

к Тарифному соглашению на 2017 год
от 25.01.2017

Базовый подушевой норматив финансирования и половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях

Базовый подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях – 2419 руб. 73 коп. в год									
Базовый подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях – 201 руб. 64 коп. в месяц									
Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива по медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях по группам застрахованных лиц									
0 до 1 год		1 год - 4 года		5 лет - 17 лет		18-59 лет	18-54 года	60 лет и старше	55 лет и старше
м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
0,09	0,06	0,28	0,18	0,38	0,31	0,21	0,36	0,06	0,13

к Тарифному соглашению на 2017 год
от 25.01.2017

Базовый подушевой норматив финансирования и половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива скорой медицинской помощи

Базовый подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи – 652 руб. 59 коп. в год									
Базовый подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи – 54 руб. 38 коп. в месяц									
Половозрастные коэффициенты дифференциации подушевого норматива скорой медицинской помощи									
0 до 1 год		1 год - 4 года		5 лет - 17 лет		18-59 лет	18-54 года	60 лет и старше	55 лет и старше
м	ж	м	ж	м	ж	м	ж	м	ж
0,07	0,04	0,28	0,17	0,24	0,16	0,31	0,36	0,10	0,27

**Тарифы законченного случая при проведении диспансеризации
пребывающих в стационарных учреждениях детей – сирот и детей,
находящихся в трудной жизненной ситуации
(приказ Минздрава России от 15.02.2013 №72н)**

Стоимость законченного случая при проведении диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей – сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации		
Пол	Возраст	Тариф, руб.
м/ж	0-17	4487,31*

*) Стоимость законченного случая при проведении диспансеризации детей-сирот рассчитана согласно приложения 7 письма 7 Минздрава России от 23.12.2016 года №11-8/10/2-8266 с учетом коэффициента дифференциации, установленного на федеральном уровне к доле расходов в составе тарифа на заработную плату

**Поправочные коэффициенты для оплаты медицинской помощи,
оказываемой в стационарных условиях**

1. Управленческий коэффициент по КПП
для стационарной медицинской помощи

Профиль (КПП)	Значение управленческого коэффициента	
	Взрослые	Дети
1	2	3
Кардиология	0,90	-
Гастроэнтерология	1,00	-
Эндокринология	0,95	-
Аллергология и иммунология	1,40	-
Педиатрия	-	1,10
Терапия	1,10	-
Неонатология	-	0,60
Травматология и ортопедия (травматологические койки)	0,95	-
Урология (детская урология-андрология)	0,80	-
Нейрохирургия	1,00	1,15
Челюстно-лицевая хирургия, стоматология	0,80	1,00
Онкология, радиология и радиотерапия	0,60	-
Акушерство и гинекология	1,05	1,00
Оториноларингология	1,00	1,00
Офтальмология	0,90	0,90
Неврология	1,00	1,00
Дерматовенерология (дерматологические койки)	1,05	1,05
Инфекционные болезни	1,30	1,25
Акушерство и гинекология (койки для беременных и рожениц)	1,00	-
Акушерство и гинекология (койки патологии беременности)	1,13	-
Хирургия	1,10	1,00

2. Коэффициент уровня оказания
стационарной медицинской помощи

№ п/п	Наименование медицинской организации	Значение коэффициента уровня оказания медицинской помощи
1	2	3
1.	ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России	1

**Поправочные коэффициенты для оплаты медицинской помощи,
оказываемой в условиях дневного стационара**

1. Управленческий коэффициент по КПП
для дневного стационара

Профиль (КПП)	Значение управленческого коэффициента	
	Взрослые	Дети
1	2	3
Педиатрия	-	1,20
Терапия	1,19	-
Неврология	0,80	1,00
Хирургия	1,20	0,80
Урология	1,00	-
Акушерство-гинекология	1,20	-
Травматология и ортопедия	0,85	-
Дерматология	0,55	-
Оториноларингология	1,00	1,00
Акушерство и гинекология (койки для беременных и рожениц и патологии беременных)	1,21	-

2. Коэффициент уровня оказания
медицинской помощи для дневного стационара

№ п/п	Наименование медицинской организации	Значение коэффициента уровня оказания медицинской помощи
1	2	3
1.	ФГБУЗ ЦМСЧ №1 ФМБА России	1