

174

114

АНАЛИЗ СТЕКЛА.

Среднее за 8 месяцев:

SiO_2	Al_2O_3	Fe_2O_3	CaO	MgO	Na_2O	SO_3
70,6	2,08	0,21	7,68	2,03	16,89	0,51.

Начальник лаборатории:

Мария
(Добровольская)

Ж нализ си екса зе
9 месец.

✓ 175

SiO_2	Al_2O_3	Fe_2O_3	CaO	MgO	Na_2O	K_2O
170,8	1,9	0,20	7,9	1,99	16,67	0,49

Har. lab. Модрич

176

~~100%~~

АНАЛИЗ СТЕКЛА

Среди. за III-й квартал 1949 года.

SiO_2	Al_2O_3	Fe_2O_3	CaO	MgO	Na_2O	SO_3
✓ 70,69	1,95	0,20	7,60	2,14	16,70	0,66.

Начальник лаборатории:

Добровольская
(Добровольская)

АНАЛИЗ СТЕКЛА

177
43

Средн. за 9 месяцев 1949 года.

SiO_2	Al_2O_3	Fe_2O_3	CaO	MgO	Na_2O	SO_3
70,73	1,86	0,20	7,49	2,05	17,12	0,51

Начальник лаборатории:

Людмила
(Добровольская)

Р А С Ч Е Т

Выхода стекломассы за СЕНТЯБРЬ месяц 1949 года.

№ п/п	Наименование.	Количе- ство в тоннах.	SiO_2	Al_2O_3	Fe_2O_3	CaO	MgO	Na_2O	SO_3	ВСЕГО стекло- массы.	% влаж- ности.	Количе- ство в тоннах.
1.	Песок Яунциемский	476,00	458,95	10,03	0,76	1,24	0,428	-	-	-	-	476,00
2.	Сода славянская..	145,80	0,02	-	-	0,06	-	84,53	-	-	4,07	153,30
3.	Сульфат аральский	49,95	0,22	0,01	0,01	0,56	0,150	21,10	0,12	-	12,83	57,70
4.	Доломит	62,50	4,11	0,55	0,32	18,81	11,43	-	0,18	-	1,38	63,40
5.	Известняк	52,34	0,16	0,04	0,02	28,94	0,28	-	-	-	2,35	53,50
6.	У г о л ь	3,98	-	-	-	-	-	-	-	-	4,01	3,94
Количество в тн.		90,37	463,46	10,63	1,11	49,60	12,20	105,63	0,20	842,63	-	-
в % %		-	72,12	1,65	0,17	7,71	1,89	16,4	0,06	--	-	-
Угар в %		-	-	-	-	-	-	-	-	18,54	-	-
Израсходовано - возврат боя		-	-	-	-	-	-	-	-	207,00	-	-
ВСЕГО СРАБОНО СТЕКЛОМАССЫ:		-	-	-	-	-	-	-	-	849,63	-	-

Начальник лаборатории:

М.Добровольская

(Добровольская)

179

126

ОСНОВНОГО ВЕЩЕСТВА

за СЕНТЯБРЬ месяц 1949 года.

в соде Na_2CO_3 - 99,14.

в сульфате Na_2SO_4 - 96,61.

Начальник лаборатории:

Добровольская

(Добровольская)

АНАЛИЗ СТЕКЛА

За СЕНТЯБРЬ месяц 1949 года.

SiO_2 Al_2O_3 Fe_2O_3 CaO MgO Na_2O SO_3

70,87 1,65 0,19 7,3 2,07 17,35 0,52

Начальник лаборатории:

Добровольская

(Добровольская)