

10/10.

4

## ПОКАЗАТЕЛИ

итогов Всесоюзного общественного смотра состояния подготовки и повышения квалификации молодых рабочих на производстве за 1976 год

*по Лайбенской фанерной производственной базе*

№ п/п	Наименование показателей	Един. изм.	Фактич. на конец года	В период смотра за 1976г.
1.	Численность рабочих- всего	чел.	1701	
	в т.ч. молодых рабочих до 29 лет	"	497	
2.	Количество молодых рабочих, приняв- ших участие в смотре	"	450	
3.	Подготовлено рабочих- в с е г о	"	218	
	в т.ч. молодых рабочих	"	98	
4.	Повысили квалификацию- всего	"	585	
	в т.ч. молодые рабочие	"	203	
5.	Расходы на подготовку кадров	т.руб.	22990,59	
6.	Состояние учебно-материальной базы (наличие на конец базового и на конец отчетного года)	един.	3	
a)	учебно-курсовых комбинатов/ пунктов/	"	-	
b)	технических кабинетов, лабораторий, учебных классов	един.	3	
c)	учебных цехов, участков, мастерских и полигонов	"	-	
7.	Соответствие уровня квалификации мо- лодых рабочих сложности выполняемых ими работ:			
-	указать средний разряд молодых рабочих		3,1	
-	средний разряд выполняемых ими работ		3,4	
-	средний процент выполнения норм вы- работки молодыми рабочими		100,5	
8.	Количество молодых рабочих не имею- щих среднего образования	чел.	178	
	из них обучаются в вечерних (сменных) общеобразовательных школах и техни- кумах	"	57	
9.	Количество школ коммунистического труда	един.	27	

5  
2.2

I:	2	3	4	5
10. Количество молодых рабочих, обучающихся в школах коммунистического труда	чел.	340		
II. Количество наставников молодежи	"	71		
12. Количество молодых рабочих охваченных шефством наставников	"	63		
13. Обеспеченность педагогическими кадрами:		35		
- всего преподавателей	"			
- всего инструкторов производственного обучения	"	60		
- из них повысило педагогическую и техническую квалификацию в базовом и отчетном году	"	32		
14. Сколько молодых рабочих участвовало в конкурсах профессионального мастерства	"	102		
15. Поступило предложений от участников смотра по улучшению профессионально-технического обучения молодых рабочих	един.	—		
из них: реализовано	"	—		

Главный инженер ЛФПО

Л.Ф. Гордеев

Ст.инженер по проф-  
техобучению

В.П. Куз