

7

П Л А Н
РАБОТЫ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ ФИЛИАЛА № 5
ЕПЛО " ЛАТВИЯС ЛИНИ " НА ПОЛУГОДИЕ 1979 года.

Наименование мероприятий	срок исполнения	Ответственный за исполнение
Выполнение плана I и II кв.	Март-июнь	Курпниекс Лякса Игошева
Контроль за использованием топливно-энергетических ресурсов	постоянно	Рацинь М.С. Катынь Л.И. Довгалев А.А.
Контроль за качеством выпускаемой продукции и выполняемых работ	постоянно	Чумик И.Ч. Лякса Б.Ф.
Проверка достоверности отчетных данных.	I-II кв.	Игошева Р.Г. Рацинь М.С.
Соблюдение условий труда, быта и техники безопасности.		Катынь Л.И. Лукша В.Б. Курпниекс Ф.К.
Контроль за соблюдением дисциплины труда.		Игошева Р.Г. Довгалев А.А. Лукша В.Б.

Председатель
группы Народного контроля: *Игошева* Р.Игошева.

П Л А Н

работы группы народного контроля филиала № 5 Е П Л О " Латвияс
лини" на второе полугодие 1979 года.

Наименование мероприятий	! срок исполнен.	! Ответственный за исполнения
1. Проверка выполнения производственного плана 3 кв. и 4 кв.	кв.	Курпниекс Ф. Д. Лякса Б. Ф. Игошева Р. Г.
2. Проверка качества выпускаемой продукции	кв.	Чумик И. Ч. Лякса Б. Ф.
3. Внедрение новой техники, технологии	июль	Катынь Л. И. Рацинь М.
4. Соблюдение условий труда, быта и техники безопасности	постоянно	Довгалёв А. Лукша Игошева Р.
5. Контроль за соблюдением использования топливно-энергетических ресурсов	постоянно	Рацинь М. Катынь Л. И. Чумик И. Ч.
6. Проверка работы столовой	постоянно	Курпниекс Ф. Д. Довгалёв А. Лукша

Председатель группы
Народного контроля

Игошева

/ Игошева /

Представляется за полугодие
на 1 января и 1 июля
в районный, городской
комитет народного контроля

Статистический отчет

о работе группы народного контроля

группа № 5 БТЛО "Латвийские лимы"

(наименование предприятия, колхоза, учреждения, организации)

за *2-е полугодие* 19 *79* г.

<p><u>9</u> 1. Количество членов группы общезаводской, общеколхозной и т. п.)</p>	<p>Количество проверок, результаты которых рассмотрены группой 14. <u>4</u></p>
<p><u>5</u> 2. Количество секторов и постоянных комиссий в ней</p>	
<p>3. Количество цеховых, бригадных и т. п. групп</p>	<p>Количество проверок, результаты которых обсуждены в коллективах трудящихся 15. _____</p>
<p>4. Количество постов</p>	
<p><u>9</u> 5. Всего народных контролеров в группах и постах</p>	<p>Количество должностных лиц, виновных в допущенных недостатках, объяснения которых по итогам проверки заслушивались группой 16. <u>1</u></p>
<p><u>4</u> 6. Проведено общезаводской, общеколхозной и т. п. группой проверок всего в том числе:</p>	
<p><u>1</u> 7. Хода выполнения производственных планов и заданий</p>	<p>Количество должностных лиц, которые по предложению группы выступали перед коллективом с сообщениями о мерах, принимаемых к устранению выявленных проверками недостатков 17. _____</p>
<p><u>1</u> 8. Использование производственных мощностей, материальных, трудовых ресурсов и денежных средств</p>	<p>Количество должностных лиц, которым объявлены группой общественные порицания 18. _____</p>
<p>9. Внедрение новой техники, технологии, научной организации труда и передового опыта</p>	
<p><u>1</u> 10. Качество выпускаемой продукции и выполняемых работ</p>	<p>Количество должностных лиц, привлеченных к ответственности по материалам группы администрацией 19. _____</p>
<p><u>1</u> 11. Сохранность социалистической собственности</p>	<p>Количество сообщений коллективу трудящихся о деятельности группы, выполнении данных ей наказов 20. _____</p>
<p>12. Достоверности отчетных данных</p>	
<p>13. Условий труда, быта и техники безопасности</p>	<p>Количество проверок, проведенных цеховыми группами народного контроля 21. _____</p>

2 января 19 *80* г.

Председатель группы *Игошев*

Представляется за полугодие
на 1 января и 1 июля
в районный, городской
комитет народного контроля

Статистический отчет

о работе группы народного контроля

Формы 5 ЕТМО "Ломвице мени"

(наименование предприятия, колхоза, учреждения, организации)

за *1-полугодие* 19 *79* г.

<i>9</i>	1. Количество членов группы общезаводской, общеколхозной и т. п.)	Количество проверок, результаты которых рассмотрены группой	14. <i>7</i>
<i>5</i>	2. Количество секторов и постоянных комиссий в ней	Количество проверок, результаты которых обсуждены в коллективах трудящихся	15. _____
	3. Количество цеховых, бригадных и т. п. групп	Количество должностных лиц, виновных в допущенных недостатках, объяснения которых по итогам проверок заслушивались группой	16. _____
	4. Количество постов	Количество должностных лиц, которые по предложению группы выступали перед коллективом с сообщениями о мерах, принимаемых к устранению выявленных проверками недостатков	17. _____
<i>9</i>	5. Всего народных контролеров в группах и постах	Количество должностных лиц, которым объявлены группой общественные порицания	18. _____
<i>7</i>	6. Проведено общезаводской, общеколхозной и т. п. группой проверок всего в том числе:	Количество должностных лиц, привлеченных к ответственности по материалам группы администрацией	19. _____
<i>2</i>	7. Хода выполнения производственных планов и заданий	Количество сообщений коллективу трудящихся о деятельности группы, выполнении данных ей наказов	20. _____
<i>1</i>	8. Использование производственных мощностей, материальных, трудовых ресурсов и денежных средств	Количество проверок, проведенных цеховыми группами народного контроля	21. _____
<i>1</i>	9. Внедрение новой техники, технологии, научной организации труда и передового опыта		
<i>1</i>	10. Качество выпускаемой продукции и выполняемых работ		
	11. Сохранность социалистической собственности		
<i>1</i>	12. Достоверности отчетных данных		
<i>1</i>	13. Условий труда, быта и техники безопасности		

1 июля 19 *79* г.

Председатель группы *Григорьев*

А К Т

Рейдовой проверки по выполнению плана
по филиалу № 5 ЕПЛО "Латвияс лини"
за I квартал 1979 года.

Нами членами группы народного контроля Чумик И.Ч.
Игошевой Р.Г. произведена проверка выполнения плана
I квартала и качество выпускаемой продукции:

При проверке установлено :

за I квартал

План по льноволокну выполнен на 100 %

в том числе длинное на 100%

Средний номер длинного волокна + 2,00

Общий % выхода + 0,13

Средний номер короткого волокна + 0,72

% выхода длинного волокна - 0,30

Валовая и товарная продукция выполнена также на 100 %.

Реализация продукции на 100,6.% Треста промышленная
выполнена на 100,8 %.

Солома на 100,0 % . Костра на 43,8 % . Чахла на 100 %

П Р Е Д Л А Г А Е Т С Я

1 / Улучшить % выхода длинного волокна

2/ Выполнить план по прессовке костры.

Чумик

Чумик И.Ч.

Игошева

Игошева Р.Г.

J.

А К Т
РЕЙДОВОЙ ПРОВЕРКИ ГРУППЫ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ ЗА ЭФФЕКТИВНЫМ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ АВТОТРАНСПОРТА

Нами, членами группы народного контроля Рацинь М.С., Игошевой Р.Г., Довгалевым А.А. произведена проверка за эффективным использованием автотранспорта на филиале №5 ЕПЛО "Латвияс линии".

При проверке УСТАНОВЛЕНО:

На филиале имеется 5 автомашин: 2 бортовые, 2 самосвала I легковая, 2 трактора, 2 автопогрузчика.

Автомашины исползуются по разнорядки администрации. Ежедневно выписывается путевой лист с указанием маршрута и заполняется все реквизиты.

Нарушения и злоупотребления со стороны водителей не выявлено, за исключением шофера Мелашевич И.А., который 20-го декабря использовал в личный целях автомашину, без разрешения администрации.

Горючее списывается согласно установленных норм. Трактора используются в основном на подвозке сырья. Нормы и задания выполняются.

Автомашины из-за длительного использования, имеют пробег свыше 400 тысяч км. часто простаивают на непредусмотренном ремонте. Нет запчастей к старым маркам автомашин.

П Р Е Д Л А Г А Е Т С Я : администрации пополнить автопарк новыми машинами.

Рацинь М.С. *[Signature]*
Игошева Р.Г. *[Signature]*
Довгалев А.А. *[Signature]*

А К Т

Рейдовой проверки группы народного контроля по проверке соблюдения технологического режима промышленного приготовления тресты.

1. Подача сырья в цех мочки осуществляется трактором с прицепом , самосвалом.
2. Загрузка в контейнеры производится по 254 кг. при влажности 19 %, плотности загрузки 110 кг/м3.
3. При загрузке контейнеров подсортировка льносоломы по длине и цвету отсутствует.
4. Мочка льносоломки осуществляется водно-воздушным способом, а именно:
 - а/залив камер производится 70% азрированной жидкостью и 30 % свежей водой.
 - б/процессе мочки идет по следующим параметрам: продолжительность полного цикла мочки составляет 44 часа, температура мочильной жидкости 35,7°C, активная кислотность заливаемой жидкости pH от 6,8-7,4

Для того чтобы полностью обеспечить производство моченцовой трестой, необходимо поддерживать параметры мочильной жидкости $36^{\circ} \pm 1^{\circ}C$, pH не ниже 7, Обеспечить цех мочки необходимым количеством контейнеров.

Для того чтобы активная кислотность была не ниже 7, необходимо увеличить сборный резервуар мочильной жидкости. Соломку перед подачей в производство сортировать по длине и цвету.

В рейде участвовали: Чумик И.Ч. , Катинь М.П.

Председатель
группы народного контроля: *Игошева* Р.Игошева