



**УТВЕРЖДАЮ:**

ООО «Колориз»

(Костенко В.В.)

«13» Августа 2019 г.

**Прейскурант цен  
на платные услуги ООО «Колориз»**

№ п/п	Код услуги согласно приказа № 805 *	Наименование процедуры	Цена, руб.
		<b>Оториноларингология</b>	
1.1	V01.028.001	Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога (первичная)	900
1.2	V01.028.002	Прием (осмотр, консультация) врача - оториноларинголога (повторная)	500
1.3	V01.028.002	Послеоперационный прием	300
		<b>Нос и околоносовые пазухи</b>	
2.1	A16.08.023	Пункция околоносовых пазух (с одной стороны)	800
2.2	A16.08.023	Пункция околоносовых пазух (с двух сторон)	1000
2.3	A.11.08.021	Промывание околоносовых пазух и носоглотки	600
2.4	A16.08.006.001	Передняя тампонада полости носа	700
2.5	A16.08.006.002	Задняя тампонада полости носа	800
2.6	A11.08.020	Промывание околоносовых пазух и носоглотки (туалет носа)	350
2.7	A11.08.020 A14.08.006	Промывание околоносовых пазух и носоглотки (туалет носа) с введением лекарственных препаратов интраназально	400
2.8	A11.08.021.001	Промывание околоносовых пазух и носа методом вакуумного перемещения «кукушка»	500
2.9	A16.08.011	Удаление инородного тела полости носа	600
2.10	A03.08.004.001	Эндоскопическая эндоназальная ревизия полости носа, носоглотки	2500
2.11	A03.08.004.003	Видеориноскопия	2000
2.12	A16.08.035	Удаление новообразований полости носа	3500
2.13	A16.08.035.001	Удаление новообразований полости носа с использованием видеоэндоскопических технологий	5700
2.14	A 11.08.002	Биопсия полости носа	700

2.15	A16.08.014	Репозиция костей носа	2000
2.16	A16.08.006	Коагуляция сосудов перегородки носа (радиоволновая)	2500
2.17.1	A16.01.004	Первичная хирургическая обработка ран носа 1 категории сложности	1000
2.17.2	A16.01.004	Первичная хирургическая обработка ран носа 2 категории сложности	1500
2.17.3	A16.01.004	Первичная хирургическая обработка ран носа 3 категории сложности	2500
2.20		Снятие швов раны носа	300
2.21	A16.08.015	Радиоволновая (гальванокаустика) дезинтеграция нижних носовых раковин	3500
2.22	A16.08.010.004	Шеверная конхотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	4500
2.23	A16.08.009	Конхотомия	2500
2.24	A16.08.013	Септопластика	10500
2.25	A16.26.009.001	Дакриоцисториностомия использованием эндоскопических технологий	12500
2.26	A16.08.017.002	Микрогайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	8200
2.27	A16.08.017.001	Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	10200
2.28	A16.08.009	Удаление полипов носовых ходов	3200
2.29	A16.08.009.001	Удаление полипов носовых ходов с использованием видеоэндоскопических технологий	7200
2.30	A16.08.071	Полисинусотомия с использованием видеоэндоскопических технологий	9200
2.31	A16.08.055	Иссечение синехий и атрезий носа	2500
2.32	A16.08.013.001	Иссечение гребня перегородки носа	4500
2.33	A16.08.018	Вскрытие фурункула носа	1000
2.34	A16.08.018	Вскрытие абсцесса (гематомы) перегородки носа	1000
2.35	A16.27.001	Трепанопункция лобной пазухи	1500
2.36	A.11.08.021	Промывание лобных пазух через соустье	450
		<b>Глотка</b>	
3.1	A16.08.016	Промывание лакун нёбных миндалин (1 процедура)	450
3.2	A16.08.016	Промывание лакун нёбных миндалин (1 процедура) с последующей обработкой лакун миндалин лекарственными препаратами	500
3.3	A16.08.012	Вскрытие паратонзиллярного абсцесса	1000
3.4	A16.08.012	Разведение краев паратонзиллярного абсцесса	200
3.5	A11.07.004	Биопсия глотки, десны и язычка	500

3.6		Смазывание слизистой глотки лекарственными веществами	100
3.7		Вскрытие кисты небной миндалины	500
3.8	A16.08.040.004	Радиоволновая коагуляция слизистой глотки (боковых валиков)	1000
3.9	A16.08.076	Лакунотомия	3500
3.10	A16.07.087	Увулопластика (лечение храпа)	6500
3.11	A16.08.076	Пластика трубного валика с использованием видеоэндоскопических технологий	5000
3.12	A16.08.007	Удаление инородного тела глотки или гортани	500
3.13	A16.08.054	Удаление новообразования глотки 1 категории сложности	2200
3.14	A16.08.054	2 Удаление новообразования глотки категории сложности	3200
		<b>Гортань</b>	
4.1	A11.08.019	Эндоларингеальное введение лекарственных препаратов	300
4.2	A16.08.040	Удаление новообразования гортани	4200
4.3	A.16.08.019	Смена трахеотомической трубки	1000
		<b>Ухо</b>	
5.1	A03.25.003	Исследование органа слуха с помощью камертона	200
5.2	A12.25.001	Тональная аудиометрия	400
5.3		Парамеатальная блокада (одна процедура)	150
5.4	A16.25.007	Удаление серной пробки (одно ухо)	400
5.5	A16.25.007	Удаление серной пробки (два уха)	600
5.6	A 16.25.008	Удаление инородного тела наружного слухового прохода	600
5.7	16.25.008.001	Удаление инородного тела наружного слухового прохода; вторичное оперативное лечение	300
5.8		Парацентез барабанной перепонки	500
5.9	A11.25.003	Промывание уха - туалет уха (одно ухо)	300
5.10	A11.25.003 + A11.25.002	Промывание уха с введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	350
5.11	A11.25.003	Промывание уха (два уха)	400
5.12	A11.25.003 + A11.25.002	Промывание уха (два уха) с введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	450
5.13	A11.25.002	Введение лекарственных препаратов в наружный слуховой проход	100
5.14	A16.25.012	Продувание слуховых труб (1 ухо)	100
5.15	A21.25.002	Массаж барабанной перепонки (1 ухо)	150
5.16	A16.25.036	Катетеризация слуховой трубы	400

5.17	A16.25.036.001	Эндоскопическая катетеризация слуховой трубы с введением лекарственного препарата	1500
5.18	A16.25.001	Дренирование фурункула наружного уха	400
5.19		Вскрытие атеромы, гематомы ушной раковины	3000
5.20		Иссечение хряща ушной раковины при перихондрите	3500
5.21		Удаление доброкачественных опухолей ушной раковины, келоидов (радиоволновое)	3200
5.22	A16.25.015	Первичная хирургическая обработка раны уха	1000
5.23	A16.25.015	Первичная хирургическая обработка ран ушной раковины 2 категории сложности	2000
5.24		Снятие швов	300
5.25		Промывание аттики лекарственными растворами	300
5.26	A16.25.042	Удаление полипа уха	2700
5.27	A.11.25.006	Биопсия новообразования наружного уха	500
5.28	A02.25.002	Осмотр барабанной перепонки с использованием микроскопа	1000

\* Согласно утвержденного Приказа Министерства здравоохранения

Российской Федерации, № 804н, от 13 октября 2017 г.