

П Л А Н

мероприятий по охране труда и техники безопасности на  
1965 год по Даугавпилсскому заводу синтетического волокна

№ № п/п	Перечень мероприятий по разделам номенклатуры и шифр	Место провед. цех, участок	Общая сумма в т.р.	В том числе по кварталам				Ответ. за вы- полнен. указан. меропр.	отметка □ выпол.
				I	II	III	IV		
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10

I. Мероприятия выполняемые за счет средств эксплуатации

I. 25-7 - техника безопасности

1.	Изготовление <i>тележек</i> для транспортировки грузов /громоздких деталей компл./ и др./ - 1 шт.	пряд.цех	0,1		0,1			Нач.цеха и гл.мех.	
2.	То же - 4 шт.	химцех.	0,4	0,4				"	
3.	То же - 5 шт.	электроцех	0,5	0,5				"	
4.	Изготовить лестницы стремянки - 20 шт.	"	0,06	0,06				"	
5.	То же - 5 шт.	химцех	0,015	0,015				"	
6.	Изготовить под"емное приспособление для чистки соляных емкостей	теп.ст.	0,1		0,1			Нач.станций и гл.энергетик	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	Ремонт и изготовление огражден.	все цеха	1,83	0,45	0,45	0,45	0,48		Нач.цех. и вл.ме- ханик
8.	Оборудовать рабочее место газоэлектросварщика	ВУС	0,5		0,5				Нач.цеха Гл.энерг.
9.	Изготовить металлический ящик для хранения метилового спирта и др.ядохимикатов	ЦЗЛ	0,05	0,05					Нач.ЦЗЛ Гл.механик
10.	Произвести проверку и ремонт заземляющих устройств по заводу	все цеха	2,0	0,5	0,5	0,5	0,5		Нач.цехов Гл.корпус
11.	Изготовить деревян.решетки к верстакам для помещений с цементными полами - 40 шт.	"	0,2		0,2				Нач.цехов Гл.механик
12.	Изготовить поворотные столы для обмоточных работ - 10 шт.	электро- цех	0,25	0,25					Нач.цеха Гл.энерг.
13.	Спроектировать и изготовить приспособление для с"ема и установки фидерных автоматов КТП	"	0,25				0,25		"

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14. Изготовить и установить площадки для чистки воздухоподогревателей котлов "ВОТ" - 5 шт.	пряд.	0,5				0,5			Нач.цеха Гл.механик
15. Перенести трубу выброса конденсата с котлов "ВОТ"	"-"	0,05				0,05			"-"
16. Изготовить подставки на площадках приемных баков - 2 шт.	отделоч. цех	0,06	0,06						"-"
17. Изготовить и установить площадку обслуживания задвижки магистрального трубопровода в гл.корпусе	Вик	0,025	0,025						Нач.цеха Гл.энергетик
18. Установить переходные коробки на кабели эл.двигателей мазутонасосов № 1, № 2.	Тепловая станция	0,01			0,01				"-"
19. Изготовить приспособление для снятия перекрытий кабельных каналов	эл.цех	0,1				0,1			"-"
20. Ремонт полов	все цеха	5,0	1,05	1,165	1,45	1,335			Нач.цеха Гл.механик
21. Приобретение и проверка защитных средств как то: диэлектрические перчатки, коврики, боты, противогазы, respirators, очки, коробки к противогазам, переносных ламп на 12 в.	"-"	1,1	0,1	0,2	0,5	0,3			нач.цехов и отдел снабж.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22. Провести экспериментальное исследование по снятию статического электричества с текстильных станков	ткацкий II крут. цеха	0,1					0,1	Нач. цех. Гл. энерг.	
23. Приобретение плакатов, литературы, наглядных пособий, устройство витрин по Т.Б.	Все цеха	1,0		0,2	0,3		0,5	Нач. цехов зам. гл. инженера по ТБ	
24. Проведение работ по исследованию воздушной среды и шума	--	1,0	0,05	0,05	0,05		0,85		
25. Сделать предупредительные надписи на дверях оконных помещений и мест.	--	0,1	в течение года				0,1		
			15,5	3,51	3,675	3,90	4,415		

II. 25-8 - вентиляция

1. Ремонт вентиляционных установок и установка дополнительных вент. систем	все цеха	3,7	1,025	0,875	0,9		0,9	Нач. цехов Нач. цеха ОВ Гл. энерг.	
2. Оборудовать отсос от токарного станка при обработки резиновых и пластмассовых деталей	I крут. цех	0,3		0,3				--	
3. Тоже	Опыт. цех	0,3				0,3		--	

I 2 3 4 5 6 7 8 9 10

4. Оборудовать вытяжную вентиляцию к шприц-прессам и сушильному шкафу для сушки крошки, реконструировать вытяжную вентиляцию от дробеструйных аппаратов	Б Р Ц	0,5				0,5				Нач.цеха Нач.цеха ОВ Гл.энергетик
5. Оборудовать вытяжной вентиляцией стенд для промывки насосиков	Пряд.	0,15			0,15					"-
6. Оборудовать отсос от наждачного станка	теплов. станция	0,05	0,05							"-

И т о г о 5,0 1,075 1,325 1,7 0,90

Ш. 25-9 Санитарно-бытовое устройство

1. Ремонт санузлов и душевых	все цеха	1,0	0,1	0,4	0,5	-				Нач.цехов Гл.механик
2. Ремонт шкафчиков для спец-одежды	"-	0,385	-	0,1	0,1	0,185				"-

9

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Установка и ремонт сатураторных установок, питьевых фонтанчиков и бачков	отдел. пряд. химкорпус	0,9	0,2	0,2	0,2	0,3	Нач. цехов механик Гл. механик	
4.	Оборудовать аккумуляторно-зарядную станцию умывальником и трапом	Транспр. цех	0,1			0,1		"	
5.	Подвести горячую воду для мытья рук ремонтникам	Химкорпус	0,2		0,2			"	
6.	То же	В мастерск. РМЦ Гл. корпус	0,4				0,4	"	
7.	Установить питьевой фонтанчик	Мехмаст. РМЦ	0,015	0,015				Нач. цеха Гл. энергетик	
8.	Установка <i>местного</i> освещения	КИП и А	0,1				0,1	"	
9.	То же	Мастер. тран. оборуд.	0,1	0,1				"	
10.	Установить дополнительное освещение к уравнимеру по воде паровых котлов	Теплов. станция	0,1		0,1			"	
II.	Поставить умывальники в отделении - Эластика - 2 шт.	I-й крут. цех	0,2				0,2	"	
И Т О Г О			3,5	0,415	1,0	0,9	1,185		

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

И Т О Г О 24,0 5,0 6,0 6,5 6,5

II. Мероприятия выполняемые за счет капитальных вложений

1. Оборудовать отсос паров капро- лактами от пряд. головок	пряд. цех	10,0	5,0	5,0	-	-	ОКС
2. Оборудовать на машинах КВ-300-И эффективную сис- тему отсосов паров замасли- вателя и лактама	I-й крут. цех	10,0	3,0	7,0	-	-	ОКС
3. Довести освещенность в це- хах, согласно рекомендаций и проекта	Ткацкий I крут.	9,7	-	-	4,7	5,0	ОКС
И т о г о		29,7	8,0	12,0	4,7	5,0	
В с е г о		53,7	13,0	18,0	11,2	11,5	

ПРИМЕЧАНИЕ: I. Указанные мероприятия выполняются в этот квартал, который финансируется.

Гл. инженер завода - / Амбайнис /  
 Зам. главного инженера по технике безопасности - / Болуш /  
 Председатель Завкома - / [Подпись] /