

2

УТВЕРЖДАЮ:
Директор т/з Седа *Макеев* /Алексеев/

А К Т

пос.Седа

I-4 декабря 1965 года

Мы, ниже подписавшиеся: гл.инженер торфозавода Седа Чабушкин В.И., начальник ПРО Гусев А.^{Б.}, начальник торфоподстилочного цеха Афанасьев П.А., начальник I участка Гудзенко И.И., начальник ОТК Демин Г.П., мастер ОТК Косыгина Е.И. представители общественных организаций: председатель группы содействия ПГК Яковчик Н.И., пред-торфкома Войтешонок М.^{А.} и с незаинтересованной стороны председатель пос.Совета Голев В.^{С.} произвели обследование работы торфоподстилочного цеха, а также выборочную проверку качества торфяной пож-стилки в караванах и выявили следующее:

Добытый в сезоне 1965 года торф, начиная с июня месяца начал интенсивно разогреваться и на I октября по данным инвентаризации из 64 караванов 51 караван имел температуру выше 65⁰C.

По состоянию на I декабря все караваны имеют температуру выше 65⁰C, 10 караванов имеют горящие очаги.

Пробы на фракционный состав, взятые как на подстилочном заводе так и из караванов на болоте показывают большое содержание мелочи /количество частиц размером менее 3,0 мм до 58,7%,

Комиссия установила, что имеющийся на торфозаводе подстилочный торф, при существующих условиях, фактически не пригоден для кипования, а продукция подстилочного завода не соответствует СТУ-104, 436-64. Торф плохо кипится, много кип разрушается на складе готовой продукции. Имеются большие нарекания со стороны потребителей на

- 2 -

низкую прочность кип. Из-за отсутствия в настоящее время сырья пригодного для кипования, торфозавод за счет малой производительности труда и повторных операций несет большие убытки. Так, в ноябре месяце себестоимость кипованной торфоподстилки возросла до 18,00 руб. против плановой II, I4 рублей.

Исходя из вышеизложенного, учитывая наличие потребителей на некипованную торфянную подстилку, комиссия рекомендует из существующего сырья кипование торфоподстилки не производить, а реализовывать весь торф россыпью.

Комиссия:

Ольх.
Кореев
Рум.
Гладышев
Панов
Гутман
2/9 земли
Аракч.

4

ОПРЕДЕЛЕНИЕ НА ВЛАЖНОСТЬ И ФРАКЦИОННЫЙ
СОСТАВ ТОРФА С ПОДСТИЛОЧНОГО ЗАВОДА И С БОЛОТА НА 4/XII-1965 г.

1. Караван № 9

свыше 10 мм	-	17%	
" 3 мм	-	27,2%	$W = 49,5$
менее 3 мм	-	55,8%	

2. Караван № 9

свыше 10 мм	-	16,6%	
" 3 мм	-	32,4%	$W = 52,2$
менее 3 мм	-	51%	

3. Караван № 9

свыше 10 мм	-	18,4%	
" 3 мм	-	32,1%	$W \neq 52,3$
менее 3 мм	-	49,5%	

4. Караван № 20

свыше 10 мм	-	20,0%	
" 3 мм	-	39,5%	$W = 46,4$
менее 3 мм	-	40,5%	

5. С подстилочного завода

свыше 10 мм	-	15,5%	
" 3 мм	-	31,5%	$W = 44,8$
менее 3 мм	-	53,0%	

6. С подстилочного завода

свыше 10 мм	-	12,8%	
" 3 мм	-	30,4%	$W = 44,3$
менее 3 мм	-	56,8%	

7. Готовая продукция с подстилочного завода

свыше 10 мм	-	13,0%	
" 3 мм	-	28,3%	$W = 49,1$
менее 3 мм	-	58,7%	

8. С подстилочного завода

свыше 10 мм	-	17,6%	
" 3 мм	-	34,7%	$W = 49,6$
менее 3 мм	-	47,4%	

9. С постстилочного завода

свыше 10 мм	-	16,3%	
" 3 мм	-	32,2%	$W = 39,5$
менее 3 мм	-	51,5%	

Начальник ОТК
т/з Седа

/Касиф-/Демин/

КАЛЬКУЛЯЦИЯ
себестоимости торфоподстилки по т/з "Седа"
в 1965 году

№ пп	наименование статей затрат	:	
		за ноябрь	на декабря 65г
1.	Сырье	2-75,48	3-20,40
2.	Вспомогательные материалы	0-91,92	0-89,94
3.	Топливо и электроэнергия	0-79,32	0-55,78
4.	Зарплата основная	2-68,90	I-96,21
5.	Зарплата дополнительная	0-16,16	0-II,78
6.	Амортизация оборудования	I-74,93	I-09,00
7.	Текущий ремонт основн. средств	0-32,19	0-28,82
8.	Разные накладные расходы	4-51,78	I-99,49
9.	Общезаводские расходы	3-69,58	I-59,21
	Производственная себестоимость	I7-60,26	II-70,63

Начальник планов. отд. *Ч. Кузовкин* /Кузовкин/