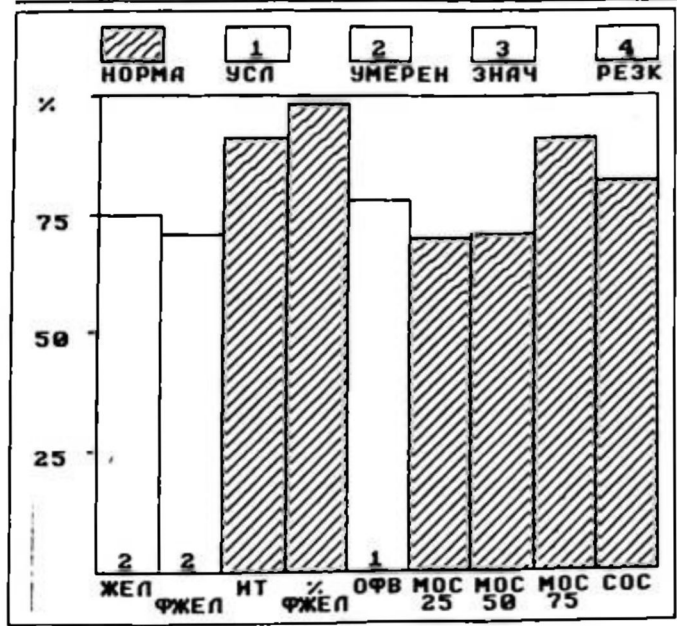


АЛГОРИТМ ОЦЕНКИ СПИРОГРАММЫ

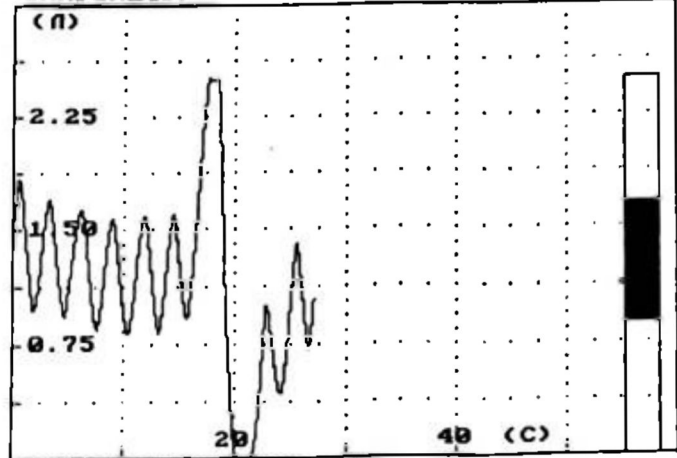


"ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1, Г. ГРОДНО"
 "МАС-1" зав. № 455 Дата поверки спирометра: 14 мая 2015
 Дата обследования пациента: 14 окт 2015 Начало: 09:30 Окончание: 09:34
 ГЕРОЙ А.В. (Ж), 20 лет, 156 см, 40 кг, ИМТ = 16, ИКЧ = 0
 Система норм: КЛЕМЕНТ Примечание: ПУЛ



Параметр	Единица	Норм	Пучш	%
ЖЕЛ	л	3.34	2.49	73
ФЖЕЛ	л	0.50	0.77	153
МОД	л	5.24	13.2	254
РФвд	л		0.9	
РФвд	л		0.8	
Чд	1/мин		17	
ФЖЕЛ	л	3.27	2.31	71
ОФВ1	л	2.92	2.28	78
ОФВ1/ФЖЕЛ	%		98	
ИндТиф	%	87	91	
ПОСвд	л/с	6.47	4.17	64
ПОСвд	л/с		1.08	
МОС25	л/с	5.93	4.17	70
МОС50	л/с	4.41	3.14	71
МОС75	л/с	2.38	2.18	91
СОС2575	л/с	3.78	3.11	82

СПИРОМЕТРИЯ

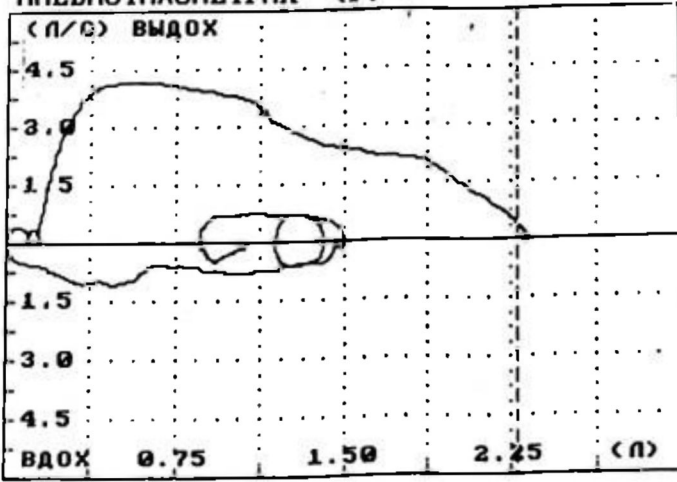


Критерии качества тестов

Нспиро	2	+
d ЖЕЛ	л 0.07	+
УокончСп	л 0.00	+
Мпневмо	3	+
d ОФВ1	л 0.85	-
d ФЖЕЛ	л 0.85	-
Уэкстр	л 0.14	+
УокончПн	л 1.78	-

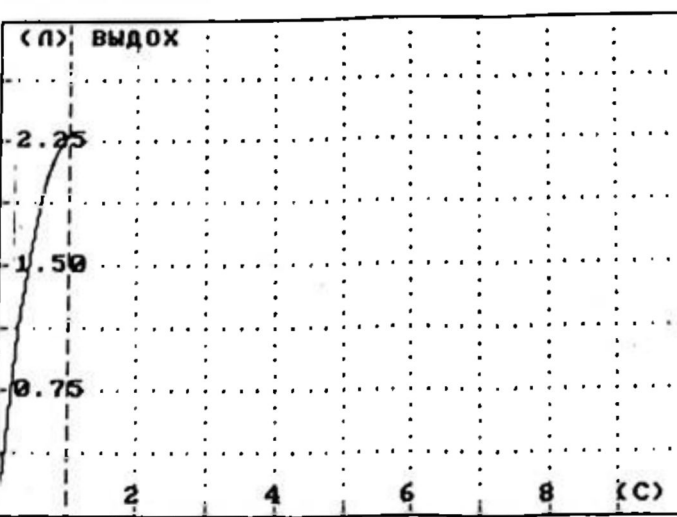
+ критерий выполнен, - не выполнен

ПНЕВМОТАХОМЕТРИЯ (Г)



1 75%, 80%

(>70%, >60%,
 25>60%, 50>60%,
 75>60%, 25-75>60%)



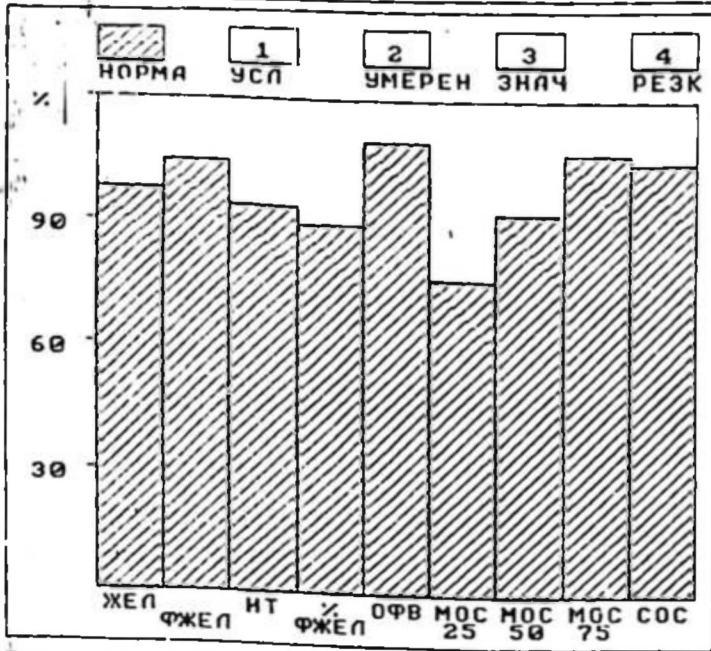
"ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1, Г. ГРОДНО"

"ПАС-1" зав. № 455 Дата поверки спирометра: 02мар2009

Дата обследования пациента: 03сен2009 Начало: 08:49 Окончание: 08:52

РЕЗКАЯ О.А. (Ж), 29лет, 172см, 63кг, ИМТ = 21, ИКЧ = 0

Система норм: КЛЕМЕНТ

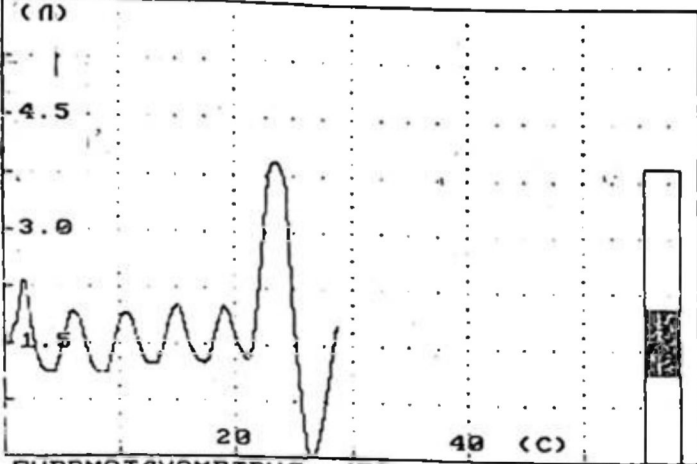


Параметр	Норм	лучш	%
ЖЕЛ	n 4.00	3.92	98
ДО	n 0.60	0.86	144
МОД	n 6.14	9.39	153
РОВыд	n	1.2	
РОВд	n	1.9	
ЧД	1/мин	11	
ФЖЕЛ	n 3.89	4.09	105

ОФВ1	n 3.36	3.69	110
ОФВ1/ФЖЕЛ	%	90	
ИндТиф	%	84	94

ПОСвыд	n/c 7.18	5.66	79
ПОСвд	n/c	2.88	
МОС25	n/c 6.55	5.08	77
МОС50	n/c 4.92	4.56	93
МОС75	n/c 2.50	2.67	107
СОС2575	n/c 4.12	4.31	105

СПИРОМЕТРИЯ

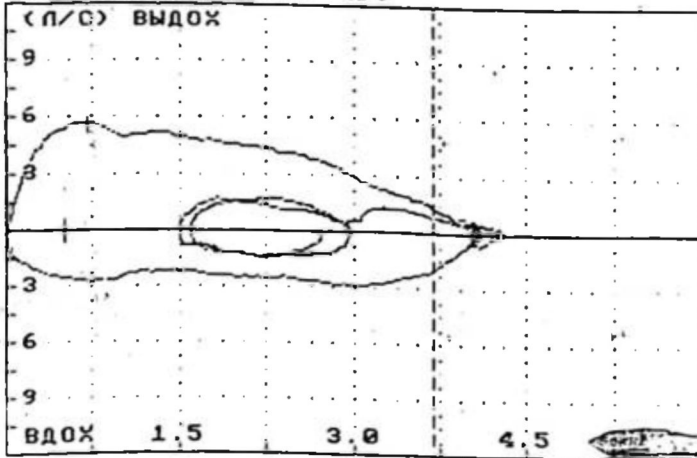


Критерии качества тестов

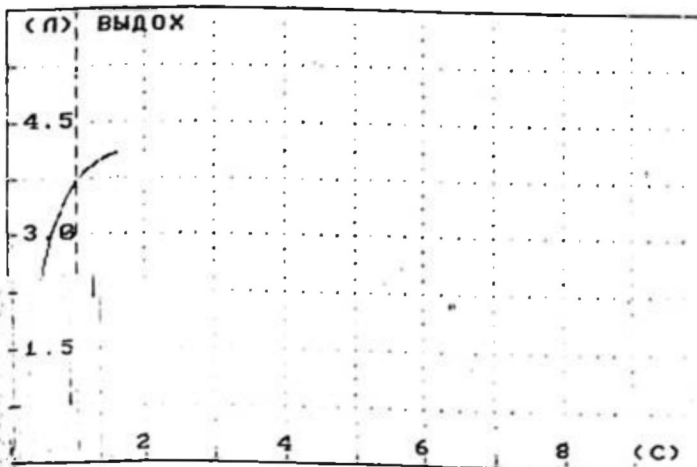
Нспиро	2	+
d ЖЕЛ	n 0.11	+
УохончСп	n 0.83	-
Мпневмо	2	+
d ОФВ1	n 0.24	-
d ФЖЕЛ	n 0.11	+
Уэкстр	n 0.08	+
УохончПн	n 1.31	-

+ критерий выполнен, - не выполнен

ПНЕВМОТАХОМЕТРИЯ (Г)



1 > 80%, > 75%,
 > 70%, > 60%,
 25 > 60%, 50 > 60%,
 75% > 60%, 25-75 > 60%.



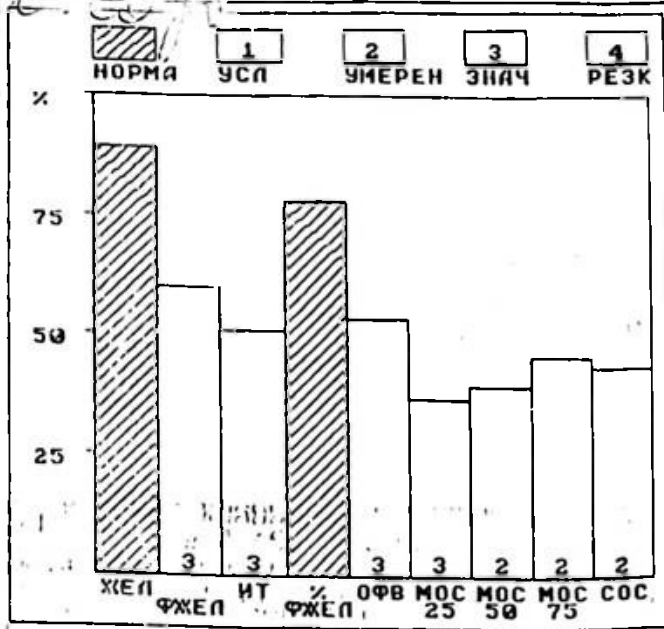
"ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА №1, Г. ГРОДНО"

"МАС-1" Зав. № 455 Дата поверки спирометра: 03 апр 2012

Дата обследования пациента: 08 ноя 2012 Начало: 09:03 Окончание: 09:06

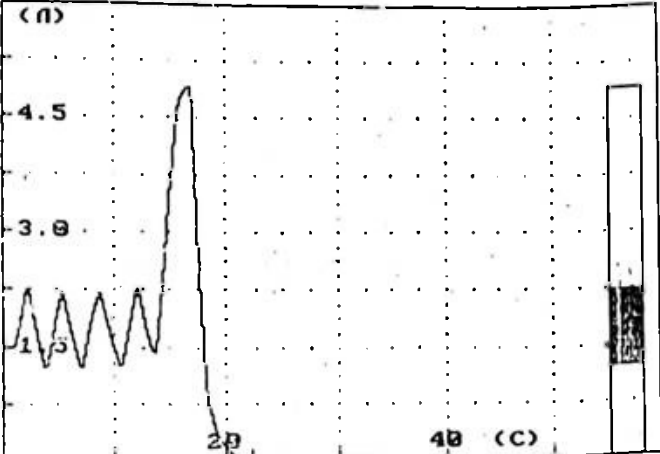
ПОРЯДОК № (И), 20 лет, 185 см, 88 кг, ИМТ = 26, ИКЧ = 0

Система норм: КЛЕМЕНТ



Параметр	н	норм	лучш	%
ЖЕЛ	п	5.53	4.91	89
ДО	п	0.83	0.97	117
МОД	п		12.0	
Роввд	п		1.2	
Ровд	п		2.7	
Чд	1/мин		12	
ФЖЕЛ	п	5.37	3.21	60
ОФВ1	п	4.60	2.49	54
ОФВ1/ФЖЕЛ	%		78	
ИндИнф	%	84	51	
ПОСввд	п/с	9.88	3.37	34
ПОСвд	п/с		4.15	
МОС25	п/с	8.98	3.28	37
МОС50	п/с	6.28	2.54	40
МОС75	п/с	3.00	1.37	46
СОС2575	п/с	5.35	2.37	44

СПИРОМЕТРИЯ

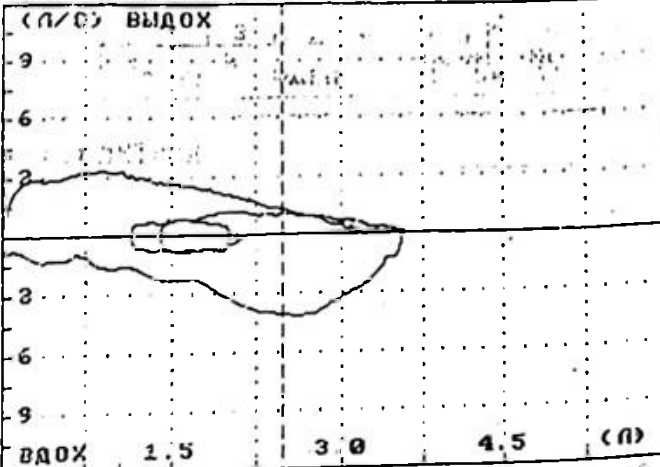


Критерии качества тестов

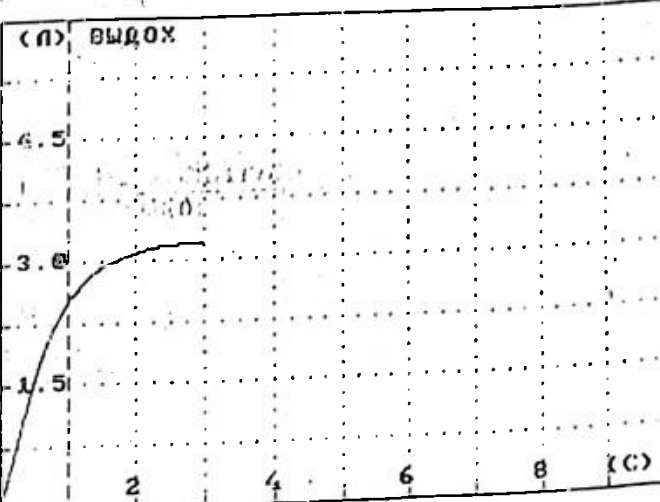
Нспиро	п	0.83	-
d ЖЕЛ	п	0.03	+
УокончСп	п	0.18	+
Нпневмо	п	0.53	-
d ОФВ1	п	0.07	+
d ФЖЕЛ	п	0.13	+
Узкстр	п		
УокончПн	п		

+ критерий выполнен, - не выполнен

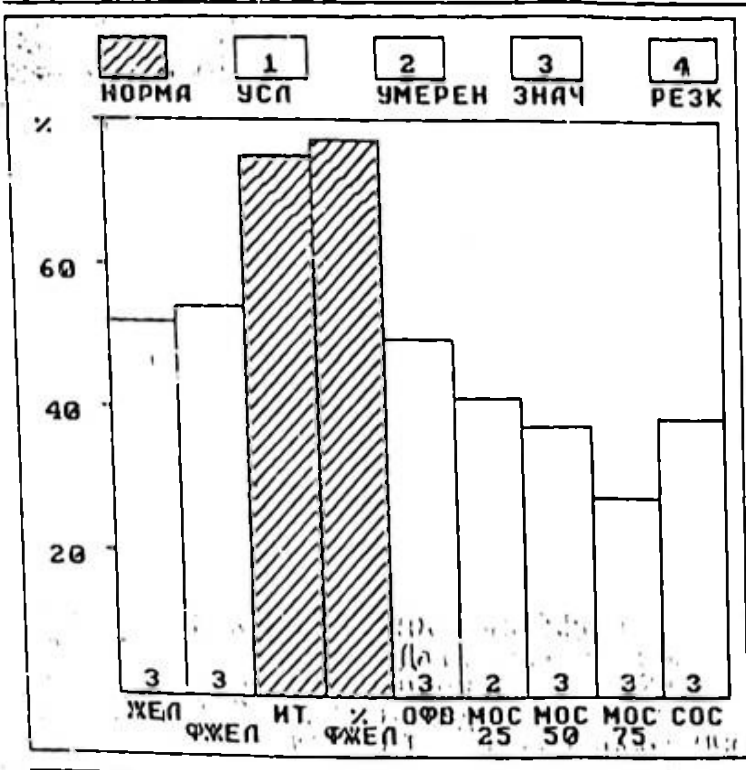
ПНЕУМОТАХОМЕТРИЯ (Г)



1	80%	60%
25	70%	60%
50		60%
75%		60%
25-75		60%
		75%

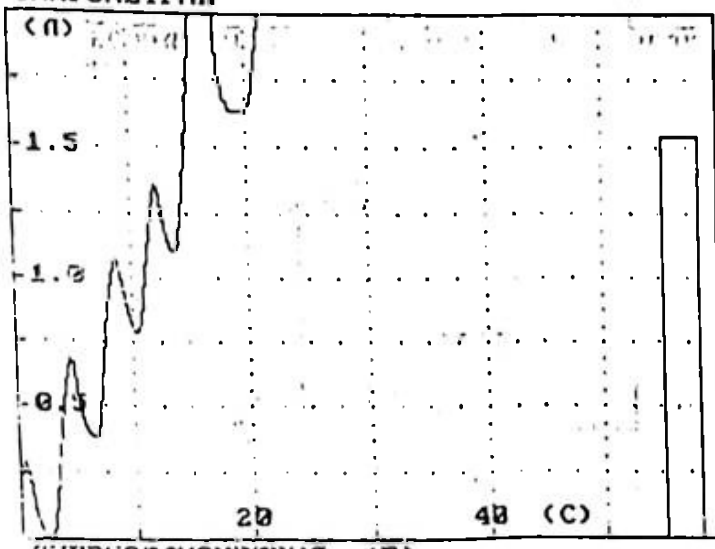


"МАС-1" зав. № 455 Дата поверки спирометра: 03 апр 2012
 Дата обследования пациента: 15 мар 2012 Начало: 08:50 Окончание: 08:54
 КОСТЕВИЧ Т.В. (Ж), 63 года, 160 см, 90 кг, ИМТ = 35, ИКЧ = 0
 Система норм: КЛЕМЕНТ Примечание: ПУЛ



Параметр	Норм	ЛУЧШ	%
ЖЕЛ	п 2.96	1.54	52
ДО	п 0.44	0.46	104
МОД	п 6.47	5.05	78
РОВЫД	п		
РОВА	п	1.8	
ЧД	1/мин	11	
ФЖЕЛ	п 2.79	1.50	54
ОФВ1	п 2.29	1.15	50
ОФВ1/ФЖЕЛ	%	77	
ИндТиф	%	79	75
ПОСВЫД	п/с 5.56	2.15	39
ПОСВД	п/с	1.53	
МОС25	п/с 4.88	2.03	42
МОС50	п/с 3.38	1.29	38
МОС75	п/с 1.42	0.40	28
СОС2575	п/с 2.66	1.03	39

СПИРОМЕТРИЯ

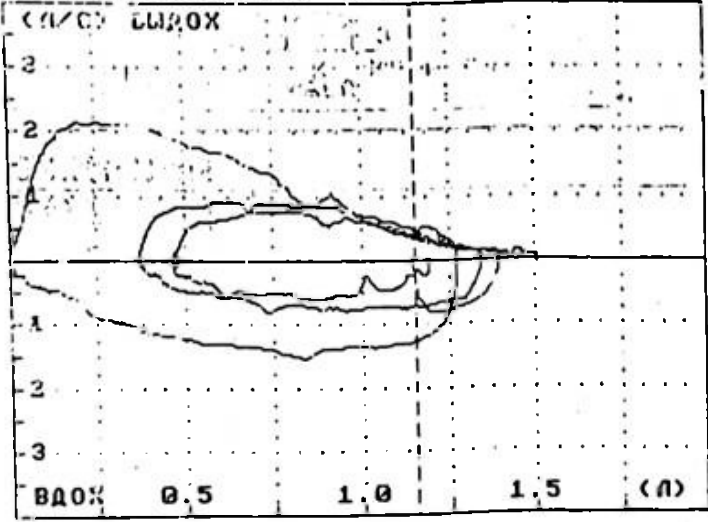


Критерии качества тестов

Нспиро	2 +
d ЖЕЛ	п 0.19 +
УокончСп	п 0.11 +
Нпневмо	2 +
d ОФВ1	п 0.01 +
d ФЖЕЛ	п 0.05 +
Уэкстр	п 0.03 +
УокончПн	п 0.08 +

+ критерий выполнен, - не выполнен

ПНЕВМОТАХОМЕТРИЯ (Г)



1	80%
25	60%
50	60%
75%	60%
25-75	60%
	75%
	70%

(п) ВЫДОХ

