



Правовое управление правительства
Воронежской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 15 » 10 2019.

Регистрационный номер № 201

**ДЕПАРТАМЕНТ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

10.10.2019

№ 2025

г. Воронеж

**О внесении изменения в приказ департамента здравоохранения
Воронежской области от 28.12.2017 № 2624**

С целью уточнения нормативов финансовых затрат по видам (методам) высокотехнологичной медицинской помощи, не включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования,

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в Порядок определения объема бюджетных ассигнований, предусмотренных в областном бюджете на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, и нормативов финансовых затрат, утвержденный приказом департамента здравоохранения Воронежской области от 28.12.2017 № 2624 «Об утверждении Порядка определения объема бюджетных ассигнований, предусмотренных в областном бюджете на оказание высокотехнологичной медицинской помощи, и нормативов финансовых затрат» (в редакции приказов департамента здравоохранения Воронежской области от 08.02.2018 № 198, от 28.01.2019 № 115) (далее – Порядок), изменение, изложив приложение к Порядку в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2019.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента Чурикова А.В.

Руководитель департамента

A handwritten signature in black ink, consisting of a large, stylized initial 'Ш' followed by a smaller 'укин'.

А.В. Щукин

Приложение
к приказу департамента здравоохранения
Воронежской области
от 10.10.2019 № 2025
«Приложение
к Порядку

определения объема бюджетных ассигнований, предусмотренных
в областном бюджете на оказание высокотехнологичной
медицинской помощи, и нормативов финансовых затрат

Нормативы финансовых затрат по видам (методам) высокотехнологичной медицинской помощи, не включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования

Наименование профиля ВМП	Модель пациента, вид лечения, метод лечения	№ группы	Медицинская помощь взрослому населению (от 18 лет)			Медицинская помощь детскому населению (от 0 до 18 лет)		
			в том числе			в том числе		
			Норматив финансовых затрат на единицу объема, руб.	Оплата труда с начислениями и пособия за первые три дня временной нетрудоспособности (без прочих выплат)	Затраты на коммунальные услуги и содержание недвижимого имущества (ст.223+225 в части прочих расходов на содержание имущества и ремонт зданий) не менее (руб.)	Норматив финансовых затрат на единицу объема, руб.	Оплата труда с начислениями и пособия за первые три дня временной нетрудоспособности (без прочих выплат) не более (руб.)	Затраты на коммунальные услуги и содержание недвижимого имущества (ст.223+225 в части прочих расходов на содержание имущества и ремонт зданий) не менее (руб.)
Абдоминальная хирургия	Все модели пациента, виды и методы лечения	1	197 403,4375	96 459,00	13 465,30			
		4	170 195,00	88 211,00	12 313,00			
Акушерство и гинекология	Все модели пациента, виды и методы лечения	8				391 641,00	271 543,00	10 556,40
		9	231 483,00	138 288,00	19 303,05	257 221,00	68 005,00	
Детская хирургия в период новорожденности	Все модели пациента, виды и методы лечения	11	290 351,00	193 381,00	26 994,30	283 030,00	76 019,00	
		12	394 124,00	202 143,00	28 216,90	393 530,00	102 535,00	
		13	210 528,00	125 633,00	17 537,00	212 750,00	55 071,00	
		15	1 062 028,00	543 879,00	75 920,20			
		17	219 440,00	139 425,00	5 025,20			
		18	241 622,00	153 244,00	5 538,50			
		19	369 673,95	128 341,00	5 258,30			
Нейрохирургия	Все модели пациента, виды и методы лечения	20	346 071,00	255 511,00	35 665,85			
		21	269 843,00	113 066,00	4 738,60			
		22	348 253,00	212 124,00	29 609,60	356 722,76	249 927,00	8 423,70
		26	128 070,00	75 504,00	10 539,30			
Онкология	Все модели пациента, виды и методы лечения	28	94 686,90	49 135,00	129,20			
		29	114 530,00	59 440,00	155,80			
		30	137 317,00	71 505,00	187,15			
Оториноларингология	Все модели пациента, виды и методы лечения							
Офтальмология	Все модели пациента, виды и методы лечения							

Педиатрия	Все модели пациента, виды и методы лечения	31				149 748,00	103 827,00	4 037,50
		32				229 130,00	158 867,00	6 177,90
Сердечно-сосудистая хирургия	Все модели пациента, виды и методы лечения	33				263 988,00	183 042,00	7 117,40
		34				325 270,00	225 525,00	8 768,50
		35	345 561,00	166 385,00	20 393,65			
		36	273 593,00	92 880,00	12 964,70			
		37	311 337,00	162 359,00	14 572,00			
		38	391 070,00	174 587,00	24 369,40			
		39	1 555 490,00	65 535,00	9 147,60			
		40	448 578,00	157 612,00	4 706,30			
		41	969 973,00	163 417,00	22 811,40			
		42	426 751,00	200 025,00	27 920,50			
Торакальная хирургия	Все модели пациента, виды и методы лечения	43	511 092,00	240 417,00	33 559,70			
		44	1 062 005,00	476 800,00	56 800,00			
		45	187 878,00	100 350,00	14 007,80			
		49	187 015,00	106 715,00	14 896,00			
Травматология и ортопедия	Все модели пациента, виды и методы лечения	51	231 136,00	123 274,00	5 491,00			
		54	267 542,00	94 324,00	13 166,00			
Трансплантация	Все модели пациента, виды и методы лечения	56	923 049,35	269 332,00	34 170,50			
		57	1 172 941,00	292 395,00	34 172,00			
Урология	Все модели пациента, виды и методы лечения	61	133 000,00	62 101,00	8 668,80			
		62	182 209,00	65 280,00	9 112,40			
Челюстно-лицевая хирургия	Все модели пациента, виды и методы лечения	64	162 708,00	103 786,00	14 487,50			
		65	241 837,00	147 466,00	20 584,60			
Эндокринология	Комплексное лечение, включая имплантацию средств суточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии с целью предупреждения и коррекции жизнеугрожающих состояний Хирургическое лечение синдрома диабетической стопы, включая пластическую реконструкцию	66	339 489,00	229 894,00	32 091,00			
		67	92 007,20	61 510,00	5 293,40			
			324 583,50	229 894,00	32 091,00			