопрос о необеспечении пусковых обектов оборудованием ставился

неоднократно, как директором завода и мною, так и рядом сотрудников ИМСС, командированными в разное время по вопросам оборудования. Основными причинами неразмещения заказов на выше указанное оборудование вообще или в нужный срок является:

1. Недобросовестное производство, организуемое в СССР в-первые (краны 7,5 тн. -
заводочные(шарнирные) машины, краны с повор.стrelой, монорельсовые тележки, специальные станки для прокатной, молота, ковочн.машины и пр.защита
~~распределителей~~ генераторов и пр.

2. Крайне недостаточное производство особо дифицитного т.мата оборудования, распределляемого исключительно по заказам особо ведущих участков промышленности(черная металлургия, нефть, уголь)(насосы, компрессоры, крупные моторы и пр.)

3. Исключительный дифицит кабельных изделий:

4. Поздний отказ в импорте по целому ряду оборудования, особенно для ТЭЦ а вследствие этого и позднее размещение этого заказа по Соязным заводам.

5. Недостаточной поворотливостью РУЖ"а, несумевшего обеспечить ИССстрой, фондами на потребное оборудование, в частности на моторы для ГЭЦ и насосной станции. Нашим работникам, посыпаемым по заводам, РУЖ оказывает недостаточное содействие. Зарегистрирован случай, когда письма, написанные по заводам, от имени Управления-Капитального строительства при участии нашего инженера Додина, не были посланы в течении нескольких дней, пока он ездил в Беницк на завод "Красный Профинтерн" и обратно.

Вопрос о размещении заказов с более ранними сроками только усилиями работников Ижстальстроя и РУЖ"а уже разрешен быть не может. Поэтому просим Областной Комитет партии поставить этот вопрос в Краевом и Центральном Комитете партии, т.к. в противном случае поздно поставляемое оборудование сорвет намеченные пусковой комиссией и установление Областным Комитетом партии сроки пуска цехов.

Начальник Ижстальстроя: Г.Додин

головополос

1 по с-т

Зам. Инженер:

Г.Додин

Будаков.

И.З.З.п.

Архив Удмуртии

Архив Удмуртии

~~115~~
БОЛЬШЕВИКИ УДМУРТИИ В БОЯХ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПЛАНА.

5-6 3 $\frac{2}{3}$

Реализация большевистских темпов в первую пятилетку.

Страна Советов к 17 съезду Ленинской Партии приходит с крупнейшими историческими победами на всех участках социалистического строительства.

Советский Союз превратился в могущественную страну в мире. В области промышленности СССР гигантски двинулся вперед. Заложены основы построения бесклассового социалистического общества во второй пятилетке. Успешно разрешена задача превращения прежней помещичьей аграрной России в передовую индустриальную страну с развитой техникой.

Величайшие подвиги достигнуты нашей страной под руководством партии большевиков, под руководством лучшего ученика Ленина и мастера социалистического строительства тов. Сталина. Под его испытанным руководством наша Партия во главе рабочего класса и во главе всех трудящихся осуществила выполнение первой пятилетки социалистического строительства.

17 съезду партии трудящиеся страны Советов будут рапортовать о претворении в действительность лозунга тов. Сталина: "нет такой машины, которую мы в своей стране не могли бы построить" и что "сегодня нет такого предприятия, такого завода, такой фабрики, которую бы мы не сумели спроектировать и построить своими собственными инженерами и техническими силами" /Орджоникидзе/.

Большевики Удмуртии под руководством Крайкома и Обкома ВКП(б) в решительной борьбе за реализацию решений 16 съезда

Партии и 17 партконференции добились громадных успехов в деле превращения области из отсталой в передовую, индустриально-аграрную область с крупнейшей базой металлургического производства, станкостроения, мотоциклостроения.

Ижевский старый завод, качественных стадий и общего машиностроения приходит к 17 съезду партии, как один из заводов, осуществляющий в своей практической работе важнейший лозунг партии: "догнать и перегнать передовые в технико-экономическом отношении капиталистические страны". Под этим лозунгом он прошел путь в первую ця пятилетку, под этим лозунгом он вступил на победный путь во вторую пятилетку, взяв на себя большевитскую задачу освоения новой техники, дальнейшего освобождения Советского Союза, от капиталистической зависимости.

За годы пятилетки на так называемых "старых" заводах появилось много нового. Старые заводы стали новыми заводами, с новой техникой производства, с новыми видами производства.

Ижевский завод один из старейших заводов деревообрабатывающей промышленности с отсталой техникой производства превратился в крупнейший металлолигант Советского Союза.

Революция дала заводу широкие возможности развития, используя металлургическое производство в качестве базы и отправной точки для его дальнейшего развития.

Первая ця пятилетка существенным образом изменила производственный облик завода.

О темпах и масштабах первой пятилетки завода можно судить на основании следующих моментов. За пятилетку основные фонды завода возросли на 56,5 %.

116

На базе роста основных фондов и вовлечения в производство новых кадров рабочих разширялось производство качественных сталей и на базе этого разширения внедрялись и осваивались новые виды производства.

В последнем году (1932 г.) первой пятилетки завод выпустил литья стали на 102,7 % и проката на 51,2 % больше чем выпуск за 1928/29 г.

(Диаграмма № 1.)

По всей валовой продукции запроектированный пятилетний план выполнен в 4 года с превышением на 6,1 % дав в 1932 г. прирост продукции на 172,0 % против 1927/28 г., произошедший в два раза намечаемые проектированы по пятилетке.

(Диаграмма № 2.)

В истории Ижевского завода по выполнению пятилетки в четыре года особенно знаменательный ударный квартал 1930 года, когда весь коллектив рабочей и инженерно-технической общественности показал героические успехи в борьбе за большевистские темпы выполнения плана. Так например план декабря месяца 1930 года /особ. кварт./ был выполнен на 117,3 % с приростом валовой продукции против октября-ноября месяца на 36,0 %.

Первая пятилетка в истории Ижевского завода была вместе с тем и пятилеткой борьбы за внедрение и освоение новых производств.

За последние годы первой пятилетки завод освоил производство нового типа станка "удмурт" = ("Американтуль"), дав стране в 1931 и 1932 г. 1224 станка; с 1932 г. саржатных ма-

пильников, ранее импортируемых. В 1932 году выпуск их составил 74022 шт., с 1931 года машинок для стрижки волос с выпуском за 1931 и 1932 год - 9381 шт.

(Карточка с диаграммой № 3).

По металлургии проведена большая работа по производству и выпуску специальных сортов сталей. Так например, если в 1928 году удельный вес специальных сталей составлял 27,2 % и углеродистых 72,8, то в 1932 году удельный вес специальных сталей 38,3 % и углеродистых 61,7 %.

На базе качественной металлургии завод ежегодно осваивал новые марки авиоников для развивающейся авиопромышленности.

В 1932 году выпуск авиоников (в опт. ценах 26/27 г.) составил 36,3 % против выпуска в 1927/28 г.

Таковы общие количественные показатели роста завода за годы пятилетки, таковы итоги борьбы рабочих - Ижевцев за большевитские темпы, за превращение "старого" завода в новый.

Где причины успехов?

Почему социалистическое бытие завода дало больше чем сотни лет работы при капитализме?

"Причина в различии систем хозяйства у нас и у капиталистов.

Причина - в несостоятельности капиталистической системы хозяйства.

Причина - в преимуществах советской системы хозяйства перед системой капиталистической" /Сталин/.

57
114
109

В то время, как рабочие завода делали величайшие усилия, чтобы восстанавливать завод и выводить его на широкую дорогу социалистической стройки - старые буржуазные специалисты завода сплотились вокруг контр-революционной вредительской организации.

Группа вредителей завода в течении нескольких лет стала святой задачей в практической работе на важнейшей заводе поставщика высококачественных сталей - запутать планирование капиталовложений, - создать неувязку в работе смежных цехов, задержать развертывание важнейших цехов, искусственно перегружать цеха, ухудшить качество продукции, омертвлять вложенный капитал, особенно в части неиспользования оборудования.

Верный страж пролетарской революции ОГПУ при содействии рабочих масс обнаружил и разоблачил вредительские планы.

Рабочий класс и преданные делу социалистического строительства инженерно-технические работники с упорной настойчивостью взялись за ликвидацию вредительских планов, за выполнение пятилетки в четыре года.

С этих успехов завод добился под руководством партии, под руководством лучшего ученика Ленина т. Сталина.

Сергей Иванович

Обоснование

к погребению сущим за ремонт оборудования
и изготавление запасок гаек на 1934 год.

Бо концессионну ресурсу складов отпущенных
сумма 1,300,000 из расчета стоимостн ресурсу
1 склада 1900р. дает возможност отремонти-
ровать 684 склада, что оправдывает 11,2% от
общего количества стационарного парка завода.

Данные суммы можно спомощь удобства ис-
пользованием при условии отпуска специальных средст
на переноску и удачу складов по ценам С.Т.Б.

По концессионну ресурсу гаекного оборудования
запасов (в основное изготавливается) отпускается
на средство в сумме 350,000 р. удобства парка
потребности в ресурсе согласно заявке УСТАВ
на 46,2%, что явно недостаточно.

По изготавлению запасок гаек полных
потребностей завода выращивая склады парка
без учета проведения Нормализации запас-
ков дефектов, в сумме 2,948,000, отпущены
сумма 150,000р. обеспечивает удобства парка
на 5,1%. При использовании наименее
израс запасов рабочего из 17%. от потребного
на, данного пополнением запаса текущего состояния
парка, требуется как минимум на 1180
тыс. год 250,000р.р.

Выход стакнов в капитальный и текущий ремонт по данным машино-ремонтных мастерских по узкам завода за I пол. 1933 г.

Выход в капитальный ремонт				Выход в текущий ремонт			
1 кварт.	2 кварт.	3 кварт.		1 кварт.	2 кварт.	3 кварт.	
Выполнено объемом по заявкам на рабочий период	% от общего объема						
104 / 1237	1,72 / 3,91	83 / 1207	1,37 / 1,342	129 / 189	2,13 / 3,12	522 / 1045	1257 / 17,86
							20,65 / 2490
							1082 / 41,10
							17,86 / 79,81

Примечание: В разделе "выход в капитальный ремонт" машинист - выполнено по машино-ремонтным мастерским основным, а электрик - по заявкам ЧСХР за 1933 г.

Данные на чрез. основной и временной
по годам (с 1931 по 1933 годы)

МПО

60

2.3 Основные показатели

Годы	Фондами помощи по надзору	Фондами помощи всемирного надзора	%	Годы		тред.мес ред. нр. капои ред.	отрасль труда тогда же реальная из табл. 1935.	капои в %	Городской
				всемирн. надзора	всемирн. надзора				
1931	4900	2467	50,34	921	37	1336	54,4	210	3,6
1932	10200	6248	61,15	1810	29	4061	65	377	6
1933	10357	8597	82,9	3643	42,3	4649	54	305	5,5
Всего:	25457	17312	68	6374	31,04	10046	58	892	5,15
									10054.
									100

Б 1935 № 205-34 № 11 док.

Сводка

61

Планы - предупредительные планы и решения об азимутах
Использовано за II квартал 1933 г.

Время использования	Ошонурено	209/квт	Из них		Предусмотрены		Год
			пред. текущим планом	предусмотр. текущим планом решения планом	Капиталь- ное строи- тельство	Ремонты	
I квартал	2416	1061	1266	89	1220	-	1933
II квартал	1901	771	1083	47	995	-	1933
III квартал	2472	1050	1343	79	1438	-	1933
IV квартал	1808	761	957	90	1131	-	1933
Всего:	8597	3643	4649	305	4784	-	1933

62 НАО.

Список

О холмогорском речном стоке за 11 месяцев

1933г.

Верхний	Комильево
Бычка	Симаков
из речного	

Январь	60
Февраль	41
Март	16
Апрель	37
Май	30
Июнь	19
Июль	12
Август	9
Сентябрь	20
Октябрь	45
Ноябрь	15
Всего	304

Примечание

Находится в холмогорском речном стоке на 29/XII всего 226 стоков
и 2 НИХ:

- 1) Поправки годовая 1933г.-147 стоков
- 2) " " " 1934- 79 "

Комиссионный
регистратура
сделок

НПО

183

63
8

20 га	заявлено уходящим	практически отремонтировано
1930	—	619
1931	1047	734
1932	1160	642
за I квартал 1933 г.	969	304

Примечание: По отремонтувшимся
с наступающим кварталом
средствами, за год это сдача
отремонтируемых земель в 33 га
всего.

РВСР, на РДУ РКН
Губ. Сородеку!

ММ
~~ХХ~~

64

Историче~~ски~~ческий учх им. Ф. Д. Толса-
вода в текущем году по заданию РВСР
исследовал и дал "из спорок к
таким темам как и археолог. Накануне
го под бо сажи будущий в Ижевске на
заборе, в газетах в падусской
и чг, когда изложил архео-археолог.
что Комитет работал, что искучество
учха им. Ф. Д. Толса и парк участвует
и не имея включенного на выполнение
этого Бансио заказа

АРХИВЫ УДМУРТИИ

АРХИВЫ УДМУРТИИ

Отчет о проделанной работе второго
старшего учителя за 1^к класс

3

65

1. По складам привезены дополнительные изображения и ограждение, что по требованию не было санкций, которые были выданы.
2. Привезены пакеты оборудования, что означает о свалке в багажнике, ограждение, что на 47-х линиях есть дополнительные санкции, а ведомость не включена т.к. не было на фуре.
3. Проверка показывает что в данном движении нет, но складские и инженерные цеха.
4. Составлено ведомство с разбивкой по пунктам, департаментами и подразделениями с указанием оборудования, всем запада
5. Составлена картотека с указанием багажных линий
6. Адресованное письмо начальнику с ведомостью (чеком) в адрес багажному
7. Разбивка картотеки по пунктам и цехам.
8. Внешний вид всех групп оборудования т.д. магнитика.
9. Установлено, что все группы оборудования т.д. магнитика.
10. Составлено ведомство по пунктам и цехам оборудования, складские ведомости пакетов, что оборудование, заявка с разбивкой по пунктам.
11. Составлено ведомство групп на оборудование по возвращающимся пакетам (инциденты) с учетом отмены штрафных санкций.
12. Установлено групп пакетов инженерного оборудования и т.д. земли - транспортного ходячего.
14. Составлено ведомство на возвратные оборудование с заявкой
15. Выявлены допущенные нарушения на оборуд. (адреса)

16. Учено поступление оборудования с 1927 года. (импорт и промзб)
17. Консервация оборудования по цехам.
18. Импортное оборудование в горячем разбираю по цехам и инв.
19. Введен недостающее начине импортного оборудования из склада инженерной части и газа поступившее на завод
20. Составлены таблицы: Государственное импортное оборудование на завод по годам, подразделение оборудования по типам по заводу в целом и отдельно по цехам и инвентарем
21. Опыт бремерской мастерской по изготовлению станка в цехах установления на стапках фасадки с надписью "Импорт. склад".
22. Проверка прокладки по загрузке импортного оборудования и стационарного ухода за ними
- Экспертное оборудование
1. Машинисты обработали недостающие по цехам: № 85, 21, 62, 25, 06, 76
 2. сделана общая нумерация в общезаводском исполнении с разбивкой по корпусам на инвентарные номера
 3. Машинисты обработали недостающие с разбивкой по корпусам и места использования по цехам 85, 21, 62, 38
 4. Сделана инвентарная (стартовая) эксперто-оборудование со склада производством на склад Завода
 5. Проверка наличия техники оборудования по складам

29/11-1928. Мурзинов.

Ут-рү аниг оборудование

- Определение по делам Ремесло и мануфактур.
- 1) Проверено обследование места преступления Кнагавою
 - 2) Изъяснение здешних учеников о работе мастеров шахматных.
 - 3) Выработанное и составленные ОСГБ списки мастеров шахматных и их приспособлений к оборудованию.
 - 4) Разработанное шахматные, многослойные шахматные списки Кнагавою и приспособления к ним из мастеров шахматных.
 - 5) Установленные наименования и модели шахматных и шашечных столов.
 - 6) Составлены типы суррогатных веществ для имитации наименуемой 4480 руб.
 - 7) Внедрено Кнагавою со 5,55 кг.
 - 8) Проверено по делам шахматных мастеров. Составлены списки Ремесло и мануфактур Кнагавою.
- Дополнительное обследование места преступления
- 1) Установлено наименование рабочего инструмента обрудования, включая 120 к. баланса 342.
 - 2) Установлено Кнагавою как использующий тип и размеры
 - 3) Подтверждено делами ученика приводимое ремесло Кнагавою, за забытым учеником
 - 4) Проверено рабочее оборудование включением списка разношерстия и списка суррогатных веществ

22/2030.

Руководитель

Бар Сандра

Кнагаво

Он же заведующий лесостыковым
управлением.

В Народный Комитет ВКП/б Строительства.

УПРАВЛЕНИЕ
ректорства Ижевских заводов
и МИСТАЛЬСТРОМ

Копия: Областному Комитету ВКП/б

" Директору завода т. МАКОМОВУ.

Одну

1933

№ 225

Место: г. Ижевск, ул. Красноармейская,
вотчина 14.

Ижевск „Сталь

В целях улучшения противопожарной безопасности
на промплощадке, Начальником Мистальстсса т. ПОГА,
согласно с Управляющим 27-м Трестом т. БАШИНЫМ,
был издан приказ /копия которого при сем прилагается/
Мистальстрой работы, касающиеся его, почти
закончили и места работ Мистальстроя очищены и при-
веденны в соответствующий порядок, что же касается
27-го Госстройтреста, то, несмотря на целый ряд
наших просьб, настояний и требований о выполнении
данного приказа, таковой до сих пор не только не
выполнил, но не приступает даже к частичному его
выполнению.

Считая подобное положение нетерпимым и угро-
жающим в противопожарном отношении, прому по партий-
ной линии принять соответствующие меры с тем, чтобы
данный приказ в кратчайший срок был бы выполнен
27-м Трестом.

6206
Считал бы необходимым обсудить данный вопрос на внеочередной
Бюро Партикома или на Треугольнике.

Донесение Врио Начальника Иностальстроя

Г. Ст. Будаков

/Будаков/

Архив Удмуртской Республики
Фонд № 1000
Опись № 1000
Лист № 1000

Архивы Удмуртии

ПРИКАЗ

по Икстальстрою и 27-му Госстройтресту

№ 71

21 апреля 1938г.

56 68

§1. Несмотря на ряд опубликованных Правительственных указаний, и приказов и распоряжений по Икстальстрою и 27-му Госстройтресту о содержании территории и площадок промышленного и жилищного строительства в надлежащем порядке и чистоте, состоянию таковых на сегодняшний день остается в нестерпимо безобразном положении: строй материалы неукладываются в штабеля, отходы и отбросы от строительства разбросаны и валяются по всей территории цехов и стройплощадок, габариты противопожарных проездов не соблюдаются, выгребные отхожие ямы не очищаются, местами дорогостоящий материал тонет в грязи и расширяется.

В целях устранения этого положения и ликвидации обезлички в ответственности за надлежащее содержание промышленных и жилищно-строительных площадок, а также приведения таковых в должное состояние, на будущее время принять по Икстальстрою и 27-му Госстройтресту нижеследующий порядок пользования промышленными и жилищными стройплощадками:

Порядок пользования промышленными и жилищными стройплощадками:

1) Отдельный участок территории, отведенный для стройплощадки или цеха прикрепляется к соответствующему цеху Икстальстроя или к прорабскому участку 27-го Госстройтреста, в зависимости от об'ема и соотношения строительных и монтажных работ на данной территории, т.е.: если на площадке по об'ему преобладают строительные работы, то территория прикрепляется к соответствующему прорабу 27-го Госстройтреста, а если преобладают монтажные работы к соответствующему нач-ку цеха Икстальстроя.

ПРИМЕР: а) территория строительства нового Электро-Мартеновского цеха должна быть прикреплена нач-ку Электро-Мартеновского цеха Икстальстроя.

б) стройплощадка другого цеха должна быть прикреплена к прорабу 27-го Госстройтреста.

2) Содержание прикрепленной площадки и территории лежит на ответственности нач-ка цеха Икстальстроя или Прораба 27-го Госстройтреста по принадлежности.

3) Укладка и сваливание строительных материалов на прикрепленной территории тэгэ или другого цеха Икстальстроя или на территории строительных площадок прикрепленной к 27-му Госстройтресту, производится только с разрешения того нач-ка цеха или прораба Стройплощадки, на ответственность которого лежит содержание территории и стройплощадок в надлежащем порядке.

4) В случае изменения соотношения об'ема работ, производится передача прикрепленной территории стройплощадок, или от Прораба 27-го Госстройтреста нач-ку соответствующего цеха Икстальстроя, или от нач-ка цеха Икстальстроя Прорабу Стройплощадки 27-го Госстройтреста, что в каждом отдельном случае оформляется соответствующим актом, фиксирующим состояние передаваемой территории.

5) Укладка и сваливание строительных материалов, а также укладка и сваливание отходов и отбросов строительства должна производиться в места отведененные для этой цели нач-ком цеха Икстальстроя или Прорабом 27-го Госстройтреста по принадлежности, с соблюдением габаритных размеров укладки и противопожарных мер.

Например: Если стройплощадка закреплена за Нач-кам соответствующего цеха Ижстальстроя, но на данной площадке так же производит работы другой цех Ижстальстроя или Прораб 27-го Госстройтреста, то укладка и сваливание завозимых на данную площадку материалов или сваливание отходов строительства производителя с разрешения и по указанию Нач-ка цеха, к которому прикреплена данная территория; если же Стойплощадка прикреплена к Прорабу 27-го Госстройтреста, то все это на данной площадке производится с разрешения и по указанию этого прораба.

§2. Команданту Ижстальстроя к 27-му апреля с.г. разбить всю территорию отведенных и числящуюся за строительством между цехами Ижстальстроя и Прорабскими стройплощадками 27-го Госстройтреста и передать таковую по акту Нач-кам соответствующих цехов Ижстальстроя или Прорабу 27-го Госстройтреста по принадлежности.

Команданту Ижстальстроя по установлении границ территории цехов установить на этих границах отметки с надписями о принадлежности данного участка территории к тому или иному цеху Ижстальстроя или к Прорабскому участку 27-го Госстройтреста.

§3. Для приведения всех территорий промышленного и жилищного строительства в надлежащее санитарное и противопожарное состояние, а также в целях мобилизации внутренних ресурсов и утилизации годного для строительства материала к 1 мая с.г. произвести тщательную очистку строительных площадок от мусора и отходов строительства, с вывозкой в специально отведенные места, а также произвести надлежащую укладку годных и утилизационных материалов:

а) весь годный для строительства материал: металлическое, дерево, кирпич и прочее, если таковой требуется для строительства сложить в правильные-габаритные штабеля по роду материалов, называемая пожарных проездов и облицовка габарит жел/дор. путей и автогужевого транспорта;

б) излишний и немогущий быть использованным на строительстве материал сдать в центральный склад Ижстальстроя или на склады 27-го Госстройтреста по принадлежности;

в) негодные отбросы и мусор вывозить на помимо. Свалка же для засенизационного обоза производится в карантине.

§4. Нач-кам цехов Ижстальстроя и прорабам 27 Госстройтреста на прикрепленной территории немедленно приступить и закончить к 27 апреля с.г. ремонт уборных общего пользования, произведя в них следующее: отремонтировать рамы, стульчики, мочевые желоба, побелить стены и потолки, покрасить стены ниже панели на 1/4 метр от пола смолой, вставить стекла и оборудовать электросвещение и в дальнейшем уборные содержать в чистоте и порядке, производя два раза в пятидневку дезинфекцию хлорной известию, для осуществления указанного назначить специально ответственных на этот предмет лиц по каждому цеху и прорабскому участку в отдельности.

§5. Не снимая ответственности за приведение в порядок к 1 мая с.г. строительных площадок с Нач-ка цехов Ижстальстроя и Прорабов 27-го Госстройтреста, выполнение этой части настоящего приказа по отдельным строительным площадкам и цехам возлагают на следующих товарищей:

57

69

1. По Вспомогательному цеху т. Кирсанова (Ижстальстрой),
Котельному т. Ахимова { тоже},
Столярному т. Чернова { тоже},
Чугунно-Литейному т. Поздкина { тоже},
По территории стр-ва ТЭЦ... т. Стрелкова (тоже),
6. " территории двора при Управлении Ижстальстроя т. Ерагина { тоже},
7. " территории Килотдела т. ШИАК { тоже},
8. " - Кирзавода в санитарном отношении т. Панкратова (тоже),
и противопожарном отном. т. Сидорова (тоже),
9. По Складскому хоз-ву Отд. Снабжения т. Шутова (тоже),
10. " территории Невво-Прокатного цеха т. Беденева (27 Госстройтрест).
11. " - Стадионавильного цеха т. Ахимова (Ижстальстрой)
12. " - Газогенераторный цеха т. Калабина (Ижстальстрой)
13. " - Жаровозного депо т. Стерхова (27 Госстройтрест)
14. " - Стальеволовч. цеха т. Лидова (27 Госстройтрест)
15. " - Складского хоз-ва 27-го Госстройтреста т. Прозорова (27 Госстройтрест)
16. " - Фабрики Кухни т. Лидова (27 Госстройтрест)
17. " - строительства Соцгородка.... т. Будакова (27 Госстройтрест)

56. Науч-ку Транспортного цеха Ижстальстроя т. МАСИМОВУ выделить необходимые транспортные средства в части работ Ижстальстроя, а Науч-ку Автогумового транспорта 27 Госстройтреста т. Мамиковскому выделить необходимые транспортные средства в части работ 27-го Госстройтреста. Науч-ку Отдела Снабжения Ижстальстроя и Науч-ку Отд. Снабжения 27 Госстройтреста обеспечить работы необходимым инструментом.

57. Помощи, Науч-ка Ижстальстроя по Финансово-Коммерческой части тов. Голополосову и Зам. Управляющего 27 Госстройтреста т. Кузнецкову изыскать средства для вышеуказанных работ, а науч-кам цехов Ижстальстроя и Прорабам 27 Госстройтреста не позднее 22 сего апреля представить свои сметные соображения расходов, связанных с очисткой территории строительства и цехов Ижстальстроя представлю эти заявки Пом. Науч-ку по Финансово-Коммерческой части т. Голополосову, Прорабы 27-го Госстройтреста - Зам. Управляющ. т. Кузнецкову.

Плановым отделом Ижстальстроя и 27-го Госстройтреста спустить наряды на работы, связанные с очисткой в размере утвержденных смет для каждого об'екта.

58. Общее руководство работами возлагают на Пом. Науч-ка Ижстальстроя т. Голополосова в части Ижстальстроя и на Зам. Управляющего 27 Госстройтреста т. Кузнецкова в части 27 Госстройтреста.

59. Ответственность за дальнейшее содержание территории строительства в надлежащем порядке возлагают на Науч-ков цехов Ижстальстроя и Прорабов 27-го Госстройтреста в части прикрепленной им территории по принадлежности. Лиц, виновных в нарушении настоящего приказа подвергать не только дисциплинарным взысканиям, но и привлекать к уголовной ответственности как за дезорганизацию строительства.

На коменданта Ижстальстроя возлагаю контроль и наблюдение за точным и своевременным выполнением данного приказа с предупреждением, что за всякое попустительство и нарушителям такого же с его стороны, он будет привлекаться к ответственности наравне с конкретными виновниками.

И.П. Начальник Ижстальстроя (ПОГА)

Управляющий 27-м Госстройтрестом (Башин)

верно: *Мархиладзе*

(отп.бакз.сн)

10/июн/ГС
Ожидается
УП
Строительство
люпет
отдел
10/июн
131-5
1933
~~Секретарю Обкома КП/б
т. Акобянцу.~~
~~Весь проект и рабочие чертежи строящейся
Теплоэлектроцентрали с самого начала ее постройки
использовались и исполняются Технозелектропроектом, находящимся в системе Глазенберга.~~

~~Весь проект и рабочие чертежи строящейся
Теплоэлектроцентрали с самого начала ее постройки
использовались и исполняются Технозелектропроектом, находящимся в системе Глазенберга.~~
~~Технозелектропроект взял все проектирование,
выполнив значительную часть проекта своими собственными силами, а отдельные проекты сдавал
другим проектным организациям, ведя полную увязку
проектов всех отдельных частей ТЭЦ, производимых
другими проектными организациями.~~
~~До передачи ТЭЦ на месте строительства не было ни какого проектного аппарата и все чертежи
были переданы в группу до мелочи вступали исключительно через
ТеплоЭнергоПроект из Москвы.~~

~~С передачей строительства ТЭЦ Ижстальстрою, в целях сохранения полной ответственности Технозелектропроекта за проект станции в целом и проследуя наиболее целесообразное и безопасное снабжение цеховыми, все проектирование и выполнение рабочих чертежей было оставлено за Технозелектропроектом, с тем только различием, что Ижстальстрой потребовал выполнения проектных работ на месте строительства в Ижевске, что не было оформлено дополнительным соглашением от 5 июня 1933 года.~~

~~Этим дополнительным соглашением, согласно п.3 предусматривается: "Ижстальстрой поручает, а ТЭЦ принимает на себя продолжение и окончание проектирования с полной увязкой проектов всех отдельных Теплоэлектроцентрали, как выполняемых ТЭПом, так и другими проектными организациями (Водоканалпроект, Котлотурбина, Транспортпроект и друг.) в сроки, обусловленные договором от 29 июня 1932 года производить на месте строительства ТЭЦ в г. Ижевске, путем оформления соответствующей проектной группы в количестве работников необходимом для выполнения обусловленной договором работы к моменту пуска Ижевской ТЭЦ, но не менее 6-7-ми человек и командирование их на место выполнения проектных работ в г. Ижевскена время, необходимое для окончания проектирования ТЭЦ".~~

~~Не подходя к данному соглашению формально и учитывая, что в момент передачи строительства ТЭЦ Ижстальстрою, таковые совершились не было обеспечено необходимым количеством рабочих чертежей, Ижстальстрой в помощь ТЭПу бросил до 30-ти чел. конструкторов и чертежников.~~

~~Несмотря на необеспечимость чертежами строительства и систематические перебои в самом строительстве из-за отсутствия чертежей, ТЭП продолжает подходить к выполняемой им работе формально, все время уклоняясь от увязки всех чертежей и от составления полного детально увязанного генерального плана, и рассматривая себя не как полного технического хозяина проекта станции в целом, который руководил проектом свыше 3-х лет и принял на себя обязательства дополнительным соглашением с Ижстальстроем от 5 июня 1933 года.~~

В настоящее время когда Строительство ТЭЦ перешло в период окончания Строительства и переживает самый напряженный момент, требующий повседневной детальной увязки всех чертежей и быстрого конструктивского и технического разрешения отдельных вопросов, запаздывание с выпуском отдельных рабочих чертежей оказывается на строительство крайне болезненно.

ТЭП, подходя исключительно формально к возложенным на него ответственным задачам, полностью игнорируя увязку всех проектов, не только продолжает запаздывать с выполнением отдельных чертежей, но не разрешив ряд важнейших элементов строительства, в лице старшего Инженера Проектной Группы т. Трифонова, заявил Ижстальстрою об отъезде из Ижевска 20 августа с.г., что неизбежно повлечет за собой определенный срок строительства и пуска ТЭЦ в срок и невозможность должной проектной корректировки при пробном пуске ТЭЦ.

На основании изложенного, расценивая поведение ТЭП в лице т.Трифонова, являющегося чл.Партии, как укрывательство в заложенных на него задач, нежелание выполнить работу по принятным обязательствам по договору до конца, нежелание считаться с директивными сроками пуска станции, назначенными по линии Наркомтяжпрома и поточнику Обима ЭКП(б), прошу Вас о воздействии на т.Трифонова и обязать его полностью и в срок выполнить принятые им обязательства и предложить т.Трифонову остаться в Ижевске для пуска и освящения станции, производя увязку всех проектов, как это предусмотрено вышеуказанным соглашением между ТЭПом и Ижстальстроям.

По хозяйственной линии мною использованы уже санкции к ТЭП'у, предусмотренные соглашением о вопросе о поведении т. Толифанова и срыва им проектирования ТЭЦ, поставлен перед РУМ'ем и ГВМУ.

Начальник Ижстальстроя

(ПОГА)

ЗАМ. ДИРЕКТОРА

Баринов.

— ПО РЕКОНСТРУКЦИИ ЗАВОДА № 10 —

Служебная записка № 68/27

ому Секретарю Обкома - Г. Акопяну.

Посыпало Улан предложение З-
исполкома Чистайского о перевоз-
ке зерна т. грузов для Удзинур-
тывоз и телеграфрилиму обк-
ркк в лице т. Хильева о переве-
з-ха транспортного узла Чист-
айского для обеспечения посто-
янн. не выполнения этого предложе-
ния зерка, основанного на испре-
вленном обжал., как это ука-
зывается т. Бариновым.

Ход

Много сообщено Земляковому,
что виноваты это радио-
рекламные рекламы - информирова-
ющие нас о достоянок в продаже,
что подсказывает раз-
ному на что купить и, по-
мощь, открывшись срочно
х Земляковому с просьбой о по-
мощи информству извещать
известия из различных ресур-
сов.

9.8.33.

Ходя

СРЕДСТВА

О потребности и выделенных фондов на I квартал 1934 год
по Желстрою.

№	Наименование материалов.	Един. измер.	Потребн. на 1 кв. 1934 г.	Выделен фондов на 1 кв.	Недостает фондов в покр. пот. I кварт.	
1	Лес круглый	кб/мт.	4,877	-	4,877	00%
2	Лес пиленный	кб	5.175	-	5.175	00%
3	Гвозди проволоч. тонн	тонн	35,5	11	24,5	21%
4	Железо сортов.	кг	346,5	100	246,5	29%
5	Железо кровельн.	кг	15,4	-	15,4	00%
6	Проволока 14кв.	кг	2,2	2	0,2	99%
7	Цемент	кг	2537	800	128	2,5%
8	Толь кровельн.	рул.	3,075	300	1775	44,4%
9	Руберид	кв.	1757	200	1507	11,5%
10	Клейбенасса	тонн	80	15	65	18,7%
11	Стекло	к/м.	7403	3600	2803	49,3%
12	Олива	тонн	7,75	-	7,75	00%
13	Асфальт	кг	25,3	-	25,3	00%
14	Четлахские плит.	кв.	5848	-	5848	00%

Главный инженер -

начальник отдела снабжения -

С подлинным верно:

Борисоглебов



материалам о выполнении постановления ЦК ВКП/б о работе и состоянии Удмуртской партийной организации.

Главнейшим звеном в промышленном развитии Удмуртской области является реконструкция Ижевских заводов, превращающая Удмуртскую область в крупный промышленный центр не только Горьковского края, но и всего Советского Союза.

Реконструкция Ижевского завода, построенная в энергетической части на мало эксплуатируемых до сих пор лесных массивах Кельмезского района и часть Северного, втягивает в индустриальную жизнь все население области.

Использование древесного топлива, с полной утилизацией всех отходов при его сжигании, создает в пределах Удмуртской области новый вид химической промышленности, которая экономически определяет, как расход древесного топлива, так и реконструкцию завода.

Стахимическая промышленность осуществляется постройкой двух химических заводов / строящийся завод уксусной кислоты и проектируемый завод разгонки смол, сырье для которых являются, исключительно, отходами мощной газовой станции, газифицирующей полностью завод.

Для того, чтобы дать сжатое представление о проделанной работе по строству Ижевода за период времени с 1930 г., надо строительство разбить на 2 части: первый период до апреля 1931 г. - период капитального строительства на действующем заводе, с выравниванием узких мест производства; второй период с апреля 1931 г. по настоящее время - это период коренной реконструкции, превращающий завод № 10 в металлургическую базу Оружейно-Пулеметного и аэронавпоковочного производства СССР.

За время с 1930 г. по настоящее время были сданы в эксплуатацию следующие главнейшие объекты:

1. Увеличена мощность заводской электростанции с 4500 киловатт до 9500 киловатт.

Со-узкое место завода, заквидированное в 1930 году.

2. Увеличена мощность по литому качественному металлу с конца 1929 г. по 1932 г. на 65000 тонн годовой производительности, превысив 42000 тн., путем достройки механизированного Мартеновского цеха, заложенного в 1916 году и состоявшегося из законченным до 28 года / 20-та тонная печь пущена в сентябре 1929 г., вторая 20-та тонная печь пущена в начале 1930 г., третья и четвертая в 1931 г./.

3. Сдан в эксплуатацию с полным оборудованием Ствольно-Коробочный корпус площадью 11000 кв.метров, увеличивающий производственный площадь Оружейно-инструментального производства завода против ранее существующих 18900 кв.метров - на 61% и при этом произведена перепланировка и избрание оборудования цехов оружейно-инструментального

83

в старых корпусах завода, с заменой деревянных перекрытий на жесткие, за исключением одного корпуса.
Это - ~~такое~~ узкое место завода, при ликвидации которого мощность по вытеснке из расчета площадей увеличена до 750000 шт. годовой производительности вместо ранее辦ьшей 450000 шт.

74

4. Построен и сдан в эксплуатацию новый чугунолитейный цех мощностью 12000 тн. литья в год, ~~каковы имеются заводы не только для обслуживания ремонта завода, но и для завершения стаканостроения~~. При этом цехе построен и сдан в эксплуатацию модельный цех и склад моделей.

Это - узкое место завода, при ликвидации которого мощность по чугунному литью увеличена с 4000 тонн до 12000 тонн, т.е. на 200%.

5. Поставлено новое стаканостроительное производство, оборудовано и сдано в эксплуатацию стаканостроительный цех, мощностью "1200" станков.

Оборудование этого цеха и постановка стаканостроения не преследовало ликвидацию узкого места, а было произведено специальным распоряжением Треста ОРПО и размещено в корпусах Оружейного производства.

6. Построено, оборудовано и сдано в эксплуатацию ложевое существо с котельной, мощностью полностью удовлетворяющей требования мобилизационных программ.

Это узкое место завода ликвидировано полностью.

7. Произведены и сданы в эксплуатацию работы по обследованию и переустройству водоспуска плотин ~~не только узкого места, но угрожающее целостность завода.~~

Кроме этих главнейших работ, которые все отвечают и увязаны с коренной реконструкцией завода, произведен целый ряд работ по отдельным производственным цехам завода, как-то: увеличение мощности котельных, установка 1000 тн. пресса, а високовок, оборудование пирса в эксплуатацию мастерской изготовления тягелей и ряд др. работ, вызванных текущим производством и мобилизационными программами. Но удовлетворение всех отдельных нужд при производственном росте завода требует разрешения вопроса о коренной реконструкции, без какой-либо не предоставляемой ликвидировать полностью все узкие места для выполнения мобилизационных программ завода, в частности, где этого узкого места проката.

С разрешением вопроса коренной реконструкции завода, с конца 1931 г. по настоящее время на площадке, занятой еще в 1931 г. ~~последним~~, строятся, оборудуются и частично входят в период пуска следующие новые крупнейшие цеха:

1. Теплоэлектроцентраль мощностью 24000 киловатт, входящая в конце 1933 г. в период ее ввода, ~~с опозданием против срока на 4 месяца.~~

2. Газогенераторная станция на 12 газогенераторов, при общей мощности 24-х газогенераторов - 100000 кб. мет. газа в час, вошедшая в период пробного пуска ~~с опозданием против срока 15/VIII на 2 месяца.~~

3

44 86
25

3. Фабрика кухня на 60000 блюд, открываемая в конце 1933 г. с окончанием простоя срока на полгода.

4. Паровозное депо для обслуживания всего жел.дор. за водского транспорта, сдаваемое в настоящее время в эксплуатацию с опозданием на 3 месяца.

5. Центральная насосная станция, производственный, пожарный водопровод находится в периоде монтажа.

6. Электросталептичная мастерская мощностью 3 электропечи по 12 т и 1 мартеновская печь 40 тонн, находящаяся в периоде монтажа электромартеновских печей.

Пуск цеха откладывается оборудованием и окончание его запланировано на 6 месяцев в послесрок.

7. Прокатная мастерская находится в периоде строительства и только что начавшегося монтажа Вломинга - самый отсталый и ответственный участок строительства, требующий особого наблюдения за сроками поставки оборудования заводами - изготовителями и в частности УМЗ.

8. Цех холодной прокатки проволоки, находящийся в периоде окончания строительных работ.

9. Кухни Срум. права закончена строительством, вступившая в период монтажа.

Указанным местом этого объекта, задержавшим сдачу его на I 1/2 года является молота. Строительство из-за недостатка 10 молотов/ до сих пор импортируемых/ сами запроектировали и изготавливают, оставшиеся 20 необходимо или дать на импорт, так как Центральный Сектор Оборудования НКПС дает срок их изготовления в СССР в 1935 г. или заставить наши машиностроительные заводы изготовить эти молоты в первом квартале 1934 г. В настоящем выявляются возможности изготовления части этих 20-ти молотов на Ижевском заводе.

10. Проведены работы на 50% по переустройству жел.дор. транспорта действующего завода, который имел 3 разных колес. На 60% освоены жел.дор. пути на новой площадке. Всего уложено новых путей 27 километров, производственного и пожарного водопровода 4,5 километра, кабельной сети 40 километров, газопроводной сети 1,5 километра, канализации 2,3 километра. В Жигаловке водопровода и канализации II, 2 километра.

Основной задачей, стоящей перед строительством, является окончание всего объема работ в 1934 г. В настоящее время строительство пересматривается для окончания всей реконструкции в следующем 1934 г. Необходимо для этого обеспечить его материальными и людскими ресурсами.

Строительство, выполнившее указанный объем работ на протяжении I 1/2 лет, не получило ни одной тонны металлических конструкций из-за нехватки изготавливавших все их в количестве 9000 тонн союзными силами на площадке /электросталептическая 4500 тонн, Газовая 3000 тонн и прочие объекты до 1500 тонн/.

Строительство произвело большую замену импортного оборудования, отечественным, изготовлено его в значительной степени на площадке, т.е. например газогенераторы и все транспортные средства с приводами газовых станций, отдельные станки для Сталае волочильного цеха по образцам импортного, часть ферм мостовых кранов, 10 молотов с индивидуальными приводами и др. приготовлены собственными силами.

Ч 458
Все строительство про текло при недостатке квалифицированных рабочих, каковые создавались из неквалифицированной рабочей массы.

На 1-е октября с/г на строительстве в целом занято 8844 чел. рабочих, из них 4355 чел. работает непосредственно в Ижстальстрое /работы ведущиеся ход способом/ а остальные - у контрагентов Ижстальстроя.

Всего в Ижстальстрое непосредственно занято на 1-е октября 5718 чел. из них: удмуртов 1130 чел. или 19,7%. Из всех 4355 чел. рабочих Ижстальстроя, рабочих + удмуртов 935 чел. или 21,4%

Имея целый ряд положительных сторон строительство, однако развязалось по пути стихийного начала строительства, без предварительного проведения подготовительных работ, при ряде не разрешенных принципиальных вопросов в центре в части об'ема строительства.

1. Большшим деворганизующим моментом было то, что строительство начато и велось до октября 1932 г. без утвержденного генерального плана.

2. Отсутствие генплана явилось тормозом для свое временного проектирования и производства работ по общесетевым хозяйствам /водопровод, канализация и транспорт/ и кроме того, строительство пришлось вести без предварительной планировки всей площадки.

3. Многое деворганизации в строительство вносит бесконечная смена руководителей организаций /контрактентов, работающих на площадке.

По таким организациям, как 27-й Госстройтрест, Центроводострой сменялись 4 главных инженера и Начальников Управления.

Такое проходит важимая связка в производстве работ контрактентов с заводом.

Необходимо отметить еще слабую механизацию строительства недостаточно полное использование имеющихся механизмов, недостаточно углубленный ход расчет на стройке, недостаточную борьбу за снижение себестоимости и ряд недостатков в части свое временного обеспечения отдельных объектов полным комплектом оборудования.

По состоянию строительства в настоящее время для обеспечения его окончания в 1934 г. необходимо провести следующие главнейшие мероприятия:

* а) Укомплектовать строительство в потребные сроки недостающим оборудованием и, в частности, разрешить вопрос о немедленном заказе 20-ти молотов для кузнечи Оруд. пр-ва, дать строительству 7 моторов для насосной станции, обязать Уральский Машиностроительный завод выполнить решение Пусковой Комиссии НКПС в части сроков, установленных ею на изготовление звеночных машин для марта в 1-м кв. 1934 г. и поставки двух сортовых прокатных станций в 1-м полугодии того же года, давя заказы этого завода на особый учет, как внеочередные, обеспечив строительство в установленные сроки потребными денежными средствами, материальными и людскими ресурсами.

б) Подчинить всех контрактентов, работающих на площадке строительства Ижстальстроя.

в) Окончательно разрешить вопрос, утвердив заключение Комиссии Т.Уринаева и Комиссии Т.Долгова по постройке мастерских Авиапокровского пр-ва и этим самым установив окончательный объем всего

6
11
88

строительства, а также установить окончательные сроки ввода в эксплуатацию отдельных объектов.

Начальник Инстальстроя
/Погр/

Khora

г. Ижевск,
23 октября 1933 г.

~~600~~ № 538
о состоянии работ по лесному управлению лесами Ильинодов
/Из материала обследования инструктора ОК НКП/6/ т.Шубина/

1. Исполнение производственной программы

По линии лесной промышленности УДО, с выполнением плана особенно напряженное положение получилось в системе управления лесами и Ильинодовлеспромсектор, задание 1932г. выполнено позаготовке 40,6% и по вывозке 52,7%

Рабочей силой обеспеченность колеблется от 50% до 70% за последнее время приток рабочей силы увеличился, но и утечка из лесу возросла. Причиной этому: полнейшая путаница в договорах, не указаны ни сроки, ни нормы выполнения /Л-Чутыр ЛИХ/, безобразия и пьянство деревоизчиков / Федин-Зура /, необеспеченность рабочих в лесу жильем и культмассовой работой/ путаница в расстановке рабочей силы в лесу / по 2-3 дн./ вновь прибывшие ходят без работы/, задолженность в зарплате лесорабочим и разная система оплаты труда / колхозников/деньгами/, трудодни и поочередность поездки в лес/.

2. Постоянный кадр рабочих

Постоянный кадр рабочих по существу является ся сезонным т.к. почти все они весной на лето собираются уезжать по домам, разница с сезонниками заключается лишь в том, что они более продолжительный период работает в лесу зимой. Поэтому одни цифры количества постоянных рабочих еще не определяют действительного положения. Если леспромхозы не примут мер к их закреплению, - в лесу как и раньше летом работники скратится.

3. Использование обоза.

С собственным обозом тоже не везде благополучно, более лучшее используется лошади в Увинском ЛИХ, совершенно безобразно в Ложин-Чутырском ЛИХ, здесь из наличий 168 лошадей 21 больных из за небрежного отношения возчиков, на производстве в лесу работают 72% обоза, обезличка, безответственность царит в обозе, хомуты, дуги, седелки вожжи и друг. растаскиваются, коновозчики "ударники" в Пасухове вспешки вынуждают лошадей при помощи топора: не развязывают, а разрубают, так быстрее получается.

4. Хозрасчет.

Ни один из прорабских участков по существу хозяйственный расчет не переведены. Лесоматериал в лесу учитывается по разному, например после перечета по Л-Чутырскому ЛИХ не оказалось дров/ числящихся по документам/ в 7 тыс. км³ они же подают сводки леспромсектору по данным прораба а по финансовым документам этого лесу оказалось меньше, спецдежда расстаскивается и ни кто за нее не отвечает, например: Пасуховский прорабский участок за I квартал 1932 г. получил уже до 300 пар только валенок/ не говоря о других предметах/, рабочих имеется не больше 200 чел. этот прораб сейчас снова просить валенки, говоря, что валенки уже растасчены.

5. Роль советов.

Связь леспромхозов с еросисполнкомом очень слабая в особенности прорабских участков с сельсоветами, например: Прораб Потапов заявил на вывоз Кенянского сельсовета его с дома дом, "я советской власти не подчиняюсь, есть надо мир леспромхоз" и не явился в сельсовет. Плохо дело в еросотделах труда, ЛК-Водынский отдел труда. например п

юс воду сажай, что делает т.Рессаку руки о

тот же колхоз прикрепляется, открепляется и снова не повторяется.

6. Подготовка к 1933 году.

Планы лесозаготовок на I квартал 1933 леспромхозы до прорабских участков доводят лишь в первых числах января, десятники и бочечные планы еще не знают. Имеется угроза срыва договоров за I квартал по причинам не доведения плана до бригад, путаницы в договорах и прикрепления сельсоветов и деревень к ЛПХ и отсутствия проверки и доказывания договоров на I квартал.

7. Работа отдела реконструкции.

При имеющихся ~~средствах~~ и при полной эксплуатации транспорта по плану никакого запаса в лесу не создается, но здесь лесопромсектор выручается и прикрывается плохой работой транспорта. Отдел реконструкции при управлении лесами со своей работой не спрашивается, работы по прокладке же дор. путей /от узгиков/ и строеву помещений в прораб участках и ЛПХ развертывается очень медленно. Разбазаривание средств неизвестное. Например за платы рабочим в м-ц 85 т. рублей, и слушатели 79 тыс. рублей при этом имеются совершенно ненужные должности, как переводчик немецкого языка с ходокладом 250 руб.

В результате строительства дороги обходится 1 км километр узкоколейки в 130 тыс. рублей, когда широко-колейные дороги НН пути установлены стр-ва до 50 т. рублей за километр. Это узкоколейка по плану должна быть закончена еще в мае м-ца 1931 г., а возв. и ни не там и десятки дополнит. установленные сроки снова прошли.

По строительству жилищ до конца года имелось полнейшее непонимание в взаимных отношениях леспромхозов и отдела реконструкции. Леспромхозы все дело во злагали на отдел Реконструкции и ждали готовых помещений, а отдел реконструкции поясняет, что их дело только техническая консультация стр-ва и авансирование средствами, а дело леспромхозов строить.

В результате этого открытие лимиты в 1932 г. в полнейшей мере не использованы, а рабочие лесорубы и вожчики из за отсутствия жилищ разбегаются.

8. Работа аппарата.

Аппараты Леспромсектора и леспромхозов неизвестно разбухли. Между тем начинная с управления лесами имеется явное противодействие выполнению решения ОК о продвижении работников для укрепления низов прорабских участков/ на пример: тов. Шалимов счел неправильным в Узе ликвидацию должности зам.директора и пылки его в прорабы /Коловова/ и в тоже время ходит кричит, что леспромхозы держат неизвестный штат /Уза/, когда этот штат установлен самим управлением лесов.

Вот пример за груженности счетных работников Л-чутырского леспромхоза-Брокашев, /счетовод по лесной работе дневная 36,5% без полезной 63,5% Пономарев соответственно 45% и 55%, Коробейникова 49% и 51%/ выявлено при помощи чеканчика-учетчика/. В тоже время бухгалтерский аппарат предъявил директору ЛПХ уплатить дополнительно 500 руб. за сверхурочную работу.

Заводоуправление в своем приказе отданном по секторам о сокращении аппарата ничего не указывает и не предполагает сокращение по управлению лесами

601

78 88 599

Удмуртизация по ЛПХ колеблется от 5 до 30% и почти
всегда проводится за счет второстепенных должностей, нап-
ример ни одного директора ЛПХ удмурта нет. Имеются шо-
бакинистические выступления отдельных работников остав-
шихся до сих пор безназначенными, например счетовод Архе-
лов/Пастухова/ выкил всех учеников конторы удмуртог.
сам является сыном урядника. Среди специалистов и счет-
но-бухгалтерского аппарата имеются чуждые элементы
/сыновья жуццов-Гагарин Л-чутырь и друг./ Требуется сей
час большая работа по сокращению и очищению аппарата
леспромхозов. Бюрократическо-чиновничий люди засели и
на транспорт подобие дежурного на Чве-Соловьеве, кото-
рый не пожелал представители обкома дать сведения о
количестве отправленных за день вагонов с дровами /это
могл скрят завод/ или же на станции ЧУР. Частая смена
работников завершает плохую работу леспромхозов, в сред-
нем по 3-4 директора за год имелись в каждом ЛПХ, напри-
мер в Л-чутыре за 32 г. было 4 директора и 3 секрета-
ря ячеек, /Чуйчевск/. за 1/2 года 4 прораба, на Чуру
за год 7 секретарей ячеек и 6 проработников. Нет ни
одного директора, партработника и проработника прора-
ботавшего в одном месте целый год.

9. Механизация лесного произ- водства.

Механизация работ леспромхозов проходит
слишком медленно и в ряде мест беспланово.
При штурмовском участке до Чуваря подготовля-
ли склонно-балочную дорогу, прорубили трассу,
а потом подсчитали, что эту дорогу могут закан-
чить лишь к апрелю /и-ца и при том вывозить оказывает
ся там будет нечего, сейчас строительства прекратили.
Ледяники и ~~ледяники~~ на грунты и используются от 30
до 60% /ув/ механические цепи норму не вырабатывают
уверена такой /пилы/ в 13 чел. смена вырабатывает
швейцарский 80 к/метров. бригада ~~Бискупольская~~
в 8 чел. ручной пилой тоже вырабатывает 80 к/метров

В Пастуховском прораб участке из за порчи двигателя
еще уже 2 м-ца не работает механическая пила, а механи-
нику за этот период уплатили 500 руб.

Рабочая инициатива по улучшению производства леспро-
мхозами почти не используется. Бригады повсемерно безде-
ствуют является редкостью обсуждение на производствен-
ных совещаниях рабочих рапортоватских предложений

10. Организа- ция труда

Из за плохой организации труда получает
ся ряд несчастных случаев /недавно раздавили
женщину/. Бригадным методом работы охвачено
лесорубов менее 50%, и они в большинстве пред-
ставляют простые рабочие артели, средняя выработка
по леспромсектору по заготовке дров 21 /км. по вывоз-
ке 2,8% есть отдельные рабочие вырабатывающие по
1/2 км /Белоруссия/. Такие единоличники не знающие ни
нормы выработки, ни задания по Л-Чутырскому ЛПХ десятки
ки не знают даже качества работы рабочих и количество
бригад, зачастую в трех соснах/, не знают и своего
задания, числящиеся здесь же 4 квартальных бригады о
существу являются обычновенными.

В северном прорабском участке Увинского ЛПХ при
помощи бригадного метода, распределения труда в брига-
дах, когда все бригады были охвачены соцсоревнованиям
нормы выработки по заготовке была 4,2 к/м/ при установ-
ленной норме 3,2 км и по вывозке 3,3 км/ при норме 4,5 км/.
этот участок план 14 квартала не выполнен.

Имеющиеся лучшие бригады леспромхозами частенько

незамечается, а иногда их распускают, например, в Пас-
туховском участке Зав. комм. обозом пьяница, Сухих.
лучшую бригаду распустил и поставил их в конюха и в
сторожа. В этом же участке премировали кулачек пья-
ниц и служащих, а рабочим, не хватило! Лучше использу-
ется премиальный фонд на Уве. Ряд колхозов и бригад
показывают действительно образцы трудового энтузиазма:
Вот эти примеры: Бубовская колхозная бригада на Уве
достаточно выполнит свое задание 14 квартала, бригада
Рахматуллина соревнуясь с Гнаттулиным выполняет сис-
тематически норму на 170-200%. В Л-чутырском ЛПХ бри-
гада Бахрушева / колхоз 2009. Красн./ соревнуется
бригадами колхозов Наревка и Лисово, все они перевы-
шли задание 4 квартала. Комсомольская бригада дер.
Ильинск. лесбесского ероса работает с октября, норму
перевыполняет и ряд других подобных бригад.

Оплата труда колхозников в лесу хотя официально
установлена на прагах отходников, но фактически в бо-
льшинстве случаев проводится в трудоднях. Обыкновенно
их три вида: трудодни без нормы выработки / лишь бы
день провести в лесу/, по установленной колхозом норме
выработки кубометров / 1,5 км³ км³ и т.д./ и по норме
установленной леспромхозом, но практика последняя ли-
дает большие положительные результатов, кроме того в
ряде колхозов устанавливается очередность в работе в
лесу, это ломает установление бригад и
разделение труда в них.

Более лучшие результаты имеются от хозяйственных
договоров ЛПХ с колхозами в целом, когда последние э-
вилляют уже как часть своей колхозной производствен-
ной программы.

II. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КЛАССОВЫХ ВРАГОВ.

Всеми неизменными, в первую очередь след остью
культурно-массовой и политической работы в лесу
пользуются враждебные элементы в лесу, а их сейчас / д-
ровольно и принудительно / собралось в лесу не мало.
В Увинском ЛПХ твердоводанцев в 9 бараках работают до
60 чел. всякие слухи обыкновенно исходят от них. Они /
разъясняют последние постановления ЦК и СНК, что это
является и возвратом к старому, что пятилетка провали-
лась и все голодные остались, что вымывают соки с кра-
тьян и т.д. крепкого политического надзора над такими
элементами нет. Твердоводанцы тоже норму выработки не
выполняют. Не лучше обстоит дело с ними и в еросах,
например: в Лак-Водьинском еросе в 4 с/советах вообще
нет твердоводанцев а по другим с/советам выявлены
также в лесу не работают и задания до последнего време-
ни не имели. Привлекательна такая же картина и в ряде
других еросов / Зура, Маркан, Селти/.

III. СОСТОЯНИЕ ПАРТИЙНО-КОМСОМОЛЬСКОЙ РАБОТЫ В ЛЕ-

Постановление ЦК ЗНП/б/ о расстановке партийных с-
в лесу и соответствующие решения обкома выполняются
лесными партийцами еще неудовлетворительно. Значите-
ная часть партийцев из постоянного кадра рабочих в ря-
де леспромхозов занята на администрации-хозяйствен-
и подсобных работах, лишь меньшинство из них работает
непосредственно на производстве в лесу. Так например,
во Увинскому леспромхозу из 32 членов и кандидатов па-
тии работает вне производства 20 чел. на подсобных ра-
ботах - 7 чел. и на производстве - 5 чел. Партийцы же се-
зональны.

602

78

600

работающие в лесу, еще не известны на партийной ячейке леспромхоза. Не лучшее положение в Л-Чутырском леспромхозе. здесь из 20 партийцев работает вне производства 14 человек, на подсобных работах - 1 и на производстве - 5 человек. Приблизительно такая же картина и по остальным леспромхозам.

Со стороны отдельных ячеек леспромхозов Л-Чутырского и Заводского было явное противодействие к продвижению партийцев на производство. Это явилось одной из причин невыполнения плана этими леспромхозами. В отдельных леспромхозах у партийцев имеется полное непонимание в построении структуры работы партийной организации в лесу. Указание Сокома об организации самостоятельной парт "единицы", ячейки кандидатской группы, в прорабских участках с непосредственным подчинением ероскому и парторгруп вbrigадам для них неизвестно. В Л-Чутырском леспромхозе, например, своя система: одна ячейка об "единицах" по всему леспромхозу и еще 7 сельских коммунистов. никакого производственного принципа построения в ячейке нет. в то время когда имеется полная возможность выделения кандидатской группы по прорабским участкам и самостоятельной колхозной ячейки.

Если еросные комитеты партии в результате перестройки партийной работы в колхозных ячейках имеют уже ряд положительных результатов, то нельзя сказать этого еще о парт работе в лесу. Решительных мер со стороны ряда еросковых Як-Водья, Монга, Селты, к перестройке партийной работы в лесу еще нет. Проведение единых партдней в лесных ячейках пока еще не является важнейшей партмассовой работой. Некоторые ероскены для лесных ячеек в партдне предположили для обсуждения такие вопросы, что и для сельских. в результате такой "уравниловки" в руководстве еросколов над ячейками, ряд лесных партячек, как, например, Л-Чутырская, Заводская и Яганская не находит своего места в лесу.

Слабая работа с партийцами в лесу конечно отрадается на самом производстве. вместо спланированной работы по выполнению производственного плана отдельные труженики занимаются подменой углов. Например, в Настуховском прорабском участке прораб Потапов командует над всеми, дойдя даже до того, что сократил партработника Кариника. Всё это ~~и меучегажи~~, выдвигают к премированию кулачку - стороннику Калинину и других лодырей и чушаков. марксистко-ленинское воспитание в лесу развернуто слабо. Пропагандист Л-Чутырского леспромхоза Шадрин еще не бывал в Штурмовом и Петровском прорабских участках; выделенные четырьмя письмами прорабам этих участков не имеют учебников, не приступали к занятиям политшколах.

Особенно беззрезультатными остаются партийцы-сезонники, прибывающие из колхозов; в лесу их редко кто замечает, не числятся они ни в табеле учета. в результате этого большинство из них разошлось, например, из Русско-Лозинской ячейки были посланы в лес 8 чел. а из них работает только один Григорьев, который действительно борется за выполнение плана и систематически перевыполняет норму. Остальные коммунисты Кутергин Александр, Мераляков, Шитрованенширов, Борисов, другие ушли из леса, проработав по 5-7 дней. Из Буринского ероса из посыд. 31 партийца в лесу работает всего II и I комсомолец.

Еросным комитетам партии необходимо принять немедленные мероприятия к осуществлению действительного руководства и к реализации решений ОК и областного оргпрпартипросвещения по перестройке партийной работы в системе лесной промышленности. Необходимо широко передать опыт передовых борцов за лес. А таких опытов не мало. Например, колхоз "Смурново" во главе со своей ячейкой, работал в Красном леспромхозе, достаточно перевыполнив задания по лесозаготовкам и выиграв по итогам Челябинской и Челябинской областной выставки.

Были высочайшие задания по бывшему 110-120%. Год -

результатом является дневную норму и бригада Григорьева, которая соревнуется с другой бригадой. Бригада грузчиков Увина Рахимуллина выполняет норму на 170-200 процентов, на деле борется против простой вагонов.

Скновная бригада коммуниста ААРУНЕВА из колхоза "нарезка" И-Водицкого ербса об явила штурмовой декадник по ликвидации прорыва, выехала в лес всем колхозом вызвала на соцсоревнование колхоз "Лисово" в результате этого бригада план по заготовке выполнила на 110 проц. по вывозке на 124 проц. "Лисово" по вывозке дало 127,7 проц. по заготовкам - 42 проц.

Наступают в лесу и комсомольцы. Например, комсомолцы колхоза "Нурез" Дебесского ербса, работая в Лозинском леспромхозе, соревнуются с другой бригадой. Костяно выполняет норму комсомольская бригада колхоза "Горд кызыл", Русско-лозинского сельсовета.

В результате правильной расстановки партийных сил в лесу, Северный прорабский участок, Увинского леспромхоза, досрочно выполнил квартальный план лесозаготовок и вывозки.

Борьба за лес сейчас является одним из решающих политических мероприятий области. В этой борьбе коммунисты и комсомольцы должны быть на первом месте, они должны возглавить работу в лесу, в делянке.

13. Профсоюзная работа

Основная масса лесорабочих союзом еще не охвачено состав рабочкомов при ЛПХ и особенно группомов по прорабским участкам очень слабый. Некоторые из них вообще еще и не знают свою роли. Так например в Ностуховском участке Градобоеев не имеет абсолютно никакого понятия о своих задачах, со всеми и во всем соглашается, поэтому здесь треугольником, командует прораб Потапов. Профсоюзные силы до последнего времени в лесу не были расставлены и ничем не загружены. Профсоюзы почти повсеместно не знают ни ударников ни лучших бригад, не говоря уже о их руководящей роли в этой работе. имеющиеся безобразия с зарплатой, с бытовыми и культурными условиями рабочих, остаются частенько не замеченными. Есть и другая крайность этот же Градобоеев когда его начали написать прорабу приказ "где говорит плати немедленно зарплату рабочим, нечего голову морочить, рабочая власть на месте" конечно этим не укрепляется и не повышается роль данного проработника. Областной комитет союза леса и сильва еще не укрепил и недостроил свой низ.

14. Культурно-бытовая работа.

Из-за слабости профсоюзных низов в значительной степени об"ясняется и плохая постановка культурно-бытового обслуживания рабочих в лесу. Нигде в бараках газет нет, литература дальше конторы прорабского участка не доходит, поэтому громкие читки уже проводить нечему. Красные уголки редкость. Прораб Потапов например закрыл красные уголки и помещение использовал под столовую. Говоря: "красные уголки кубометра не дают". Также дело состоит и в радио-установками. Чих в бараках нет, а имеющиеся не работают. Зато при конторах леспромхозов, где рабочие не обслуживаются 75-чутыри имеется и радио, и краиний уголок и кино.

В отношении культурно-массовой работы более лучшие

бывают в Трудмосле и в Уфе, где проводят вечера, фильмы, спектакли, концерты, вечера, кино.

~~603~~ 80 ~~601~~ 82
В ряде участков имеются стенгазеты, но политического руководства ими нет, поэтому в них допускаются грубейшие политические ошибки и искажения, а иногда эти стенгазеты написаны на листах бумаги, поступивших из участка и в колонии заключенных.

Особенно плохо с пищевыми для рабочих например в Штурмовском участке счастливцы живут грудой в бараках с трехэтажными нарами, а остальные ходят в деревни на 10-12 километров за б-з, павесов для ломадей при бараках в большинстве не имеют.

Санитария очень плох. В ряде бараков ни баков, ни сумилок нет, грязь, тара��и и клопы везде.

Общественным питанием охвачено незначительное количество рабочих. В отдельных местах творят безобразия. Например, на Чуру суд варился с мышами и тарелками, а хлеб пекли с гвоздями и стеклами.

Нет ни одного лесорабисопа, где бы не было совершенство распределения. Растратчика Берилова из Ува пересадили в Соблесосекцию /сейчас сбили/.

По сравнению с выполнением лесной программы расход основных продуктов/мука, чай, макарка, крупа, масло и др./ превышает в два и больше раза. В то же время таких предметов как соль в лесу не имеется.

Не большие половины продуктов расходуется на рабочих, остальная половина съедается аппаратором и громадным количеством индивидуальных. Лесники свою работу совершенно не связывают с интересами производства, напр. Пастуховский и Штурмовский участки показчики по 2-3 дня не работают, а рабочие сидят без хлеба или же ходят за хлебом из барака за 1-7 километров. Это конечно не способствует закреплению рабочих в лесу и повышению производительности труда.

15.

Отдельные положительные моменты в работе, в этой учили недостатков остаются незамеченными, а в силу "привычки" люди не замечают и недостатки. В этом причина такого систематического невыполнения программы лесной промышленности по системе управления лесами Изваводов.

16.

Все вышеуказанные недостатки обсуждались, где я был /Ува, Л-Чутырь/ на ячейках, рабочкомах и на производственных совещаниях, но ими намечены практические мероприятия по улучшению работы и выполнению программ.

Инструктор Удмуртского Обкома ЭКП/6/
Лубин

8/1-33г.
Г. Ежевск
кк.

Лубин

В УВКом. КУКИДЗ и. Аксеневу
8281

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА на 1933 г.

по управлению лесами Ижетальзавода и выполнение
программы за полугодие.

Наименование про-	Еди- ница изме- рил.	1Кв.	IIКв.	IIIкв.	IVкв.	за год
1. Заготовка по плану:						
древа	плот. кб/т.	400.0	197.5	100.8	351.7	1050.0
дел.лес	"	161.0	74.5	36.7	58.8	306.0
ИТОГО:	"	561.0	272.0	137.5	405.5	1356.0
Выпоска по плану:						
древа	"	437.4	189.2	175.4	294.5	1046.5
деловой	"	154.8	83.5	43.8	82.5	814.1
ИТОГО:	"	592.2	222.7	218.7	327.0	1360.6
Отгрузка по плану:						
древа	"	212.1	163.5	208.2	254.9	853.7
делов. лес	"	93.2	75.6	32.7	25.0	226.5
Всего:		305.3	259.1	240.9	279.9	1085.2
Заготовка фактич.						Всего за полуг.
древа	"	221.8	153.2		475.0	
делов. лес	"	71.6	16.4		88.0	
ВСЕГО:	"	393.4	169.6		563.0	
Выпоска фактически:						
древа		334.8	156.8		491.6	
делов. лес		55.4	18.4		68.8	
ВСЕГО:		390.2	170.2		560.4	
Отгрузка фактич.						
древа		158.0	160.6		318.6	
дел. лес	"	6.8	25.7		32.0	
всего:		164.8	186.3		350.6	

85
82
83
% вып. по заготов.

древ	80,4	77,5	79,5
дел. леса	50,8	22,0	40,8
Всего:	73,7	62,8	69,2

% вып. по вывозке:

древ	76,5	112,7	84,4
дел. леса	35,7	16,0	29,0
Всего:	65,9	76,4	68,7

% выполн. по отгрузке:

древ	74,5	87,5	80,5
дел. лес	6,7	34,0	19,0
Всего:	53,8	71,9	66,8

Нач. Управления л/х

Чагарин
(Тенберг)

Нач. П.Э.С.

Кирпач

88
105

МАТЕРИАЛЫ

для доклада о работе Управления лесов. Ихоталь-
загодор.

2-й полугодия 1933 г.

1. Опрывкой базой Ихотальзагодор по обеспечению их дровя-
ным топливом являются прилегающие к загодам лесные массивы
общей площадью в 217 тыс. га с общим запасом древесины
возможной для сушки в 47 милли. пл. м/миров. указана выше опры-
вкой топливные ресурсы на 96% (44 милли. пл. м/м.) тяготеют
к загодам лесозагодорам х.д., на 3% тяготеют на сплав на
р. Их (17,6 милли. пл. м/м.) и на 3% к сухогужским гужевым до-
рогам (4,4 милли. пл. м/м.).

Ряду того, что реконструируемый загод предполагает
все сильные требования на годное обеспечение топливом
(шахт, генераторы), то вопрос о паропроктной базе по
древесному топливу Ихотальзагодор в настоящем время передан
для детальной разработки маслодергпроекту и на окончания
возможность, что потребуется в самом ближайшем будущем рас-
ширение имеющейся топливно-древесной базы за счет огоражи-
вания новых массивов /Кильмезь/.

Вопрос этот в окончном виде будет разработан через ме-
сяц, а в форме заключенном виде к началу 4-го квартала с.г.

2. Наряду с разрешением вопроса о количественной обес-
печении потребности дровяной топкие стоит вопрос и об
увеличении пропускной способности подводящих к загоду топ-
ливо х.д. воток «Зеленской и Ульинской».

штоту - 1000000 - 60%

108

В этом отношении в плане работ текущего года предполагается переноска Ульяновской магистральной колеи на колеи нормального типа и кроме того то же осуществляется Постольская х.д. высота 0,76 магистральной колеи (на 25 килом.) и вновь проходитася автомобильная дорога для перевозки дров на автомобилях (из Красного леспромхоза с расстоянием вывозки до 25 килом.

Современным и успешным завершением этих работ обеспечивается своевременная подача дров в предстоящий зимний период и без выполнения этих работ, существующий х.д. транспорт в зимнее время не сможет справиться по всем обстоятельствам необходимых перевозок.

Фактические результаты дровоаготовок в 1-м полугодии показали следующие показатели:

З а р о б к а

Годовое задание - 1856 тыс. пл. к/н.

Задание 1 полуг.- 813 тыс. пл. к/н.

Факт. занят. в 1 кв. - 563 " " "

Факт. зар. в 2 кв. - 190 " " "

Факт. заг. в 1 полуг. 563 " " "

В выполн. задания в 1 квартале. - 74 %.

В выполн. задания во 2 кв. - 63%

В выполн. задания в 1 полугод. - 69%

Ходоваготовка в 1 кв. - 148 тыс. пл. к/н.

Недоваготовка во 2 кв. - 162 тыс. пл. к/н.

" в 1 полуг. - 250 тыс. пл. к/н.

В выполн. в 1-м полугодии от годового задания - 41,5% против плановых - 60%.

108/5/86
ГИБОСКА

Подотделка - 1250 тыс. пл. к/м.

Задачи в 1 полуг. - 814 тыс. пл. к/м.

Сл. выполнена в 1 кв. 290 тыс. пл.к/м.

" " во 2 кв. 145 тыс. пл. к/м.

" " в 1 полуг. 585 тыс. пл. к/м.

% выполнения задания в 1 кв. - 66%

" " во 2 кв. - 65%

" " в 1 полуг.-65,7%

Недополнка в 1 кв. - 202 тыс. пл. к/м.

Корр. " " 1 кв. - 77 тыс. пл. к/м.

" " в 1 полуг.- 679 тыс.пл. к/м.

% выполнения в 1 полуг. от заданного задания - 40%

против плановых - 60%.

Сопоставление с фактической работой в 1982 г.:

В тысячах к/м.	1982 г.	1983 г.	% к 82 г.
----------------	---------	---------	-----------

<u>заготовка</u>	198.0	388.0	131%
1-й квартал	198.0	388.0	131%

2-й квартал	186.0	170.0	92%
-------------	-------	-------	-----

3-й 1 полугодие	484.0	563.0	116%
-----------------	-------	-------	------

<u>высокая</u>	285.0	390.0	136%
1-й квартал	285.0	390.0	136%

2-й "	115.0	145.0	126%
3-й 1 полугодие	361.0	385.0	148%

Но 109 86 87

дел отгрузки дров заводу в тысяч. скл. кб/мт.

Годовая программа отгрузки кров	-	1300	тыс.
Задание 1-го квартала	-	881	тыс.
задание 2-го квартала	-	286	"
Задание первого полугодия	-	618	"
Фактич. отгрузк. в 1 квартале.	-	246	"
• • 2 *	-	239	"
• • 1 полугодии	-	485	"

Сумма 52710 885,0 452,7
% выполнения в 1 кв. - 77%

% выполнения во 2 кв. - 84%

% выполнения в 1 полуг.

Издогруз в 1 квартале - 85 тыс. скл. кб/мт.

* вг 2 " - 47 " "

* в 1 полугодии - 132 тыс. илл. кб/мт.

% выполнения в 1 полугодии годового задания 86% против плановых 46%.

В том. скл. кб/мт.

Излишне дров на складах. 105,0

Всего 580

Получивший разрыв между % выполнения плана по ти-

по скл. и % выполнения плана по отгрузке крайне резко отра-

зился на излишни к концу 1-го полугодия дров на скл. скла-

дах, и именно:

излишне скл. кб/мт. На 1/1-88 г. На 1/1У-88г. На 1/У

Всего 388

тыс/днр.

Всего дров 111,3 190,0 108,0

В том числе инерка 58,0 119,0 77,0

На ряжках рек и в озерах.

Всего дров 41,0 173,0 185,0

В том числе инерка 20,0 116,0 123,

14/88

-5-

На 1/1-33г. На 1/1У-
33г. На 1/1У-
33г.

У ч. дорог.

Всего дров	5.7	40.3	35.0
В т.ч. шишка	1.4	5.1	7.2

В лесу

Всего дров	517.0	885.0	452.7
В т.ч. шишка	201.0	125.0	267.8

Всего на всех складах.

Всего дров	675.0	790.0	778.0
В т.ч. шишка	286.0	366.0	355.0

Составление фактического наличия на складах и в лесу за 1-е июля 1933 года с плановыми предположениями:

	По плану	Фактически
В тыс. куб. м/мт.		
У жел. дорог всего	166.9	105.0
В т.ч. шишка	106.0	52.0
<u>В лесу</u>		
Всего дров	359.1	452.7
В т.ч. шишка	95.9	167.8
У раб. дорог	162.7	
Всего	145.8	35.0
В том числе шишка	20.8	7.2
На римках и в сплаве		
Всего	299.7	186.0
В том числе шишка	194.8	128.0
На всех складах и в лесу:		
Всего	971.5	777.7
В том числе шишка	427.6	355.0

Таким образом на 1-е июля не-2-е против планов, предложенных в силу неполномочий задания по подвозке и вывозке и несмотря на изогнанье против плана 132 тыс.

III 88 89

складочных хроматров дров имеется снижение остатков дров в находках мобильных складах у к.д., у раб-дорог и в сплаве.

Основными причинами н-дование исполнения задания являются:

- 1) Недостаточное развертывание темпов заготовки и вывозки, как в первом, так и во втором квартале текущего года.
- 2) крайне неэффективное использование лошадей собственного одоза.
- 3) Громадная текучесть рабочих.

Имел совершенно одинаковые месячные задания и в кв. как по заготовке и по вывозке, в выполнении задания из ма-сяца в месяц нарастил с большим опозданием.

	<u>ЗАГОТОВКА</u>	<u>ВЫВОЗКА</u>
январь	49%	58%
февраль	67%	55%
март	95%	85%

То же самое и во втором квартале:

апрель	80%	57%
май	52%	36%
июнь	55%	103%

Имел на 1-е января:

Постоянных кадров	1447	человек.
Трудколония	567	"
И сезонной рабочих	2852	"

Итого: 4856 человек.

К Марту исходу общее число рабочих на лесозаготовках достигло до:

Постоянных кадров	1459	чел.
Трудколония	1324	"
И сез.рабочих	4258	"

Итого: 7041 чел.

Но доведя число рабочих до такой цифры, я

Несмотря на то что в прошлом году

директором было закреплено необходимое количество кадров и на
ний месяц ~~январь~~ общее число ~~занятых~~ рабочих упало:

всего	Постоянных кадров	- 869 чел.
из них	трудколовия	- 1634 *
из них	Сезонных рабочих	- 210 *

Итого: 2713 чел.

Причина. Использование лошадей собственного обоза /общее
количество 1560 лошадей/ на основных работах изразилось
в январе месяце на 60%, в апреле м-ца на 33% и в мае м-ца
упало до 18%.

Наряду с этим / % лошадей , находящихся в отдельно
больных и простойных неизменно возрастал:

в январе - 26%
в апреле - 51%
в мае - 53%

Главнейшей причиной столь слабого использования
лошадей, являлось нератномерное обеспечение конского ссы-
така потребностями фуршетом.

Настоящеподлинность вопроса с рабочим снабжением
неналаженность и перебои в общественном питании, на ряду
с задержкой в выплате зарплаты(до 1 милли. рублей задол-
женности), усилили текущесть рабочих кадров и почти совер-
шенно сделали невозможным закрепление прибывших постоян-
ных кадров.

Производительность труда.

Производительность труда , хотя и имела неко-
торое выражение против фактических результатов соответ-
ствующего периода прошлого года:

По заготовке на 4% - 5000
и по вывозке на 7% . Но также далеко не достиг-

Сводка
за плановых предложений.

	по плану в пл.к/м.	фактическ. в пл.кб/мт.	% к плану
заготовка вг.80	2.05	74%	
вывозка 4.90	3.45	70%	
подвозка 0.4	3.2	50%	

только в мае месяце, когда Леспромхозы перестроили вывозку, ориентируясь на рац-дороги, суточная производительность по вывозке на 1 коня/день достигла до 5 пл. кб/мт.

Себестоимость лесопродукции.

Переход на круглогодовую заготовку (частичный отход от сезонности) и связанный с этим переход на наибольшее число собственных постоянных кадров с одной стороны и изменения норм и расценок в сторону их увеличения до 35% (по всей Удмуртской области) - повысили себестоимость заготовляемой лесопродукции и себестоимость 1 скл. к/м. дров ширка на 1982 год Франко-тагон станция открытия, утвержден в 9 рублей против 8 р. 54 коп. фактической себестоимости за 1982 г. и 6 р. 46 коп. по плану 1982 года.

Перспективы дроволесозаготовок.

Ближайшей задачей предстоящего момента по дроволесозаготовкам является решительное закрепление достигнутых в мае и-ца результатов по вывозке дров (103% месячного задания) и дальнейшее форсированное общего темпа на основе как более эффективного использования собственного обеза конного обоза, имеющихся рац-дорог и средств механизации и дальнейшего роста суточной производительности.

Работа июня месяца фактически показала, что имеющимися трудностями ресурсами может быть полностью обеспечено не только выполнение замеченного задания по дроволесозаготовкам, но и перекрытие недополнения 1-го полугодия.

П/п Зам. Нач. Управления л/х: (ГАГАРИН)

Зрел. Нач. ПЭС: (БИЧИЧ). - *Б. Бичич*

СВОДКА

8d
95 97

о вывозке дроволесоматериалов по речдорогам за
II-й квартал 1933 г. по управлению УХ.

1. По лежневым дорогам	23650 пл. к/м.
2. По декотильным "	27458 пл. к/м.
3. По брусково-рельс." "	10524 пл. к/м.
Всего:	61632

План	% выполн.
1. По лежневым 60931	38,82
2. По декотильн. 35347	74,85
3. По бр.рельс. 22300	47,2
4. Тракторн. 5000	"
Всего: 123578	49,87

1-й кварталв пл.к/м.Ладяные

План	выполн.	%
190559	80018	42,0

Декотильки

48450	39785	62,0
-------	-------	------

Бр.рельсогоня

22600	15991	70,0
-------	-------	------

Тракторные

22100	2685	12,0
-------	------	------

Всего: 283709 136479 50,0

Нач. Пл.Эк. Сектора

(Кирпач)

Б.Ильин

Сыров

Как ерою агентством
разработкой - наши
исследователи

По пропизорному балансу на 1/УП-33 года.

НАШ АКТИВ

1. Материали и древесина на складах	100	1764.1
2. Запасы древес. в лесу, на складах и в сплаве.		5206.9
3. Задолженность ОРС"а		600.0
4. Задолженность Ижстальзавода		1100.0
5. Прочие активные средства		1653.5
6. Денежные средства		210.0
7. Расходы по лесн. хоз-ву		21
Итого:		10615.5

НАШ ПАССИВ

1. Задолженность рабочим и служащим	900.0	2305.700
2. Кредиторы	1905.7	
3. Прочие пассивные статьи	680.7	
4. Оборотные средства, выделенные трестам за вычетом убытка прошлых лет и сомнительных долгов.	6929.1	
Итого:	10615.5	

Примечание: Прикрепленных оборотных средств от треста	9280.1
убытки прошлого года	1521.0
должники сомнительные	130.0
расходы будущих лет	300

Нач. финансатора
УМХ

(ПОРОДИН)

Борис

СВОЛКА

94

ПОДСЧЕТ ПЛАНА по дроволесозаготовкам за 1-е полугодие 1955 г. по управлению лесн.х-ва.

План/кв/м

№/п	Название лесо- заготовок.	Наполнен- ие 1-го полу- года 1952 г.	План на 1-е полугодие сдог.		Фактич. исполн. в 1-м по- лугодии 1955 г.		в 1-м к полугоду плану сдог. п.		в наполнен- ии году		в наполнен- ии 1-му полу- годие 1952	
			дрова	дерн.	Всего	дерн.	дрова	Всего	дерн.	дрова	Всего	дерн.
<u>Заготовка</u>												
1. Загодомый	145711	45000	165000	213000	9042	109435	117281	94,8	35,8	80,4	31,2	84,1
2. Красный	65744	35000	72000	105000	25102	25570	58672	55,9	31,2	31,2	31,2	31,2
3. Ильинский	40018	5000	65000	74000	14707	61075	63782	86,1	59,0	115,2	115,2	115,2
4. Наггинский	92215	40000	105000	145000	18545	115748	1334071	91,7	52,4	144,2	144,2	144,2
5. Утинский	35429	54000	111000	154000	25348	107030	120096	79,8	46,9	145,5	145,5	145,5
6. Л-Чуриковский.....	89-67450	30500	80300	111000	3486	54289	59415	58,6	25,7	125,2	125,2	125,2
Всего:		484785	215500	597500	818000	8870	475021	562115	69,2	41,5	115,2	115,2
<u>Вывозка</u>												
1. Загодомый	73263	53700	151200	185000	4831	53850	58687	53,8	30,4	134,5	134,5	134,5
2. Красный	54687	35000	82200	115200	20411	57190	77301	67,1	42,4	141,4	141,4	141,4
3. Ильинский	46017	11000	53000	64000	10009	10224	48568	75,5	44,7	105,1	105,1	105,1
4. Наггинский	80665	42000	109200	151200	5866	117597	126483	81,3	48,5	152,9	152,9	152,9
5. Утинский	75781	58615	111142	109757	26181	111056	124425	79,1	46,8	177,1	177,1	177,1
6. Л-Чуриковский.....	82017	35000	85000	122000	3218	70000	8 79215	64,5	29,6	347,2	347,2	347,2
7. Справки контора	-	7000	-	7000	1471	1191	1471	21,0	14,7	-	-	-
Всего:	861560	120215	576542	814857	62738	433984	562719	69,05	41,35	155,6	155,6	155,6

Нач. Управления л/х

Нач. П.л.и.б. контора

Б.Г.Борисов

и фактическое выполнение за 1-е полугодие с.года по сектору капитального строительства упрашдения лесхоз. Бхотальзагода в 10.

о премировании установщиков.

1. В целях материальной заинтересованности каждого установщика в поднятии производительности труда и уменьшении брака для удешевления продукции, настоящим устанавливается премиальная система оплаты труда.

2. Для обеспечения выполнения указанных в и I условии на обязанности каждого установщика в залогается обучение обслуживаемых рабочих технике выполнения работы и обращения со станком, инструментом и приспособлениями, наблюдение за доброкачественностью работы и правильным соблюдением установленного технического процесса.

3. Факторами премирования, согласно настоящего положения являются:

а) выполнение норм обслуживаемыми рабочими,
б) уменьшение процента брака с обслуживаемого установщиком участка, исчисляемого в количестве деталей.

4. Выплата премии согласно §3 производится в виде % надбавки к тарифной ставке (оклада) установщика.

При чем по I-му фактору премия начисляется в зависимости от величины перевыполнения норм и от наличия обслуживаемых установщиком станков, по 2-му фактору премия начисляется в зависимости от уменьшения % брака против установленной нормы. При увеличении брака против нормы из премии, причитающейся установщику по I-му фактору удерживается % из суммы причитающейся по 2-му фактору.

Премия подсчитывается по следующей формуле:

$$\Pi = 100 (\Pi_1 + \Pi_2), \text{ где:}$$

А - оклад установщика

Π_1 - премия по I-му фактору (в % к тарифу).

Π_2 - Сумма причитающейся премии.

ТАБЛИЦА №1.
для начисления премии за переработку норм.

% выработки норм. всеми рабоч. участ.	5	10	15	20	25	30
I01	1	2	3	4	5	6
I02	2	3	4	5	6	7
I03	3	4	5	6	7	8
I04	4	5	6	7	8	9
I05	5	6	7	8	9	I0
I06	6	7	8	9	I0	I1
I07	7	8	9	I0	I1	I2
I08	8	9	I0	I1	I2	I3
I09	9	I0	I1	I2	I3	I4
I10	I0	I1	I2	I3	I4	I5
I20	20	21	22	23	24	25
I30	30	31	32	33	34	35
I40	40	41	42	43	44	45
I50	50	51	52	53	54	55

I01	1	2	3	4	5	6
I02	2	3	4	5	6	7
I03	3	4	5	6	7	8
I04	4	5	6	7	8	9
I05	5	6	7	8	9	I0
I06	6	7	8	9	I0	I1
I07	7	8	9	I0	I1	I2
I08	8	9	I0	I1	I2	I3
I09	9	I0	I1	I2	I3	I4
I10	I0	I1	I2	I3	I4	I5
I20	20	21	22	23	24	25
I30	30	31	32	33	34	35
I40	40	41	42	43	44	45
I50	50	51	52	53	54	55

ТАБЛИЦА №2

97 48

Для исчисления причитающейся премии за сокращение нормы брака или удержания из премии в случае повышения нормы брака (норма брака 2%).

Изменение % брака против заданного (в %)

5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

Изменение заработка (в % от оклада).

0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	----

ПРИМЕР: Исчисления премии установщикам.

ДАННЫЕ:

1/. Установщик обслуживает 10 станков.

2/. Установленный % брака 2%.

3/. % переработки норм обслуживаемых установщиков рабочих составляет в среднем 10%.

4/. Брак к выработке составляет в 1%.

5/. Тарифная ставка (оклад установщика) 100 руб. Изданной величине подсчитываем премию.

а/за выработку нормы в 10% при 30 станках причитается установщику таблите № 1 на его тарифную ставку 15% премии.

б/снижение брака до 1% против нормы в 2% т.е. на 50% дает по таблите № 2 премии 5% на тариф установщика.

Таким образом по обоим факторам премии полагается на оклад установщика $15 + 5 = 20\%$.

При тарифной ставке установщика 100 руб.

это составит $100 \times 0,20 = 20$ руб.

1). а. За выработку нормы в 10% при 30 станках рабочих причитается установщику по той же таблите (№ 1) на его тарифную ставку 15% премии 15 руб. (I при тарифной ставке 100 руб.)

б. За увеличение брака на 50% по таблите № 2 следует удержать 5%.

Тогда размер причитающейся премии к выдаче на руки установщику $15 - 5 = 10$ руб.

5. Начальнику цеха (Заведывающему мастерской) предоставляется право лишать установщика премии в случае неисполнения технических условий выпускаемой продукции по вине установщика (недостаточное энергичное и внимательное отношение), а так же за существенные недочеты в работе установщика.

6. Выплата премии установщику производится при условии работы в течение месяца не менее двух декад, при работе менее 2-х декад премия не выплачивается. При отсутствии на работе по уважительным причинам (болезнь и т.п.) премия выплачивается пропорционально про-работанному времени.

7. Премия выплачивается ежемесячно в сроки выдачи оконча-тельного расчета.

В. С. И. Х.-С. С. С. Р.

Удмурт Аваномий Облассы

Найчал но индан тирлык

Ижысъон Ижысъ завод'ес

Ижевские

Мужжаный и Стаканоделательный

ЗАВОДЫ

Лицет Найма

Отдел

"21" IV 1933

№

Почтовый адрес: г. Ижевск
Удмуртской автономии

Почтовый ящик №

Телеграф: Ижевск

98

2009

В Обласи ЗКИР.

При сей пресудовной
съездции о классовом
и рабочем съезде
Удмуртской
Менделеевской, Ильинской,
Бирю-Рескошской и
Этапской. Секретарь

Нар. Општ. Найма

и Руководитель

(сель, 4/обор.)

086

Примечание: Зрады, "личных зрад
человека, гуманных и негуман-
ых, не замечены, за исключением
максимального количества
не смотря на ряд замечаний.
Однако в сего раза то что
напр. членами не дано,
демонстрирует наименее русского
и как русского позиций
но они ~~все~~ помимо
запоминаются.

21/IV-332.

60700

chegeleme
о рабочем снабжении паровозов на Уральской. Аппарату.

АРХИВНЫЙ РАЗРЕДКАМ	90 б-р чм иц-чм		90 1 нага		90 б-р шай		90 б-р шай		90 б-р шай		90 б-р шай		90 б-р шай		90 б-р шай			
	1	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1	10	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	11	339	11	339	11	339	
2	102	136	59	23	2	1	1	1	1	1	5	65	334	11	334	11	334	
3	55	66	80	49	13	3	1	1	1	1	5	104	267	104	267	104	267	
4	16	25	55	45	10	7	4	1	1	1	1	145	253	145	253	145	253	
5	5	16	28	26	11	12	4	8	8	8	136	280	136	280	136	280	136	280
6	3	8	10	15	10	4	6	8	8	8	104	131	104	131	104	131	104	131
7	1	2	4	5	6	6	1	2	2	2	11	14	11	14	11	14	11	14
8	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	574	1552	574	1552	574	1552	574	1552
Всего	192	254	238	163	52	34	17	28	28	28	574	1552	574	1552	574	1552	574	1552

ст. Ст. Канаш и Чистяков

Чедеше

205

О распределении
созданы рабочих по Уралу. Амурской

Рабочий
артели УМУРТИИ

состав

Башкире

Белор.

Белор.

Белор.

Белор.
Сибирь

Белор.
рабоч.
в Сибири

Белор.
рабоч.

Белор.
рабоч.

Белор.

Белор.

890	18	75	209	188	66	106	-	-	-	1552
-----	----	----	-----	-----	----	-----	---	---	---	------

Гар. Омг. Надира и
Киселевска

УМУРТИИ

УМУРТИИ

С В Е Д Е Н И Е
о классовом составе рабочих по
Институту
Сектору.

Наименование секторов	Рабочих	Студе- циах	Батра- ков.	Ведущ. иков.	Сред- ников	Колях- ников	Член семей рабоч-	шлен и служа- щих	Чуж- езв.	Пре- зах.	Примечание.
1973	234	112	209	273	-	120	-	-	26	287	

АРХИВЫ УДМУРТИИ

АРХИВЫ УДМУРТИИ



288
102

С В Е Д Е Н И Е
о кадровом составе рабочих по *Институту* сектору
/ по разрядам и производственному списку/.

Наименование секторов.	разряд	до 6-ти месяцев	до 1 года	до 2-х лет.	до 3-х лет.	до 4-х лет	до 5 лет.	до 6 лет	до 7 лет	до 10 лет и богее	Примечание.
	I	8+	11	5	2	-	2	-	-	1	
	2	56.	152	93.	65	28	9	9	5	9	
	3	33.	109	149	138	46	19	7	10	14	
	4	162.	115	242	275	87	44	20	12	41	
	5	142.	43	131	179	78	46	28	27	109	
	6	/	5	25	55	26	37	24	23	124	
	7	/	2	10	18	8	2	4	11	63	
	8	-	-	-	-	-	-	-	-	8	
Всего		129	437	661	732	273	159	92	88	375	

17/11/1975
Башкир. Сен. '75



103

Chegance
O Relaciones con el gobernador no. catorcey 76

Ños.	Censo	Sant	Seg.	Yello	Co. Guadalajara. para el año en cuyo mes	Yello	Año que nació	Última
1835	18	41	141	242	34	-	-	1811

n/Vas. catorcey 76

(Desunció)

Свегарус.

104

Осмотр арестованного посольства рабочих

Санкт-Петербург
104

Сектора № 62

Рабочие	Граждане										
Чел 33	309	3	18	118	132	4	-	-	-	-	-
- - -	58	118	2	1	46	39	1	-	-	-	-
- - -	61	127	2	14	46	45	12	-	-	-	-
- - -	06	27	2	3	16	12	1	-	-	-	-
Сектора 62	14	-	2	2	1	-	-	-	-	4.	-

Задержаны по распоряжению С 62 ГУГБНК.

Properties

	go 6 set	go 1/2	go 2 set	go 2 reg	go 4 set	go 5 set	go 6 set	go 7 set	go 8 set	go 9 set	go 10 set	go 10 reg
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	38	122	46	17	2	2	1	1	-	-	4	-
3	3	102	91	46	13	6	2	3	8	-	6	-
4	-	47	108	81	30	15	3	3	1	3	24	-
5	-	7	23	30	18	10	9	7	1	4	22	-
6	-	1	4	2	2	6	3	3	8	2	28	-
7	-	-	-	5	-	-	1	1	1	1	10	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
21 on 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Has -x no meaning over

Сведения

о хлебном складе рабочих на Энгельсской фабрике Саратову

1/1000 Gr.-Pus. Гер.

	40 6 мин ш.ч.в	40 1 ваг	40 2 ч. ш.ч.в	40 3 ч. ш.ч.в	40 4 ч. ш.ч.в	40 5 ч. ш.ч.в	40 6 ч. ш.ч.в	40 7 ч. ш.ч.в	40 10 ч. ш.ч.в ш.арм	Сумма
1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	12
2	67	132	50	14	5	-	-	-	17	285
3	39	73	70	45	11	5	3	4	21	271
4	21	92	100	97	17	7	14	4	102	459
5	11	35	47	70	28	10	39	15	121	376
6	1	22	18	33	11	11	7	14	102	219
7	3	26	10	24	7	-	2	8	82	157
8	1	6	3	2	-	1	1	2	16	32
Итого	147	390	302	285	79	34	66	29	466	1811

АРХИВЫ УМУРТИИ
Городской архив

Документ раб. села в Медиашуринском ~~селе~~^{селах} на 17.33 год

46

Город	Гено-рас-сост.	В. в месе-		Марки-р.	Сорта	Сорт	Расположение	Расположение по рядкам								Расположение по ярусам								Примечание	
		пас.	весн.					весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	весн.	
И-Мартен	432	402	11	19			720	72	57	98	62	56	5	12	146	58	85	88	40	15	в боях	много	жив. насекомых		
Сибирьский	709	677	13	19			1234	33	247	190	14	64	25	12	205	107	139	148	69	41	сплошная	зелёная	ягры	но	
Франция	1486	1431	15	40			2247	56	506	388	153	136	90	14	469	326	220	176	123	86	известные	ядовитые	растения		
Макарин	779	732	15	32			1123	53	288	297	102	51	29	-	162	196	283	79	25	29	желтые	зелёные	цветы		
Любичевка	281	201	7	18			358	-	153	44	106	20	19	-	844	41	67	39	27	5	белые,	белые,	красные		
Пробковка	580	588	19	23			980	82	223	119	78	53	-	-	55	202	146	111	30	37	у конфетных	бутона			
Черно-синий	524	488	19	23			752	147	149	78	68	44	13	3	165	147	140	60	18	14	пестрый	пестрый	ярко-зелёный		
Очигорка	145	131	7	7			212	68	36	19	7	1	-	-	26	44	29	9	18	19	моги из	средних	70%		
Шелковка	942	286	5	11			287	17	25	83	31	7	5	-	180	26	8	12	8	8	помимо	зелёных	жёлтых		
Синий	53	10	7	36				-	2	2	5	-	1	-	18	19	12	4	4	2	жёлтые	жёлтые	зелёные		
Гено-	48	43	4	1				9	73	3	14	1	1	2	-	13	20	4	-	-	-	архивная	архивная	архивная	
Синий	5219	4889	110	220	160	721	779	20	857	—	553	1593	1377	761	410	149	76	140	171	113	781	422	298	архивная	архивная

ЗАВЕРИТЕЛЬНАЯ НАДПИСЬ

В деле № описи № 13 фонда № 16
подшито и пронумеровано 106 (сто
шесть) листов.

“ 2 августа 1974 г.

Лишой (Подпись)

АРХИВЫ УДМУРТИИ

Центр документации	последней истории УР
ПРОСЛЕРЕНО	11 - 11 1974
Должность	Подпись

АРХИВЫ УДМУРТИИ

Центр документации последней истории УР	ПРОВЕРНО
« 06 » 05 20 13 г.	Подпись



АРХИВЫ УДМУРТИИ

АРХИВЫ УДМУРТИИ

АРХИВЫ УДМУРТИИ

АРХИВЫ УДМУРТИИ

АРХИВЫ УДМУРТИИ

АРХИВЫ УДМУРТИИ



Архивы Удмуртии

Архивы Удмуртии

Архивы Удмуртии

Архивы Удмуртии

Архивы Удмуртии

ЛИСТ-ЗАВЕРИТЕЛЬ ДЕЛА

В деле подшито и пронумеровано 106 (сто шесть)
листов с № 1 по № 106 (цифрами и прописью)

в том числе —
литерные номера листов —
пропущенные номера листов —
+ листов внутренней описи —

Особенности физического состояния и формирования дел	Номера листов
1	2
<p style="text-align: center;">Гриф секретности ПОГАШЕН</p>	

Спец. кадр. ООСА
(наименование должности
работника)

21.05.18
(дата)

Step
(подпись)

(подпись).

Берисова
(расшифровка подписи)

Degustation