Таблица 4 — Характеристики размеров зон пластичности и свободного кокса в доменной печи ММК объемом 2000 м 3 (числитель — начало, знаменатель — конец выпуска)

	Время								Среднее
		r	16 марта	1			17 марта	1	значение
Показатель	10.55 13.05	13.45 15.00	16.00 16.40	17.15 17.55	18.53 19.50	13.00 13.45	14.50 15.50	16.45 17.40	за 8 единичных периодов
Объем зоны пластичности (3Π) , M^3	270/380	410/310	356/265	360/336	398/331	318/306	274/153	218/266	326/293
Средняя глубина ЗП от уровня засыпи, м	16,7	16,7	17,8	16,6	16,2	16,2	19,5	17,9	17,2
Средняя толщина ЗП, м	3,5	3,6	3,0	3,6	3,9	3,8	2,2	3,0	3,3
Объем коксовой зоны (КЗ), м ³	696/586	556/656	503/594	606/630	609/676	689/701	278/399	641/593	572/604
Размах колебания размеров ЗП «+» увеличение, «-» уменьшение), м ³	+110	-100	-91	-24	-67	-12	-121	+48	72
Соотношение объемов 3П / КЗ, %	39/65	74/47	71/45	59/53	65/49	46/44	99/38	34/45	57/48

