

СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ НАР. СССР
наименование:
О, СОТОЗМЕГА ГУРПОМ. Нар. Ресурб. Совет
адрес получателя:
профессиональной статистической отчетности
Форма № 7-т

Утверждена приказом ЦСУ СССР 05.05.81 № 210

Почтовая — годовая

Высыпают 10 января производственные объединения (комбиканты), 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 (компании), предприятия, учреждения и организации, составляющие отчет по ф. № 7-т и приложения к отчету № 1, 2, 3 (ф. № 9-т, 9-т(х) и 8-т), а также организации, составляющие только отчет по ф. № 7-т, за исключением непосредственно подчиненных областным (краевым, АССР) управленим, республиканским и союзно-республиканским (в части республиканского подчинения) министерствам и ведомствам.

1.2. Инспекции, информационно-вычислительной станции (центру) государственной статистики — совхозы, сельскохозяйственные колхозы и межхозяйственные организации.

2. Своей вышестоящей организации; сельскохозяйственные колхозы — районному управлению сельского хозяйства.

Alz. 10880

Министерство (ведомство)

МЧМ СССР

Промышленное объединение, главное управление (управление), трест

п/о „Союзметаллургпром“

Производственное объединение (комбинат), предприятие, учреждение, организа-
ция

забор. Саркотанда Месатепе

Адрес Г. Пресненская ул. бывш. № 35

№ телефона исполнителя

55231

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

sa 198 2 F.

Среднесписочная численность работающих (1) — 5614
1188

в том числе женщин (2)

Моск. отд. ВГО «Союзучетиздат», а5/3104д/V-82 р., т. 1.255.000. М. ч. № 19. Зак. 1384

Раздел I. Сведения о пострадавших на произ...

№ стро- ки	Наименование показателей	
	A	B
1	Число пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и смертельным исходом	
1.1	в том числе: женщины	
1.2	подростки (до 17 лет включительно)	
1.3	пострадавшие со смертельным исходом	
1.3.1	из них: 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
A	B	
5	Всего затрат (стр. 5.1+5.2+5.3), руб.	564
5.1	в том числе: на номенклатурные мероприятия, предусмотренные коллективным договором (соглашением)	303
5.2	на средства индивидуальной защиты	200
5.3	на лечебно-профилактическое питание и молоко	590
6.	Число предприятий и организаций, входящих в состав производственного объединения (составивших на самостоятельный расчет на балансе производственного объединения)	

Руководитель М.И.Черепанов Главный бухгалтер
 Председатель фабриккома (постройккома)
 «10» 1985 г.

Начальник подразделения 1.4 и

2

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

КОДЫ

высылается *Республиканский Союз профсоюзов*
техническое управление Наркомата РСФСР
о союзметрострою полувагонов

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 (компании), предприятия, учреждения и организации, состоящие на самостоятельном балансе министерств и ведомств, приведенных в указаниях к составлению отчета о форме № 7-т.

Министерство (ведомство) *МЧМ СССР*

Главное объединение, главное
управление (управление) трест *Союзметаллтурпром*
производственное объединение (ком-

предприятие, учреждение
или организация *Завод Саргатский Металлург*
гор. Нижний Тагил 1985

Форма исполнителя *55231*

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

Наименование показателей	Число пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более и смер- тельный исходом	
	всего	в том числе со смертель- ным исходом
Б	1	2
Всего пострадавших	<u>30</u>	<u>1</u>
Основные причины несчастных случаев		
Сумма строк 2—12 равна строке 1)		
Структурные недостатки машин, механизмов, оборудования, приспособлений и инструментов	<u>1</u>	-
в том числе:		
Инструментальных и предохранительных приспособлений и действ на машинах, механизмах и другом оборудован.	-	-
Мобильного транспорта	-	-
Подъемного оборудования	<u>1</u>	-
Структурных и предохранительных приспособлений и действ на машинах, механизмах и другом оборудованн.	-	-
Довлетворительное техническое состояние зданий, сооружений и их элементов	-	-
Изменение технологических процессов	-	-
Улучшения технологических процессов	<u>2</u>	<u>1</u>
в том числе из-за отсутствия необходимой технической документации	<u>2</u>	<u>1</u>
Улучшения правил дорожного движения	-	-
в том числе водителями транспорта предприя- и организаций	-	-
Довлетворительная организация работ (включая нарушения режимов труда и отдыха)	<u>9</u>	-
в том числе:		
Довлетворительная организация и содержание рабочих территорий, проездов, проходов	<u>1</u>	-
Установление правил техники безопасности администрации	-	-
Несоблюдение средств индивидуальной защиты из-за неис- пользования, несоответствия или отсутствия спецодежды, бува и средств индивидуальной защиты	<u>1</u>	-
Недостатки в обучении и инструктировании рабо- ющих по безопасным приемам труда	-	-
Использование работающих не по специальности и другие причины	<u>16</u>	-

№ строки	Наименование показателей	Число с утра ност день тель
		всего
A	Б	1
13	Основные виды травмирующего фактора (сумма строк 13—24 равна строке 1) Приспособления, инструменты, машины, механизмы и другое оборудование (кроме транспортного и грузоподъемного) в том числе:	8
13.1		
13.2		
14	Транспортные средства	
14.1	в том числе автомобильный транспорт	
15	Грузоподъемное оборудование	
16	Обрушения, обвалы и падения предметов (включая их отлетевшие осколки)	
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 колодец, 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

Председатель фабзавкома
(постройкома)

10. Января

1953 г.

3

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА ⁸³
к отчету по травматизму за 1982-й год
по заводу "Сарканайс Металургс"

I. Состояние производственного травматизма
и профессиональной заболеваемости

- а) Показатели производственного травматизма (прилагается форма № 1)
б) Показатели профессиональной заболеваемости (прилагается форма № 2)

Всего пострадавших	13 16
в том числе: со смертельным исходом	I 2

Основные причины несчастных случаев

I. Нарушения технологических процессов из-за отсутствия необходимой технологической документации	2 1
в том числе: со смертельным исходом	I —
2. Неудовлетворительная организация работ (включая нарушения режимов труда и отдыха)	7 6
в том числе: неудовлетворительная организация в содержании рабочих мест, проездов, проходов	I —
3. Прочие причины	4 9

Основные виды травмирующего фактора

I. Приспособления, инструменты, машины, механизмы и другое оборудование	6 4
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 колодец, лук, 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

I. До 1 года	3 4
2. От 1 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

I. Мужчин	II 16
2. Женщин	2 —

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 Министерства 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 1981 году

К работникам завода, нарушившим требования безопасности и к ИТР, которые обеспечившим контроль за организацией рабочих мест и соблюдением правил и инструкций по ТБ применялись следующие меры воздействия: было объявлено 3 строгих выговора, 9 выговоров, 5 замечаний.

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

16 За отчетный период отделом техники безопасности было выдано цехам 18 предписаний, содержащих 182 пункта. О 215-ти нарушениях было доложено главному инженеру по селекторной связи для оперативного 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.

Соответствуют утвержденной номенклатуре.

в/ Для ликвидации условий, послуживших предпосылкой несчастных случаев, произошедших в 1982 году, было проведено ряд организационных мероприятий. В частности: в сортопрокатном цехе на стане "350" установлена переходная лестница к плитовому настилу отводящего рольганга. перед заливкой алюминием панелей и заслонок окон марганцовских печей первоначально удаляется из них вода сжатым воздухом. Торцевые стороны передвижного защитного экрана на УНРС марганцовского цеха защищены стальной жестью.

из актов по ЧС выбрано

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

Для предупреждения несчастных случаев было запланировано 48 мероприятий, на выполнение которых израсходовано 95,3 тыс. рублей,

- в мартеновском цехе заменен 3-й мульдозавалочный кран на новый (затраты 34,6 т.р.);
- в мартеновском цехе механизирована ломка футеровки сталерааливочных 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 22 мероприятия, на выполнение которых израсходовано 47,3 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 47 мероприятий, на которые израсходовано 235,8 тыс. рублей:

- в мартеновском цехе реконструирован дымовой тракт пещи № 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 399,6 тыс. рублей. Всего было запланировано 114 мероприятий, выполнено - 108, не выполнено 6 мероприятий, дополнительно к плану выполнено 9 мероприятий. Всего с дополнительными выполнено 117 мероприятий.

Не выполнены следующие мероприятия:

1. Не произведена замена мульдомагнитного крана на новый, в маркеновском цехе.
2. В сортопрокатном цехе на стане "350 не построена тонель под рольгангом за стучими 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 грузо-подъемных 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:

- в марганцовском цехе произведен капитальный ремонт печи № 1, что улучшило условия труда 32 человекам. Оборудована вентиляция на дробилке ферросплавов на шихтовом участке, улучшены условия труда 9 чел.
- в автотранспортном цехе произведена реконструкция раздачи воды в боксе № 2, улучшены условия труда 40 работающим;
- в железнодорожно-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 ~~дых~~ 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 2041 чel работающих. Работающие во вредных условиях труда получают ^{у6290} спец.молоко. За отчетный период затраты на спец.молоко составили 59,919 рубл.

В комплексном плане улучшения условий охраны труда и санитарно-оздоровительных мероприятий на 1982 год было запланировано 12 мероприятий, из них выполнено - 9 II, не выполнено 3 I мероприятий: - 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 чel., т.е. 14% от общего количества работающих.

761

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 ¹⁰⁹ на 133 работающих и к концу 1982 года составляет 381 чel. или 11% по отношению к общему количеству работающих на заводе.

84

На 1-е января 1983 года общее количество женщин работающих на заводе - 1188 чel. Женщин, занятых на запрещенных работах на заводе не имеется. На тяжелом физическом труде ^{легким} работает 4 женщины (грузчики огнеупоров), в жел.дор.транспортном цехе. На вредных работах работает 345 женщин.

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

На I-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. Еженедельно 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.

ГУ. САНИТАРНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ И УСТРОЙСТВА

а/ обеспеченность санитарно-бытовыми помещениями и устройствами на I-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 кипятильники для горячего чая.

У. С П Е Ц О Д Е Ё Д А

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.

Сушки 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 спецодеждой 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.

VI. МАССОВЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

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

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

Начальник ОТБ завода
"Сарканайс Металургс"

Л. Гар

А.А.УЛЬСКИЙ

13 января 1983г.

10

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

I. Сравнительные данные производственного травматизма:

	<u>1983</u>	<u>1982 год</u>	<u>1981 год</u>
Среднесписочная численность работников	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	57,61	47,9

2. Количество несчастных случаев по месяцам:

Январь	не было	1	1
Февраль	1	3	1
Март	не было	1	не было
<u>I-й квартал</u>	1	5	2
Апрель	не было	-	2
Май	1	-	3
Июнь	3	2	1
<u>II-й квартал</u>	4	2	6
<u>I-е полугодие</u>	5	7	8
Июль	4	2	1
Август	1	1	2
Сентябрь	2	1	1
<u>III-й квартал</u>	7	4	4
Октябрь	1	1	4
Ноябрь	3	не было	не было
Декабрь	не было	1	не было
<u>IV-й квартал</u>	4	2	4
<u>2-е полугодие</u>	11	6	8
<u>За год</u>	16	13	16

М

3. Количество несчастных случаев по цехам:

	1983 г.	1982 год	1981 год
I. Мартеновский	1 не было	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	не было	не было	не было
9. Паросиловой	не было	не было	не было
10. Энергетический	не было	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 работающ.	105,6	118,8	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 13 несчастных случаев (против 16), коэффициент частоты составил 3,53 (против 4,3), коэффициент тяжести 37,6 (против 47,9).

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

Травматизм, в отчетном году, допустили литейный и метизный цехи, которые в 1981 году проработали без травм. В сортопрокатном цехе несмотря на снижение на 45% по сравнению с прошлым годом, травматизм в цехе остатается высоким.

Анализ травматизма по производствам показывает, что сталеплавильное производство травматизмом ^{снизился в 3 раза} остался на прежнем уровне, в прокатном производстве ^{травматизм остался на приемлемом уровне} травматизм снизился на 36,3%, в цехах гл.механика возрос на 100% цех гл.энергетика проработали в 1982 году без травм, ^{допущены} один несчастный случай.

12

Основными причинами несчастных случаев в 1982 году явились:
из-за применения неправильных приемов работы - 46%;! 37%
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 1982 году по сравнению с 1981 годом улучшилась, активизировалось применение талонной системы, изъято талонов 549, против - 454, т.е. на 13,1% больше, чем в 1981г. Выявлено нарушителей по технике безопасности - 978 чел., против 928 чел. в 1981г.

За неудовлетворительную работу по технике безопасности в 1982 году было объявлено 3 строгих выговора, 9 выговоров, 5 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 58 предписаний, содержащих 792 пункта. О 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 1982 году было ассоциировано 305 тысяч рублей, запланировано 114 мероприятий. Фактически выполнено 108 мероприятий, не выполнено 6 мероприятий, 9 мероприятий выполнено дополнительно к плану. На все мероприятия израсходовано 399,6 тыс. рублей.

С целью снижения травматизма осуществлены следующие мероприятия:

13

В мартеновском цехе механизирована ломка футеровки сталеразливочных ковшей с помощью пневмомолота на базе экскаватора. В копровом цехе изготовлено и смонтировано освещение 2-й шахтовой эстакады вдоль жел. дор. пути. В етизном 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 пневмо приводом 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 сооружении 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 улучшению условий труда ассигновано 343,1 тысяч рублей, намечено выполнить 70 мероприятий.

В частности: В мартеновском цехе: заменить 1-й магнитный кран, 2-й мульдозавалочный кран и капремонт путей 5-ти тонного консольного крана. В литейном цехе установить вытяжную вентсистему ковшей для ИЧТ-1 и оборудовать кабины шумопоглощающей 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-1281 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 каштальном ремонт электрофильтров. В электрическом реконструировать здание дополнительно под помещение электроцеха. В рем.стройцехе реконструировать душевые помещения и установить вентиляцию в помещении жестянщиков. В автотранспортном цехе оборудовать вентиляцию гаража для ликвидации загажованности. В жел.дор.транспортном цехе оборудовать вентиляцию пескоисушки. И другие мероприятия.

Начальник ОТБ завода
13 января 1983г.

Маслов

А.А.УЛЬСКИЙ

Чехия	1982г.				1983г.		1984г.				1985г.	
	Борисов-25		Почува-24		@н. зи		Борисов-25		Почува-24		слр. гру	
	Слр.	гру	Слр.	гру	Слр.	гру	Слр.	гру	Слр.	гру	Слр.	гру
Мартин	36	656	11	110	47	766	32	881	15	255	47	1136 +0
Копровиц	8	208	7	142	15	350	5	270	7	215	12	485 +3
Литомишль	14	348	5	71	19	419	10	221	2	27	12	248 +7
Соколово.	27	468	7	181	34	649	25	408	19	349	44	787 -10
Московское.	25	556	6	143	31	699	21	478	4	114	25	592 +6
Волочинский	16	387	10	122	26	509	20	349	11	183	31	532 -5
Рем. механиз.	8	126	4	251	12	377	7	212	5	45	12	258 +0
Рем. строй.	13	216	2	33	15	249	6	106	3	48	9	154 +6
Изародников	2	87	2	57	4	144	3	62	-	-	3	62 +1
Энергетика	4	67	-	-	4	67	1	7	2	39	3	46 +1
Электричество	2	148	1	10	3	158	3	20	2	16	5	36 -2
неэл. доп.	10	166	8	80	18	246	11	360	10	171	21	531 -3
Абоготранс.	7	234	21	56	9	290	9	380	7	90	16	470 -7
Закладка	17	438	5	164	22	602	14	256	10	324	24	580 -2
Всего	189	4105	70	1420	259	5525	68	3950	97	1907	264	5917 -5 +392

Сведения по травматизму за 12 месяцев 1982 г.

Наименование цехов	№ п.п.	2	Отчетный период									Аналогичный период предыдущего года					
			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	-	3/241	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. Сортопрокат	577	5	-	5/155	6,92	31,0	3	585	9	-	10/367	15,65	36,6	2			
5. Гибкотяжка	259	-	-	1/59	-	59,0	-	258	2	0/1	1/92	7,82	42,0	2			
6. Чистотяжка	298	2	-	2/123	6,66	61,5	2	307	-	-	1/40	-	40,0	1			
7. Рем. механик	201	1	-	1/7	5,0	7,0	1	198	1	-	1/13	5,21	13,0	1			
8. Рем. строит.	100	-	-	-	-	-	-	104	-	-	-	-	-	-			
9. Гарантовой	108	-	-	-	-	-	-	92	-	-	-	-	-	-			
10. Энергетичек	75	-	-	-	-	-	-	72	-	-	-	-	-	-			
11. Электроремонт	72	-	-	-	-	-	-	77	-	-	-	-	-	-			
12. Усл. дор. транз	222	-	-	-	-	-	-	217	-	-	-	-	-	-			
13. Автомобил.	123	-	-	-	-	-	-	132	-	-	-	-	-	-			
14. Заводоуправ	560	1	-	-	1,8	-	2	560	1	-	1/41	1,7	41,0	5			
<i>По заводу</i>	3672	13	1/0	13/489	3,53	37,61	17	3715	16	0/1	19/910	4,3	47,9	20			
					524						950						

Гл. инженер завода

Инженер

Начальник отд. техн. безопасности

Н. А. Голубев

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 1982 г.

Гл. инженер завода

Начальник отд. техн. безопасности

ода Начальник о
Фирсова

Habek

61

№№ п.п.	Наименование предприятия	За 12 месяцев 1982г.						За 12 месяцев 1981г.						
		Списочный состав трудящихся	Ко-во несчаст- ных случаев	I гр.	Потеряно дней	Кч	Кт	Списочный состав трудящихся	Ко-во несчаст- ных случаев	I гр.	Потеряно дней	Кч	Кт	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	„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.	Жел. дор. инженер.	222	-	-	-	-	-	217	-	-	-	-	-	

Гл. инженер завода:

Нач. отд. тех. безопасности: