

614201						
1	2	3	4	5	6	7
формы документа по ОКУД	организации-составителя документа по ОКПО	области	министерства (ведомства)	отрасли	предприятия	

К О Д Ы

му высылается Статистическое управление Мин СССР
№ 0, Союзметалурпром. Мин. Республ. Совет
 адрес получателя профсоюз

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
 Форма № 7-т
 Утверждена приказом ЦСУ СССР 05.05.81 № 210

Почтовая — годовая

Высылают 10 января производственные объединения (комбинаты), предприятия, учреждения, организации, состоящие на самостоятельном балансе, всех отраслей народного хозяйства и колхозы по месту их нахождения:

1. Органам государственной статистики.
 - 1.1. Статистическому управлению — производственные объединения (комбинаты), предприятия, учреждения и организации, составляющие отчет по ф. № 7-т и приложения к отчету № 1, 2, 3 (ф. № 9-т, 9-т(сх) и 8-т), а также организации, составляющие только отчет по ф. № 7-т, за исключением непосредственно подчиненных областным (краевым, АССР) управлениям, республиканским и союзно-республиканским (в части республиканского подчинения) министерствам и ведомствам.
 - 1.2. Инспектуре, информационно-вычислительной станции (центру) государственной статистики — совхозы, сельскохозяйственные колхозы и межхозяйственные организации.
2. Своей вышестоящей организации; сельскохозяйственные колхозы — районному управлению сельского хозяйства.

Министерство (ведомство) МЧМ СССР

Промышленное объединение, главное управление (управление), трест
№ 0, Союзметалурпром

Производственное объединение (комбинат), предприятие, учреждение, организация
завод "Саркжанке металурес"

Адрес Т. Мемед ун. Бривебале 95

№ телефона исполнителя 552.81

**ОТЧЕТ О ПОСТРАДАВШИХ ПРИ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЯХ
 НА ПРОИЗВОДСТВЕ И О ЗАТРАТАХ НА МЕРОПРИЯТИЯ
 ПО ОХРАНЕ ТРУДА**

за 198 2 г.

Среднесписочная численность работающих (1) 3672
1188

в том числе женщин (2) _____

Раздел I. Сведения о пострадавших на произ

№ строки	Наименование показателей
А	Б
1	Число пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и смертельным исходом
	В том числе:
1.1	женщины
1.2	подростки (до 17 лет включительно)
1.3	пострадавшие со смертельным исходом
	из них:
1.3.1	женщины
1.3.2	подростки (до 17 лет включительно)
1.3.3	пострадавшие со смертельным исходом при дорожно-транспортных происшествиях
1.4	число пострадавших с утратой трудоспособности на 4 рабочих дня и более
2	Число человеко-дней нетрудоспособности у пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более (включая умерших), временная нетрудоспособность которых закончилась в отчетном году
2.1	в том числе у пострадавших с утратой трудоспособности на 4 рабочих дня и более и смертельным исходом (независимо от числа дней нетрудоспособности)
3	Число пострадавших, частично утративших трудоспособность (не получивших листка нетрудоспособности) и переведенных по заключению лечебного учреждения с работы по основной профессии на другую работу на 1 рабочий день и более
4	Материальные последствия несчастных случаев со смертельным исходом и с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более, руб.

Раздел II. Сведения о затратах на мероприятия по о

№ стр.	Наименование показателей	Асс. ва
А	Б	
5	Всего затрат (стр. 5.1+5.2+5.3), руб.	564
	В том числе:	
5.1	на номенклатурные мероприятия, предусмотренные коллективным договором (соглашением)	305
5.2	на средства индивидуальной защиты	200
5.3	на лечебно-профилактическое питание и молоко	59

6. Число предприятий и организаций, входящих в состав водственного объединения (состоящих на самостоятельном балансе на балансе производственного объединения)

Руководитель *В.И. Сидоренко* Главный бухгалтер
 Председатель фабзавкома (постройкома)
 « 10 » *11* 198 *3* г.

Наши затраты имеют 1.4 и

2

1	2	3	4	5	6	7
формы мента КУД	организации-соста- вителя документа по ОКПО	области	министерства (ведомства)	отрасли	предпри- ятия	

К О Д Ы

Высылается Матв. Рес. индустриальной Союз. профсоюзам
техническое управление наименование Матв. ССР
«Союзметаллург» адрес получателя М.

СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ
 Приложение 1 к форме № 7-т

Утверждена приказом ЦСУ СССР от 21.04.82. № 183
 Почтовая — 1 раз в 2 года

Высылают одновременно с формой № 7-т производственные объединения (комбинаты), предприятия, учреждения и организации, состоящие на самостоятельном балансе министерств и ведомств, приведенных в указаниях к составлению отчета в форме № 7-т.

Министерство (ведомство) МЧМ СССР
 Главное объединение, главное управление (управление) трест «Союзметаллургпром»
 Ответственное объединение (ком- предприятие, учреждение) Зав. Сарканыш металлургии
 Адрес г. Ленинск-Кузнецкий ул. Бригады 35
 Индекс 55231

Отчет о распределении числа пострадавших при несчастных случаях, связанных с производством, по основным причинам и травмирующим факторам за 198 г.

Наименование показателей	Число пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и смертельным исходом	
	всего	в том числе со смертельным исходом

А	Б	
	1	2
Число пострадавших	30	1
Основные причины несчастных случаев (максимум строк 2-12 равна строке 1)		
структурные недостатки машин, механизмов, оборудования, приспособлений и инструментов	1	-
в том числе:		
ительных и предохранительных приспособлений и устройств на машинах, механизмах и другом оборудовании	-	-
исправность машин, механизмов, оборудования, приспособлений и инструментов	1	-
в том числе:		
мобильного транспорта	-	-
оподъемного оборудования	-	-
ительных и предохранительных приспособлений и устройств на машинах, механизмах и другом оборудовании	1	-
довлетворительное техническое состояние зданий, сооружений и их элементов	-	-
Извершенство технологических процессов	-	-
ущения технологических процессов	2	1
м числе из-за отсутствия необходимой технической документации	2	1
ущения правил дорожного движения	-	-
м числе водителями транспорта предприятий и организаций	-	-
довлетворительная организация работ (включая нарушения режимов труда и отдыха)	9	-
в том числе:		
довлетворительная организация и содержание рабочих территорий, проездов, проходов	1	-
ущения правил техники безопасности администрацией	-	-
мещение средств индивидуальной защиты из-за неисправности, несоответствия или отсутствия спецодежды, обуви и средств индивидуальной защиты	1	-
атки в обучении и инструктировании рабочих по безопасным приемам труда	-	-
льзование работающих не по специальности	-	-
ие причины	16	-

№ строки

Наименование показателей

Число с утра ность день тель всего

А	Б	1
	Основные виды травмирующего фактора (сумма строк 13—24 равна строке 1)	
13	Приспособления, инструменты, машины, механизмы и другое оборудование (кроме транспортного и грузоподъемного) в том числе:	8
13.1	_____	
13.2	_____	
14	Транспортные средства	2
14.1	в том числе автомобильный транспорт	2
15	Грузоподъемное оборудование	2
16	Обрушения, обвалы и падения предметов (включая их отлетевшие осколки)	4
16.1	в том числе обрушения зданий, сооружений и их элементов	
17	Падения человека с высоты (с любой высоты, включая падения с транспортных средств, а также падения в колодезь, люк, траншею, яму, канаву)	
18	Электроток	
19	Термические факторы (включая взрывы, пожары, пламя, расплавленный металл, пар, горячие жидкости, нагретые части оборудования и т. п.)	
20	Перемещаемые грузы и предметы (кроме падений)	
21	Отравляющие вещества	
22	Животные, пресмыкающиеся и насекомые	
23	Утопление	
24	Прочие травмирующие факторы	

Руководитель

Андрей

Председатель фабзавкома (постройкома)

Шинь

10 . *Январь*

1953 г.

3

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА ²³
к отчету по травматизму за 1982-й год
по заводу "Сарканайс Металурге"

I. Состояние производственного травматизма
и профессиональной заболеваемости

- а/ Показатели производственного травматизма (прилагается форма № I)
- б/ Показатели профессиональной заболеваемости (прилагается форма № 2)

Всего пострадавших IЗ 16
 в том числе: со смертельным исходом I 2

Основные причины несчастных случаев

1. Нарушения технологических процессов из-за отсутствия
 необходимой технологической документации 2 1
 в том числе: со смертельным исходом I —

2. Неудовлетворительная организация работ (включая нару-
 шения режимов труда и отдыха) 7 6
 в том числе: неудовлетворительная организация в со-
 держании рабочих мест, проездов, проходов I —

3. Прочие причины 4 9

Основные виды травмирующего фактора

1. Приспособления, инструменты, машины, механизмы и
 другое оборудование 6 7

2. Обрушения, обвалы и падения предметов (включая их
 отлетающие осколки) I 4

3. Падения человека с высоты (с любой высоты, включая
 падения с транспортных средств, а также падения в
 колодезь, люк, траншею, яму, канаву) I 1

4. Термические факторы (включая взрывы, пожары, пламя,
 расплавленный металл, пар, горячие жидкости, нагретые
 части оборудования и т.п.) 3 2

в том числе: со смертельным исходом I —

5. Прочие травмирующие факторы 2 2

Стаж работы пострадавших

1. До I года 3 4

2. От I года до 3х лет I 4

3. От 3х до 5-ти лет — 2

4. От 5-ти до 10-ти лет 5 1

5. Свыше 10-ти лет 4 5

По полу

1. Мужчин II 16

2. Женщин 2 —

4

В 1982 году профзаболеваний на заводе не было.

в/ ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Работа по ТБ на заводе осуществляется согласно Положения об организации работы по охране труда на предприятиях и в организациях Минермета СССР. Для улучшения профилактической работы по ТБ на заводе внедрена Магнитогорская система. По сравнению с прошлым годом талонная система в цехах применялась несколько лучше, было изъято 515 талонов (против 454) т.е. на 11,3% больше, чем в 1981 году. 549

Выявлено нарушителей - 978 чел. по ТБ (против 1098 чел. в 1981 году). 298 против 978 чел. в 1982 году

К работникам завода, нарушившим требования безопасности и к ИТР, не обеспечившим контроль за организацией рабочих мест и соблюдением правил и инструкций по ТБ применялись следующие меры воздействия: было объявлено 3 строгих выговора, 24 выговоров, 9 замечаний.

За недостаточную профилактическую работу по ТБ и допущенный травматизм в 1982 году - 72 чел. ИТР получили неудовлетворительные оценки и частично лишены производственной премии.

За отчетный период отделом техники безопасности было выдано цехам 8 предписаний, содержащих 792 пункта. О 215-ти нарушениях было доложено главному инженеру по селекторной связи для оперативно устранения.

На цепочном участке метизного цеха и на станции № 2 жел.дор. транспортного цеха оборудованы уголки по технике безопасности.

II. Использование средств, выделяемых на охрану труда

а/ Показатели использования средств, выделяемых на охрану труда представлены в форме № 3.

б/ Источники финансирования мероприятий по охране труда - средства эксплуатации и средства капиталовложений.

Все мероприятия соответствуют утвержденной номенклатуре.

в/ Для ликвидации условий, послуживших предпосылкой несчастных случаев, происшедших в 1982 году, было проведено ряд организационных мероприятий. В частности: в сортопрокатном цехе на стане "350" установлена переходная лестница к плитовому шастилу отводящего рольганга. Перед заливкой алюминия панелей и заслонок окон мартеновских печей первоначально удаляется из них вода сжатым воздухом. Торцевые стороны передвижного защитного экрана на УНРС мартеновского цеха защиты истовой жостью.

из актов по ИУС выработать

г/ Наиболее крупные мероприятия по охране труда, включенные в коллективный договор 1982 года:

- Для предупреждения несчастных случаев было запланировано ³³ 48 мероприятий, на выполнение которых израсходовано ^{247,1} 95,3 тыс. рублей:
- в мартеновском цехе заменен 3-й мультисавалочный кран на новый (затраты 34,6 т.р.);
 - в мартеновском цехе механизирована ломка футеровки сталеразливочных ковшей с помощью пневмомолота на базе экскаватора (затраты 6,1 т.р.);
 - в опровом цехе изготовлено и смонтировано освещение 2-й шихтовой эстакады вдоль жел.дор.пути (затраты 4,6 т.р.);
 - в метизном цехе реконструирована проезжая часть на складе готовой продукции от ворот для погрузки вагонов до перекрестка (затраты 5,5 т.р.);.

Для предупреждения заболеваний было намечено ¹⁷ 22 мероприятия, на выполнение которых израсходовано ^{47,3} 68,5 тыс. рублей:

- в мартеновском цехе реконструированы кабины завалочных кранов (затраты 12,0 т.р.);
- в литейном цехе установлены новые въездные ворота с пневмоприводом на обрубочном участке (затраты 1,3 т.р.);
- в сортопрокатном цехе реконструирована вентсистема бытового корпуса (затраты 2,68 т.р.);
- в ремонтно-механическом цехе сооружена автобусная остановка возле цеха (затраты 1,55 т.р.) и др..

С целью улучшения условий труда выполнено ²⁰ 47 мероприятий, на которые израсходовано ^{49,6} 235,8 тыс. рублей:

- в мартеновском цехе реконструирован дымовой тракт печи № 3 (затраты 30,0 т.р.);
- в сортопрокатном цехе на стане "350" построена принудительная вентиляция под холодильником (затраты 1,0 т.р.);
- в автотранспортном цехе реконструировано отопление ремонтных боксов (затраты 4 т.р.)
- в ремонтно-строительном цехе оборудовано помещение для резки стекла и склад для стекла (затраты 0,54 т.р.), и др.

Всего на мероприятия, входящие в колдоговор было израсходовано в 1982 году ^{346,7} 399,6 тыс. рублей. Всего было запланировано ⁷⁰ 114 мероприятий, выполнено ⁶⁵ 108, не выполнено ⁴ 6 мероприятий, дополнительно к плану выполнено ¹⁸ 9 мероприятий. Всего с дополнительными выполнено ¹¹⁷ 117 мероприятий. ⁸¹

Не выполнены следующие мероприятия:

из справки

1. Не произведена замена мультимагнитного крана на новый, в мартеновском цехе.
2. В сортопрокатном цехе на стане "350 не построена тоннель под рольгангом за етучими ножницами.
3. В копровом цехе не заменена кабина и электропроводка крана СК-2873.
4. Не установлен станок для механизированного изготовления вагонных стоек в рем.строительном цехе.
5. Не оборудована вентиляция в гараже автотранспортного цеха.
6. Не построена вентиляционная система на участке ремонта грузоподъемных магнитов в электрическом цехе.

Дополнительно к плану выполнены следующие мероприятия:

В литейном цехе

из справки

- Реконструкция электролинии и рубильников троллейной сети мостовых кранов.
- Реконструкция вагранок и искрогасителя.

В сортопрокатном цехе

- Проведена реконструкция перекрытия мастерской слесарей по ремонту кранового оборудования.
- Переоборудованы карманы для уборки готовой продукции на стане "350/250".

В метизном цехе

- Переоборудована и переведена отжигательная печь № 2 на природный газ.
- Реконструированы ворота с перекидным мостиком в складе готовой продукции.
- Произведена реконструкция крыши склада готовой продукции и упаковочного отделения.

В листопрокатном цехе

- Проведена реконструкция гудроноварки.

В ремонтно-механическом цехе

- Проведена реконструкция бытовых помещений.

3. УСЛОВИЯ ТРУДА И КУЛЬТУРА ПРОИЗВОДСТВА

В 1982 году улучшились условия труда для рабочих, работающих с вредным фактором производства, в результате внедрения следующих мероприятий:

7

- в мартеновском цехе произведен капитальный ремонт печи № I, что улучшило условия труда 32 человекам. Оборудована вентиляция на дробилке ферросплавов на шихтовом участке, улучшены условия труда 9 чел.
- в автотранспортном цехе произведена реконструкция роздачи воды в боксе № 2, улучшены условия труда 40 работающим;
- в железно-дорожно-транспортном цехе механизирована выгрузка соли с помощью машины МВС, улучшены условия труда 13 работающим;
- в рем.строительном цехе изготовлена и внедрена инвентарная тара для меловой пасты и цемента, улучшены условия труда 12 работающим;
- в сортопрокатном цехе установлена вентиляция для в помещении токарей для обработки текстолита, улучшены условия труда 9 работающим, и другие мероприятия.

Контроль за загазованностью и запыленностью на заводе производится сангруппой. Процент проб по загазованности и запыленности производственных помещений, соответствующих санитарным нормам в 1982 году составил 95,6, а в 1981 году 95,0.

На работах с вредными условиями труда на заводе занято ¹⁹⁸⁶ 2041 чел работающих. Работающие во вредных условиях труда получают спец.молоко. За отчетный период затраты на спец.молоко составили ⁴⁶²⁹⁰ 59,919 рубл.

В комплексном плане улучшения условий, охраны труда и санитарно-оздоровительных мероприятий на 1982 год было запланировано 12 мероприятий, из них выполнено ² 11, не выполнено ³ 1 мероприятия: - в литейном цехе не установлена электрогидроочистка литья, из-за отсутствия рабочей силы.

С начала отчетного года количество работающих, связанных с основными производственными вредностями составили 514 чел., т.е. 14% от общего количества работающих. ⁴⁶¹ ^{12,8%}

В результате выполнения мероприятий по охране труда и комплексного плана улучшения условий, охраны труда и санитарно-оздоровительных мероприятий в 1982 году количество работающих в неблагоприятных условиях труда сократилось на ¹⁰⁹ 133 работающих и к концу 1982 года составляет ³¹² 381 чел. или ^{8%} 11% по отношению к общему количеству работающих на заводе.

На I-е января 1983 года общее количество женщин работающих на заводе - ¹²⁰⁴ 1188 чел. Женщин, занятых на запрещенных работах на заводе не имеется. На тяжелом физическом труде ^{исключительно} работает 4 женщины (грузчики огнеупоров), в жел.дор.транспортном цехе. На вредных работах работает ³¹⁰ 345 женщин.

Составлен план по охране труда женщин, мероприятия по улучшению условий труда женщин - выполняются.

На 1-е января 1983 года тяжелым ручным трудом занято 45 человек, что составило 1,3% к общей численности.

Вентустановками заводские цехи обеспечены.

Аварийные объекты в 1982 году из эксплуатации не выводились, в виду их отсутствия.

На заводе проводится работа по культуре производства. Ежеженедельно при проверках цехов заводской комиссией по ТБ в комиссии принимают участие проверочная группа по культуре и эстетике производства предложения которой находят отражение в Приказах директора завода, издаваемых после каждого обхода.

С целью улучшения культуры и эстетики производства в 1981 году был издан приказ директора завода № 233 "О разработке плана по повышению культуры производства на 1981-82 годы. Почти во всех цехах завода внедрялись типовые проекты рабочих мест, мероприятия по улучшению сан.гигиенических условий на рабочих местах. Пересмотрены должностные инструкции для руководящих работников завода, установлена четкая ответственность за состояние культуры и эстетики.

Проведена большая работа по благоустройству территории завода: заасфальтировано 31,8 тыс.м², устроены пешеходные дорожки у большинства цехов, на территории завода установлены декоративные указатели цехов и отделов, железнодорожные и дорожные указатели. Произведена замена водосточных труб и желобов и покраска зданий основных и вспомогательных цехов.

Все заводские цехи борются за звание цехов высокой культуры производства. Звание цеха высокой культуры производства в 1982 году не присвоено ни одному из цехов.

IV. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ И УСТРОЙСТВА

а/ обеспеченность санитарно-бытовыми помещениями и устройствами на 1-е января 1983 года представлена в таблице № 4.

Имеется прачечная с новым оборудованием, стирка спецодежды обеспечивается своевременно.

б/ Питьевой режим на заводе организован в соответствии с санитарными требованиями. В отчетном году получено и выдано цехам, участкам, лабораториям - 19 новых установок газ.воды. В зимнее время года в большинстве цехов установлены кипяtilьники для горячего чая.

У. СПЕЦОДЕЖДА

С первого дня поступления на работу рабочие завода обеспечиваются спецодеждой, которая хранится в центральном заводском складе и в цеховых складах спецодежды. Обеспечение спецодеждой производится в соответствии с типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи спецодежды. Качество выдаваемой спецодежды и спецобуви, в основном, удовлетворительное.

Сушилки для спецодежды имеются в жел.дор.транспортном, копровом и литейном цехах для рабочих, работающих в атмосферных условиях, организована сушка спецодежды и в энергетическом цехе для работников мазутной эстакады.

Для ухода за спец.одеждой на заводе имеется прачечная, швейная и обувная мастерские. Прием спецодежды в стирку и ремонт производится по заявкам цехов.

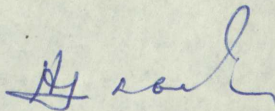
Пункта химчистки спецодежды на заводе нет, однако при поступлении спецодежды в прачечную производится сортировка по загрязненности, замасленная спецодежда обрабатывается отдельно с применением всех современных моющих средств. После стирки порванная спецодежда направляется на ремонт в швейную мастерскую для починки.

УІ. МАССОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

³ В 1982 году на заводе на 2х дневных семинарах были обучены общественные инспекторы по охране труда (сменные и старшие), а также ^{и председатели цеховых комитетов} председатели цеховых комитетов.

Проводилось обучение молодых рабочих и молодых специалистов. Вопросы техники безопасности в 1982 году ^{неоднократно} рассматривались на парткоме и дважды на заседаниях заводского комитета профсоюза.

Начальник ОТБ завода
"Сарканайс Металургс"



А.А.УЛЬСКИЙ

13 января 1983г.

10

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
 Для балансового отчета по заводу "Сарканайс Металургс"
 за 1982 год

I. Сравнительные данные производственного травматизма:

	1983	1982 год	1981 год
Среднесписочная численность рабочих		3672	3715
Количество несчастных случаев	16	13	16
в том числе: тяжелых	2	не было	1
I-й группы	2	1	не было
Количество дней нетрудоспособности	396	489	910
Коэффициент частоты	4,52	3,53	4,3
Коэффициент тяжести	39,6	37,61	47,9

2. Количество несчастных случаев по месяцам:

Январь	не было	1	1
Февраль	1	3	1
М а р т	не было	1	не было
I-й квартал	1	5	2
Апрель	не было	-	2
М а и	1	-	3
Июнь	3	2	1
II-й квартал	4	2	6
I-е полугодие	5	7	8
Июль	4	2	1
Август	1	1	2
Сентябрь	2	1	1
III-й квартал	7	4	4
Октябрь	1	1	4
Ноябрь	3	не было	не было
Декабрь	не было	1	не было
IV-й квартал	4	2	4
2-е полугодие	11	6	8
За год	16	13	16

11

3. Количество несчастных случаев по цехам:

	1983г.	1982 год	1981 год
1. Мартеновский	1 <i>не было</i>	2	2
2. Копровый		1	1
3. Литейный	1	1	-
4. Сортопрокатный	5	5	9
5. Листопрокатный	-	-	2
6. Метизный	2	2	не было
7. Рем. механический	1	1	1
8. Рем. строительный	<i>не было</i>	не было	не было
9. Паросиловой	<i>не было</i>	не было	не было
10. Энергетический	<i>не было</i>	не было	не было
11. Электрический	1	не было	не было
12. Жел. дор. транспорт.	2	не было	не было
13. Автотранспортный	1	не было	не было
14. Заводоуправление	2	1	1

4. Профессиональная заболеваемость

В 1982 году случаев профзаболеваний на заводе не было.

5. Общая заболеваемость

	1983	1982 год	1981 год
Количество случаев заболеваний на 100 работающих	118,8	105,6	118,5
Потери рабочих дней на 100 работающих	1150,8	1074,7	1091,5

6. Состояние травматизма на заводе

В 1982 году травматизм на заводе снизился на 19%. Допущено ¹⁶ несчастных случаев (против ¹⁸ 18), коэффициент частоты составил ^{3,53} 3,53 (против ^{4,3} 4,3), коэффициент тяжести ^{37,6} 37,6 (против ^{47,9} 47,9).

Неотчетных несчастных случаев с потерей трудоспособности до 3х дней в 1982 году произошло - ¹⁷ 17 (против ²⁰ 20 в 1981г.). Уменьшилась потеря рабочих дней по травмам - ³⁹⁶ 489, против ⁹¹⁰ 910.

Травматизм, в отчетном году, допустили литейный и метизный цехи, которые в 1981 году проработали без травм. В сортопрокатном цехе несмотря на ^{травматизм остался на уровне прошлого года} снижение на 45% по сравнению с прошлым годом, травматизм в цехе останется высоким.

Анализ травматизма по производствам показывает, что ^{снижился в 3 раза} сталеплавильном производстве травматизм остался на прежнем уровне, в прокатном ^{травматизм остался на прежнем уровне} производстве ^{снижился на 363%} снизился на 363%, в цехах гл. механика возрос на 100% в цехи гл. энергетика проработали в 1982 году без травм. ^{допущен один несчастный случай.}

121

- Основными причинами несчастных случаев в 1982³ году явились:
- из-за применения неправильных приемов работы - 46%;! 372
 - из-за недостатков в содержании и организации рабочих мест - 16%;
 - из-за нарушения Правил и инструкций по технике безопасности - 16%; 31%
 - из-за нарушения технологии производства - 8% 62
 - из-за несогласованности в работе - 7%
 - не соблюдение ношения спецодежды - 7%

В литейном цехе во время ведения плавки на индукционной печи, произошел несчастный случай с вагранщиком Сергеевым со смертельным исходом. Причиной явилось нарушение технологии ведения плавки.

В сортопрокатном цехе оператор Лескин поправляя штангу проката на рольганге кармана стана 350, не выйдя из опасной зоны, дал команду оператору на продвижение раската, в результате раскатом травмировало ногу Лескину. Причиной несчастного случая явилось: нарушение инструкции техники безопасности со стороны пострадавшего и оператора пульта управления.

Профилактическая работа по ТБ в 1982³ году по сравнению с 1981² годом улучшилась, активизировалось применение талонной системы, изъято талонов ⁵⁴⁸ 515, против - ⁴⁸⁵ 454, т.е. на ^{13,1%} 11,3% больше, чем в 1981г. Выявлено нарушителей по технике безопасности - ⁸⁹⁸ 978 чел., против ⁹³⁸ 1098 чел. в 1981г.).

За неудовлетворительную работу по технике безопасности в 1982³ году было объявлено ¹³ 3 строгих выговора, ²⁷ 9 выговоров, ⁵ 5 замечаний. За недостаточную профилактическую работу по ТБ и допущенный травматизм в 1982 году - ⁸⁰ 72 чел. ИТР получили неудовлетворительные оценки и частично лишены производственной премии.

⁴⁸ За отчетный период отделом техники безопасности было выдано цехам 58 предписаний, содержащих ⁶⁰⁵ 792 пункта. О ¹⁸² 215-ти нарушениях было доложено главному инженеру завода по селекторной связи для оперативного устранения.

7. Улучшение условий труда

На мероприятия по охране труда, предупреждению несчастных случаев и заболеваний, общее улучшение условий труда в 1982³ году было ассигновано ^{345,1} 305 тысяч рублей, запланировано ⁴⁰ 114 мероприятий. Фактически выполнено ⁶⁸ 108 мероприятий, не выполнено ⁷ 6 мероприятий, ¹⁸ 9 мероприятий выполнено дополнительно к плану. На все мероприятия израсходовано 399,6 тыс. рублей.

^{346,7} С целью снижения травматизма осуществлены следующие мероприятия:

В мартеновском цехе механизирована ломка футеровки сталеразливочных ковшей с помощью пневмомолота на базе экскаватора. В копровом цехе изготовлено и смонтировано освещение 2-й шихтовой эстакады вдоль жел.дор.пути. В етижном цехе реконструирована проезжая часть на складе готовой продукции от ворот для погрузки вагонов до перекрестка.

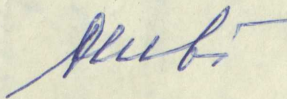
С целью предупреждения заболеваний: В литейном цехе установлены новые въездные ворота с пневмоприводом на обрубочном участке. В сортопрокатном цехе реконструирована вентсистема бытового корпуса. В рем.механическом цехе сооружена автобусная остановка возле цеха и др.

Для общего улучшения условий труда: В мартеновском цехе реконструирован дымовой тракт печи № 3. В сортопрокатном цехе на стане "350" построена принудительная вентиляция под холодильником. В автотранспортном цехе реконструировано отопление ремонтных боксов. В рем.строительном цехе оборудовано помещение для резки стекла и склад для хранения стекла. И другие мероприятия.

В 1983 году на выполнение мероприятий по предупреждению несчастных случаев, заболеваний и улучшение условий труда ассигновано ^{280 75} 343,1 тысяч рублей, намечено выполнить ⁷⁰ мероприятий.

В частности: В мартеновском цехе: заменить I-й магнитный кран, 2-й мультдозавалочный кран и капремонт путей 5-ти тонного консольного крана. В литейном цехе установить вытяжную вентсистему ковшей для ИЧТ-I и оборудовать кабины шумопоглощаемой изоляцией. В сортопрокатном цехе установить поворотные щиты у посадочной площадки крана около ГРУ и над ГРУ стана 350, реконструировать освещение над шахматной группой клетей стана 350, перенести кабину крана СК-128I на противоположную сторону. В копровом цехе заменить кабину и электропроводку крана СК-28-73. В паросиловом цехе произвести реконструкцию лестниц, обслуживающих площадок участка очистных сооружений с/но СНиП. В энергетическом капитальный ремонт электрофильтров. В электрическом реконструировать здание дополнительно под помещение электроцеха. В рем.стройцехе реконструировать душевые помещения и установить вентиляцию в помещении жестящиков. В автотранспортном цехе оборудовать вентиляцию гаража для ликвидации загазованности. В жел.дор.транспортном цехе оборудовать вентиляцию пескоосушки. И другие мероприятия.

Начальник ОТБ завода
13 января 1983г.

 А.А.УЛЬСКИЙ

Цеха	1922г.				Всего		1921г.				Всего		Стат. - судан
	Бытовое-25		По плану-24		эл.	гн	Бытов.-25		По плану-24		судр.	гн	
	Судр.	гн	Судан	гн			судр.	гн	Судр.	гн			
Мартен	36	656	11	110	47	766	32	881	15	255	47	1136	+0
Комратин	8	208	7	142	15	350	5	270	7	215	12	485	+3
Мельничий	14	348	5	71	19	419	10	221	2	27	12	248	+7
Сортпроз.	27	468	7	181	34	649	25	408	19	379	44	787	-10
Мехобработка	25	556	6	143	31	699	21	478	4	114	25	592	+6
Волокнистый	16	387	10	122	26	509	20	349	11	183	31	532	-5
Рем. машин.	8	126	4	251	12	377	7	212	5	45	12	258	+0
Рем. станк.	13	216	2	33	15	249	6	106	3	48	9	154	+6
Каросилы	2	87	2	57	4	144	3	62	-	-	3	62	+1
Электрический	4	67	-	-	4	67	1	7	2	39	3	46	+1
Электрический	2	148	1	10	3	158	3	20	2	16	5	36	-2
Мел. гор.	10	166	8	80	18	246	11	360	10	171	21	531	-3
Абортран.	7	234	2	56	9	290	9	380	7	90	16	470	-7
Заверст.	17	438	5	164	22	602	14	256	10	324	24	580	-2
Всего	189	4105	70	1420	259	5520	168	3950	97	1907	264	5917	-5 +392

21

Сведения по травматизму за 12 месяцев 1982 г.

№ п. п.	Наименование цехов	Отчетный период							Аналогичный период предыдущего года							
		среднесписочное к-во трудящихся	к-во несчастных случаев св. 3 дней	в т. ч. смертельных	к-во дней нетрудоспособности	коэффициенты		к-во несчастных случ. до 3-х дней	среднесписочное к-во трудящихся	к-во несл. случ. св. 3-х дней	в том числе смертельных	к-во дней нетрудоспособн.	коэффициенты		к-во несл. случ. до 3-х дней	рост (+) / снижение (-) в % на коэффц. частоты
						частоты Кп	тяжести Кт						частоты Кп	тяжести Кт		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	Мартеновский	529	2	—	2/25	3,7	12,5	6	548	2	—	3/291	3,6	97,0	3	
2.	Копровый	139	1	—	1/102	7,1	102,0	2	137	1	—	1/25	7,35	25,0	2	
3.	Литейный	142	1	1/0	1/18	7,1	18,0	—	146	—	—	1/41	—	41,0	—	
4.	Сортировка	577	5	—	5/155	6,92	31,0	3	585	9	—	10/367	15,65	36,6	2	
5.	Системная	259	—	—	1/59	—	59,0	—	258	2	0/1	1/92	7,82	92,0	2	
6.	Металлургический	298	2	—	2/123	6,66	61,5	2	307	—	—	1/40	—	40,0	1	
7.	Рем. механика	201	1	—	1/7	5,0	7,0	1	198	1	—	1/13	5,21	13,0	1	
8.	Рем. строймат.	100	—	—	—	—	—	—	104	—	—	—	—	—	—	
9.	Тарасовской	108	—	—	—	—	—	—	92	—	—	—	—	—	—	
10.	Энергетический	75	—	—	—	—	—	—	72	—	—	—	—	—	—	
11.	Электромонтаж	72	—	—	—	—	—	—	77	—	—	—	—	—	—	
12.	Мел. доп. тран.	222	—	—	—	—	—	—	217	—	—	—	—	—	3	
13.	Автотран.	123	—	—	—	—	—	1	132	—	—	—	—	—	1	
14.	Заводоурав.	560	1	—	—	1,8	—	2	560	1	—	1/41	1,7	41,0	5	
	По заводу	3672	13	1/0	13/489	3,53	37,6	17	3715	16	0/1	19/910	4,3	47,9	20	
						524						950				

Гл. инженер завода

А. И. Шеню

Начальник отд. техн. безопасности

А. С. Сидоров

В графе 6 и 13 указывается: в числителе количество случаев, по которым закончилась нетрудоспособность в отчетном периоде, в знаменателе — количество дней нетрудоспособности.

за 12 месяцев 1982г.

№. № п. п	Наименование	Общее кол-во нес частных случаев	Организационные и технические причины													
			констр. недостат- ки машин и ме- ханизмов	неиспр машин, механизмов, руч- ного инструмента	отсутствие не- испр. огражд. и предохранит. устр.	не выдерж. или отсутствие габаритов	отсут. или не- исправ. индивид средств защиты и спецодеж.	неудовлет. сан. гигиенич. условия раб. (пыль, газ, освещ, температур)	нарушение тех- нологии произ- водства	не остатки в содержании и орган. рабочих мест	применение не- правильных при- емов работы	несогласован- ность в работе	недостаточная обученность ра- ботника	падение в выраб. и с высоты	нарушение пра- вил и инструк- ций по техн. безопаснс. и	обрушение кусков руды и породы, падение др. предм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1.	Мартеновский	2	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
2.	Копровый	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
3.	Литейный	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
4.	Сортпрокат	5	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	2	—
5.	Листопрокат	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6.	Метизный	2	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
7.	Рем. механика	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
8.	Рем. стройт.	—	_____													
9.	Тягосиловой	—														
10.	Энергетическ.	—														
11.	Электрорем.	—														
12.	Мел. доз. тр.	—	_____													
13.	Автотракса	—														
14.	Заводоуправ.	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
По заводу:		13	—	—	—	—	1	—	1	2	6	1	—	—	2	—

Гл. инженер завода

Начальник отд. техн. безопасности

Диремин

Давид

№№ п. п.	Наименование предприятия	За <u>12 месяцев</u> 198 <u>2</u> г.						За <u>12 месяцев</u> 198 <u>1</u> г.					
		Списочный состав трудящихся	Ко-во несчас- тных случаев	I гр.	Потеряно дней	Кч	Кг	Списочный состав трудящихся	Ко-во несчас- тных случаев	I гр.	Потеряно дней	Кч	Кг
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	„Сарканайс металургс“ в том числе:	3672	13	1/0	13/489	3,53	37,61	3715	16	0/1	19/910	4,3	47,9
1	Сталеплавильное производство	660	3	-	3/127	4,5	42,3	685	3	-	4/316	4,2	79,0
2	Прокатное производство	1134	7	-	8/337	6,17	42,1	1150	11	0/1	12/499	9,5	40,8
3	Цехи главного механика	443	2	1/0	2/25	4,49	12,5	448	1	-	2/54	2,2	27,0
4	Цехи главного энергетика	255	-	-	-	-	-	241	-	-	-	-	-
5	Прочие	683	1	-	-	1,46	-	692	1	-	1/41	1,4	41,0
6.	Мел. доп. транспор.	222	-	-	-	-	-	217	-	-	-	-	-

Гл. инженер завода:

Директор

Нач. отд. тех. безопасности:

А. А. А.

17