

МЕНЮ

2 мая 2024 г.

Младшие классы

Сбор- ник рецеп- тур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энерге- тическая ценность, ккал	Вита- мин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Угле- воды, г		
Завтрак								
2008	3	БУТЕРБРОД С СЫРОМ	15/15	4,6	4,8	7,7	94	0,1
2008	214	ОМЛЕТ С СЫРОМ	150	17,7	27,2	2,4	328	0,2
2008	209	МАКАРОНЫ ОТВАРНЫЕ (аллергии)	150	5,4	4,7	34,6	203	0
2008	430	ЧАЙ С САХАРОМ И ЛИМОНОМ	200/7	0,3		15,2	63	1,1
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1,9	0,7	12,9	66	0
2008		АПЕЛЬСИН	100	0,6	0,1	5,7	30	42
2008		ЯБЛОКО (аллергии)	100	0,4	0,4	9,8	47	10
Итого			512	25,1	32,8	43,9	581	43,4
Обед								
2008	56	ИКРА МОРКОВНАЯ	60	1,1	4,7	5,2	68	2,5
2008	99	СУП КАРТОФЕЛЬНЫЙ С ГОРОХОМ И ГРЕНКАМИ	200/10	5,8	4,2	23,3	153	4,9
2008	291	ФРИКАДЕЛЬКИ ИЗ ПТИЦЫ. СОУС МОЛОЧНЫЙ	90/50	14,8	14,2	10,7	230	0,7
2008	272	КОТЛЕТА ИЗ ГОВЯДИНЫ (аллергии)	90	14,6	16,1	14,3	259	0,4
2008	325	РИС ОТВАРНОЙ	150	3,7	6,1	38,9	225	0
		СОК ФРУКТОВЫЙ	200	1	0,2	19,6	83	1,6
2008		ХЛЕБ, ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2,6	0,4	17	82	0
2008		БАТОН, ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	3	1,2	20,6	105	0
Итого			840	32	31	135,3	946	9,7
Всего				57,1	63,8	179,2	1527	53,1

Медицинская сестра _____

МЕНЮ

2 мая 2024 г.

Старшие классы

Сбор- ник рецеп- тур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энерге- тическая ценность, ккал	Вита- мин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Угле- воды, г		
Завтрак								
2008	3	БУТЕРБРОД С СЫРОМ	15/15	4,6	4,8	7,7	94	0,1
2008	214	ОМЛЕТ С СЫРОМ	200	23,5	38	3,3	450	0,4
2008	210	МАКАРОНЫ С СЫРОМ И С МАСЛОМ (аллергики)	200	8,2	8,1	38	259	0
2008	430	ЧАЙ С САХАРОМ И ЛИМОНОМ	200/7	0,3		15,3	63	1,1
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1,9	0,7	12,9	66	0
2008		АПЕЛЬСИН	100	0,6	0,1	5,7	30	42
2008		ЯБЛОКО (аллергики)	100	0,4	0,4	9,8	47	10
Итого			562	30,9	43,6	44,9	703	43,6
Обед								
2008	56	ИКРА МОРКОВНАЯ	100	1,8	7,9	8,5	113	4,2
2008	99	СУП КАРТОФЕЛЬНЫЙ С ГОРОХОМ И ГРЕНКАМИ	250/10	7	5	27	181	6,1
2008	291	ФРИКАДЕЛЬКИ ИЗ ПТИЦЫ. СОУС МОЛОЧНЫЙ	100/50	16,4	15,5	11,5	251	0,7
2008	272	КОТЛЕТА ИЗ ГОВЯДИНЫ (аллергики)	80	13	14,3	12,8	231	0,4
2008	325	РИС ОТВАРНОЙ	180	4,4	7,3	46,7	270	0
		СОК ФРУКТОВЫЙ	200	1	0,2	19,6	83	1,6
2008		ХЛЕБ. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2,5	0,4	16,5	79	0
2008		БАТОН. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	60	4,4	1,6	29,9	153	0
Итого			990	37,5	37,9	159,7	1130	12,6
Всего				68,4	81,5	204,6	1833	56,2

Медицинская сестра _____

МЕНЮ

3 мая 2024 г.

Младшие классы

Сбор- ник рецеп- тур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энерге- тическая ценность, ккал	Вита- мин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Угле- воды, г		
Завтрак								
2008	2	БУТЕРБРОД С ДЖЕМОМ	20/15	1,2	0,4	22,3	96	8
2008	184	КАША ГЕРКУЛЕСОВАЯ МОЛОЧНАЯ С МАСЛОМ СЛИВОЧНЫМ	150	4,7	7,1	19,8	163	0,4
2008	432	КОФЕЙНЫЙ НАПИТОК	200	2,3	1,3	25,9	124	0,3
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1,9	0,7	12,9	66	0
2008		ВАФЛИ	20	0,6	0,7	15,5	71	0
2008		ЯБЛОКО	100	0,4	0,4	9,8	47	10
Итого			530	11,1	10,6	106,2	567	18,7
Обед								
2008	43	САЛАТ КАРТОФЕЛЬНЫЙ С СОЛЁНЫМИ ОГУРЦАМИ, МАСЛОМ РАСТИТЕЛЬНЫМ	60	0,9	3,1	5,7	55	5
2008	94	СУП КРЕСТЬЯНСКИЙ С КРУПОЙ И ГОВЯДИНОЙ	200/5	1,7	4,1	10,8	87	6,4
2008	245	ТЕФТЕЛИ РЫБНЫЕ С СОУСОМ	90/30	12,4	10,4	16,7	213	1
2008	272	КОТЛЕТА ИЗ ГОВЯДИНЫ (аллергики)	65	10,5	10,7	10,3	180	0,3
2008	335	ПЮРЕ КАРТОФЕЛЬНОЕ	150	3,2	5,1	21,4	144	10,3
2008	401	КОМПОТ ИЗ ИЗЮМА	200	0,5	0,1	27,4	113	0
2008		ХЛЕБ, ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2,6	0,4	17	82	0
2008		БАТОН, ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	3	1,2	20,6	105	0
2008		ЙОГУРТ В ИНД УПАКОВКЕ	100					0
Итого			915	24,3	24,4	119,6	799	22,7
Всего				35,4	35	225,8	1366	41,4

Медицинская сестра _____

МЕНЮ

3 мая 2024 г.

Старшие классы

Сбор- ник рецеп- тур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энерге- тическая ценность, ккал	Вита- мин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Угле- воды, г		
Завтрак								
2008	2	БУТЕРБРОД С ДЖЕМОМ	20/15	1.2	0.4	22.3	96	8
2008	184	КАША ГЕРКУЛЕСОВАЯ МОЛОЧНАЯ С МАСЛОМ СЛИВОЧНЫМ	200	6.5	9.2	26.5	217	0.5
2008	432	КОФЕЙНЫЙ НАПИТОК	200	2.3	1.3	25.9	124	0.3
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1.9	0.7	12.9	66	0
2008		ВАФЛИ В ИНД УПАК	20	0.6	0.7	15.5	71	0
2008		ЯБЛОКО	100	0.4	0.4	9.8	47	10
Итого			580	12.9	12.7	112.9	621	18.8
Обед								
2008	43	САЛАТ КАРТОФЕЛЬНЫЙ С СОЛЁНЫМИ ОГУРЦАМИ, МАСЛОМ РАСТИТЕЛЬНЫМ	100	1.4	5.2	9.4	91	8.5
2008	94	СУП КРЕСТЬЯНСКИЙ С КРУПОЙ	250	2.1	5.1	13.4	109	8
2008	245	ТЕФТЕЛИ РЫБНЫЕ С СОУСОМ	100/50	13.9	11.1	18	232	1.1
2008	272	КОТЛЕТА ИЗ ГОВЯДИНЫ (аллергики)	80	13	14.3	12.8	231	0.4
2008	335	ПЮРЕ КАРТОФЕЛЬНОЕ	180	3.8	6.2	25.6	173	12.5
2008	401	КОМПОТ ИЗ ИЗЮМА	200	0.7	0.2	35.1	145	0
2008		ХЛЕБ, ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2.5	0.4	16.5	79	0
2008		БАТОН, ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	60	4.4	1.6	29.9	153	0
2008		ЙОГУРТ В ИНД УПАКОВКЕ	100					0
Итого			1080	28.8	29.8	147.9	982	30.1
Всего				41.7	42.5	260.8	1603	48.9

Медицинская сестра _____

МЕНЮ

6 мая 2024 г.

Младшие классы

Сборник рецептур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал	Витамин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г		
Завтрак								
2008	3	БУТЕРБРОД С СЫРОМ	15/15	4,6	4,8	7,7	94	0,1
2008	189	КАША ПШЕННАЯ МОЛОЧНАЯ С МАСЛОМ СЛИВОЧНЫМ	150	5,2	6,4	26	184	0,4
2008	431	ЧАЙ С САХАРОМ	200	0,2		15	61	0
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1,9	0,7	12,9	66	0
2008		ПЕЧЕНЬЕ	20	1,5	2	14,9	83	0
2008		ГРУША	100	0,4	0,3	10,3	47	5
Итого			525	13,8	14,2	86,8	535	5,5
Обед								
2008	40	САЛАТ ИЗ КВАШЕНОЙ КАПУСТЫ	40	1	3	4,7	51	16,4
2008	76	БОРЩ СИБИРСКИЙ СО СМЕТАНОЙ	200/5	3	3,5	13	98	7,5
2008	311	ПЛОВ ИЗ ПТИЦЫ	250	28,1	32,2	44,3	580	2,4
2008	265	ПЛОВ С ГОВЯДИНОЙ (аллергии)	250	28,3	29,2	43,4	548	1,7
2008	436	КОМПОТ ИЗ АПЕЛЬСИНОВ	200	0,5	0,1	27,5	115	12,6
2008	394	КОМПОТ ИЗ ЯБЛОК (аллергии)	200	0,2	0,2	27,1	111	1,6
2008		ХЛЕБ. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2,6	0,4	17	82	0
2008		БАТОН. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	3	1,2	20,6	105	0
Итого			775	38,2	40,4	127,1	1031	38,9
Всего				52	54,6	213,9	1566	44,4

Медицинская сестра _____

МЕНЮ

6 мая 2024 г.

Старшие классы

Сборник рецептов	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал	Витамин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г		
Завтрак								
2008	3	БУТЕРБРОД С СЫРОМ	15/15	4,6	4,8	7,7	94	0,1
2008	189	КАША ПШЕННАЯ МОЛОЧНАЯ С МАСЛОМ СЛИВОЧНЫМ	200	7,1	8,5	34,9	245	0,5
2008	430	ЧАЙ С САХАРОМ	200	0,2		15	61	0
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1,9	0,7	12,9	66	0
		ПЕЧЕНЬЕ ОБОГАЩЕННОЕ	20	1,5	2	14,9	83	0
2008		ГРУША	100	0,4	0,3	10,3	47	5
Итого			575	15,7	16,3	95,7	596	5,6
Обед								
2008	40	САЛАТ ИЗ КВАШЕНОЙ КАПУСТЫ	100	1,6	5,1	7,7	86	27,3
2008	76	БОРЩ СИБИРСКИЙ СО СМЕТАНОЙ	250/5	3,7	4,2	15,9	120	9,5
2008	311	ПЛОВ ИЗ ПТИЦЫ	280	31,5	36,1	49,7	649	2,7
2008	265	ПЛОВ С ГОВЯДИНОЙ (аллергики)	280	31,6	32,5	48,6	614	1,8
2008	436	КОМПОТ ИЗ АПЕЛЬСИНОВ	200	0,5	0,1	27,5	115	12,6
2008	394	КОМПОТ ИЗ ЯБЛОК (аллергики)	200	0,2	0,2	27,1	111	1,6
2008		ХЛЕБ. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2,5	0,4	16,5	79	0
2008		БАТОН. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	60	4,4	1,6	29,9	153	0
Итого			935	44,2	47,5	147,2	1202	52,1
Всего				59,9	63,8	242,9	1798	57,7

Медицинская сестра _____

МЕНЮ

7 мая 2024 г.

Младшие классы

Сбор- ник рецеп- тур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энерге- тическая ценность, ккал	Вита- мин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Угле- воды, г		
Завтрак								
2008	2	БУТЕРБРОД С ДЖЕМОМ	20/15	1.2	0.4	22.3	96	8
2008	225	ПУДИНГ ИЗ ТВОРОГА С СОУСОМ АБРИКОСОВЫМ	150/30	23.1	18.1	54.9	480	0.2
2008	430	ЧАЙ С САХАРОМ И ЛИМОНОМ	200/7	0.3		15.2	63	1.1
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1.9	0.7	12.9	66	0
2008		АПЕЛЬСИН	100	0.6	0.1	5.7	30	42
2008		ЯБЛОКО (аллергики)	100	0.4	0.4	9.8	47	10
Итого			547	27,1	19,3	111	735	51,3
Обед								
2008	51	ВИНЕГРЕТ ОВОЩНОЙ	60	0.9	6.1	4	74	7.4
2008	95	СУП ИЗ ОВОЩЕЙ СО СМЕТАНОЙ	200/5	1.6	4.2	9	82	6.8
2008	317	ЗРАЗЫ РУБЛЕННЫЕ ИЗ КУР С ОМЛЕТОМ	90	11.8	15.8	8	221	1.1
2008	272	КОТЛЕТА ИЗ ГОВЯДИНЫ (аллергики)	65	10.5	10.7	10.3	180	0.3
2008	351	РАГУ ОВОЩНОЕ	150	2.5	7.7	15.6	142	11.8
		СОК ФРУКТОВЫЙ	200	1	0.2	19.6	83	1.6
2008		ХЛЕБ. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2.6	0.4	17	82	0
2008		БАТОН. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	3	1.2	20.6	105	0
Итого			785	23,4	35,6	93,8	789	28,7
Всего				50,5	54,9	204,8	1524	80

Медицинская сестра _____

МЕНЮ
7 мая 2024 г.**Старшие классы**

Сборник рецептов	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал	Витамин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Углеводы, г		
Завтрак								
2008	2	БУТЕРБРОД С ДЖЕМОМ	20/15	1,2	0,4	22,3	96	8
2008	225	ПУДИНГ ИЗ ТВОРОГА С СОУСОМ АБРИКОСОВЫМ	170/30	26,2	20,6	59,6	534	0,2
2008	430	ЧАЙ С САХАРОМ И ЛИМОНОМ	200/7	0,3		15,3	63	1,1
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1,9	0,7	12,9	66	0
2008		АПЕЛЬСИН	100	0,6	0,1	5,7	30	42
2008		ЯБЛОКО (аллергики)	100	0,4	0,4	9,8	47	10
Итого			567	30,2	21,8	115,8	789	51,3
Обед								
2008	51	ВИНЕГРЕТ ОВОЩНОЙ	100	1,3	10,1	6,6	124	12,3
2008	95	СУП ИЗ ОВОЩЕЙ СО СМЕТАНОЙ	250/5	1,9	5	11,1	100	8,5
2008	317	ЗРАЗЫ РУБЛЕННЫЕ ИЗ КУР С ОМЛЕТОМ	100	13,2	17,4	8,9	246	1,2
2008	272	КОТЛЕТА ИЗ ГОВЯДИНЫ (аллергики)	80	13	14,3	12,8	231	0,4
2008	351	РАГУ ОВОЩНОЕ	180	2,9	9,2	18,5	171	14,2
		СОК ФРУКТОВЫЙ	200	1	0,2	19,6	83	1,6
2008		ХЛЕБ ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2,5	0,4	16,5	79	0
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	60	4,4	1,6	29,9	153	0
Итого			935	27,2	43,9	111,1	956	37,8
Всего				57,4	65,7	226,9	1745	89,1

Медицинская сестра _____

МЕНЮ

8 мая 2024 г.

Младшие классы

Сборник рецептов	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энергетическая ценность, ккал	Вита-мин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Угле-воды, г		
Завтрак								
2008	1	БУТЕРБРОД С МАСЛОМ	25	1,2	8,7	7,8	114	0
2008	189	КАША РИСОВАЯ МОЛОЧНАЯ С МАСЛОМ СЛИВОЧНЫМ	150	3,7	5,9	22,4	159	0,4
2008	432	КОФЕЙНЫЙ НАПИТОК	200	2,3	1,3	25,9	124	0,3
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1,9	0,7	12,9	66	0
2008		ЯБЛОКО	100	0,4	0,4	9,8	47	10
Итого			500	9,5	17	78,8	510	10,7
Обед								
2008	43	САЛАТ КАРТОФЕЛЬНЫЙ С МОРКОВЬЮ И ЗЕЛЁНЫМ ГОРОШКОМ	60	1,7	4,3	6,1	70	2,9
2008	84	ЩИ ИЗ СВЕЖЕЙ КАПУСТЫ С КАРТОФЕЛЕМ И СМЕТАНОЙ	200/5	1,5	4,1	7,3	75	10,8
2008	239	РЫБА ТУШЕНАЯ В ТОМАТЕ С ОВОЩАМИ	90/50	17,7	5,6	4,8	140	2,9
2008	257	МЯСО ТУШЕНОЕ (аллергики)	50/50	15,5	16,5	2,8	220	0
2008	333	КАРТОФЕЛЬ ОТВАРНОЙ	150	2,9	4,6	23,8	148	12
2008	441	НАПИТОК ИЗ ПЛОДОВ ШИПОВНИКА	200	0,7	0,3	24,4	103	200
2008		ХЛЕБ. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2,6	0,4	17	82	0
2008		БАТОН. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	3	1,2	20,6	105	0
2008		ЙОГУРТ В ИНД УПАКОВКЕ	100					0
Итого			935	30,1	20,5	104	723	228,6
Всего				39,6	37,5	182,8	1233	239,3

Медицинская сестра _____

МЕНЮ

8 мая 2024 г.

Старшие классы

Сбор-ник рецеп-тур	№ техн. карты	Наименование блюда	Выход	Химический состав			Энерге-тическая ценность, ккал	Вита-мин С, мг
				Белки, г	Жиры, г	Угле-воды, г		
Завтрак								
2008	1	БУТЕРБРОД С МАСЛОМ	15/10	1,2	8,7	7,6	113	0
2008	189	КАША РИСОВАЯ МОЛОЧНАЯ С МАСЛОМ СЛИВОЧНЫМ	200	4,9	7,8	30	211	0,5
2008	432	КОФЕЙНЫЙ НАПИТОК	200	2,3	1,3	25,9	124	0,3
2008		БАТОН ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ	25	1,9	0,7	12,9	66	0
2008		ЯБЛОКО	100	0,4	0,4	9,8	47	10
Итого			550	10,7	18,9	86,2	561	10,8
Обед								
2008	43	САЛАТ КАРТОФЕЛЬНЫЙ С МОРКОВЬЮ И ЗЕЛеныМ ГОРОШКОМ	100	2,7	7,1	10,2	116	4,9
2008	84	ЩИ ИЗ СВЕЖЕЙ КАПУСТЫ С КАРТОФЕЛЕМ И СМЕТАНОЙ	250/5	1,9	5	9	91	13,5
2008	239	РЫБА ТУШЕНАЯ В ТОМАТЕ С ОВОЩАМИ	100/50	19,5	5,6	4,8	148	2,9
2008	257	МЯСО ТУШЕНОЕ	50/50	21,7	23,1	3,9	308	0
2008	333	КАРТОФЕЛЬ ОТВАРНОЙ	180	3,5	5,6	28,4	178	14,4
2008	441	НАПИТОК ИЗ ПЛОДОВ ШИПОВНИКА	200	0,7	0,3	24,4	103	200
2008		ХЛЕБ. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	40	2,5	0,4	16,5	79	0
2008		БАТОН. ОБОГАЩЕННЫЙ МИКРОНУТРИЕНТАМИ И ВИТАМИНАМИ	60	4,4	1,6	29,9	153	0
2008		ЙОГУРТ В ИНД УПАКОВКЕ	100					0
Итого			1085	35,2	25,6	123,2	868	235,7
Всего				45,9	44,5	209,4	1429	246,5

Медицинская сестра _____

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ШКОЛА № 6 КРАСНОГВАРДЕЙСКОГО РАЙОНА
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА, Путилова Валентина Андреевна, Директор**

27.04.24 13:06 (MSK)

Сертификат 00999C373B9D7A6441D5B8AE8AA4D90649