

ПРЕЙСКУРАНТ

по инструментальной диагностике (рентгеновской компьютерной томографии) для граждан РФ и иностранных граждан, имеющих вид на жительство
(наименование услуги)

№ п/п	Наименование услуги (услуг)	Единица измерения	Стоимость услу руб.
1	2	3	8
1.1.7.1.	Рентгеновская компьютерная томография (РКТ) головного мозга <u>без контрастного усиления</u>		
1.1.7.1.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	24,30
1.1.7.1.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	17,43
1.1.7.1.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	16,18
1.1.7.2.	Рентгеновская компьютерная томография головного мозга с контрастным усилением		
1.1.7.2.1	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	57,72
1.1.7.2.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	48,98
1.1.7.2.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	48,04
1.1.7.3.	Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа <u>без контрастного усиления</u>		
1.1.7.3.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	19,72
1.1.7.3.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	14,21
1.1.7.3.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	8,80
1.1.7.4.	Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа с контрастным усилением		

1.1.7.3.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	14,21
1.1.7.3.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	8,80
1.1.7.4.	Рентгеновская компьютерная томография лицевого черепа с контрастным усилением		
1.1.7.4.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	51,48
1.1.7.4.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	44,51
1.1.7.4.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	37,33
1.1.7.5.	Рентгеновская компьютерная томография <u>шеи без контрастного усиления</u>		
1.1.7.5.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	24,30
1.1.7.5.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	17,43
1.1.7.5.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	10,67
1.1.7.6.	Рентгеновская компьютерная томография <u>шеи с контрастным усилением</u>		
1.1.7.6.1	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	57,72
1.1.7.6.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	48,98
1.1.7.6.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией</i>	исследование	39,93

1.1.7.6.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	48,98
1.1.7.6.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	39,93
1.1.7.7.	Рентгеновская компьютерная томография грудной клетки (легких и средостения) <u>без контрастного усиления</u>		
1.1.7.7.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	28,87
1.1.7.7.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	20,66
1.1.7.7.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	16,18
1.1.7.8.	Рентгеновская компьютерная томография грудной клетки (легких и средостения) с контрастным усилением		
1.1.7.8.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	64,06
1.1.7.8.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	53,45
1.1.7.8.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	48,04
1.1.7.9.	Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости <u>без контрастного усиления</u>		
1.1.7.9.1	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	28,87

	<i>сканирования</i>		
1.1.7.9.2	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	20,66
1.1.7.9.3	на рентгеновских компьютерных томографах с посрезовой технологией сканирования	исследование	16,18
1.1.7.10.	Рентгеновская компьютерная томография брюшной полости с контрастным усилением		
1.1.7.10.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	64,06
1.1.7.10.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	53,45
1.1.7.10.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	48,04
1.1.7.11.	Рентгеновская компьютерная томография малого таза <u>без контрастного усиления</u>		
1.1.7.11.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	24,30
1.1.7.11.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	17,43
1.1.7.11.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	16,18
1.1.7.12.	Рентгеновская компьютерная томография малого таза с контрастным усилением		
1.1.7.12.1	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	57,72
1.1.7.12.2	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	48,98

	<i>сканирования</i>		
1.1.7.12.3	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	48,04
1.1.7.13.	Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента <u>без контрастного усиления</u>		
1.1.7.13.1	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	10,67
1.1.7.13.2	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	7,86
1.1.7.13.3	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	8,28
1.1.7.14.	Рентгеновская компьютерная томография позвоночного сегмента с контрастным усилением		
1.1.7.14.1	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	39,00
1.1.7.14.2	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	35,46
1.1.7.14.3	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	36,92
1.1.7.15.	Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника <u>без контрастного усиления</u>		
1.1.7.15.1	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	24,30
1.1.7.15.2	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	17,43
1.1.7.16.	Рентгеновская компьютерная		

1.1.7.16.	Рентгеновская компьютерная томография отдела позвоночника с контрастным усилением		
1.1.7.16.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией</i>	исследование	57,72
1.1.7.16.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	48,98
1.1.7.17	Рентгеновская компьютерная томография <u>костей и суставов без контрастного усиления</u>		
1.1.7.17.1	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	24,30
1.1.7.17.2	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	17,43
1.1.7.17.3	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	12,44
1.1.7.18.	Рентгеновская компьютерная томография костей и суставов с контрастным усилением		
1.1.7.18.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	57,72
1.1.7.18.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	48,98
1.1.7.18.3.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>с посрезовой технологией сканирования</i>	исследование	42,74
1.1.7.19.	КТ-ангиография		
1.1.7.19.1.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной многосрезовой технологией сканирования</i>	исследование	84,48
1.1.7.19.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	70,75

	<i>сканирования</i>		
1.1.7.19.2.	на рентгеновских компьютерных томографах <i>со спиральной технологией сканирования</i>	исследование	70,75
1.1.7.20.	Специальные методы обработки изображений:		
1.1.7.20.1	MPR, MIP, MinIP, SSD, криволинейная реконструкция	исследование	20,00
1.1.7.20.2.	объемное восстановление с цветным картированием	исследование	23,81
1.1.7.20.3	подсчет объема	исследование	23,81
1.1.7.20.4	виртуальная эндоскопия	исследование	23,81
1.1.7.20.5	сравнение КТ исследований в динамике	исследование	22,77
1.1.7.20.6	прикладные органоспецифические программы (остеоденситометрия, стоматологические, пульмонологические, перфузионные, сосудистые, кардиологические и т.д.)	исследование	23,81
1.1.7.20.7	особо трудоемкие программы одновременного количественного определения и реконструкции (восстановление частичного объема, динамическая оценка объема, подсчет количества и объема множественных патологических фокусов)	исследование	39,72

Цены могут меняться в зависимости от стоимости материалов.