

## ОТЧЕТ

федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (г. Челябинск) за 2018 года

На 2018 г. Министерством здравоохранения России утверждено Учреждению государственное задание по оказанию специализированной, в т.ч. высокотехнологичной медицинской помощи, в объеме 4316 пациентов. Государственное задание выполнено в полном объеме.

**Оказание высокотехнологичной медицинской помощи по субъектам РФ представлено в таблице:**

	2018 г
Челябинской области	3550
других территорий, из них	766
Курганская область	296
Оренбургская область	371
Республика Башкортостан	27
Свердловская область	48
ЯМАО	5
другие субъекты РФ	19
Доля пролеченных пациентов, проживающих на территории других субъектов РФ	18%

**Распределение пролеченных больных по видам высокотехнологичной медицинской помощи, не включенные в базовую программу ОМС, представлено в таблице:**

Код	Виды ВМП, не включенные в базовую программу ОМС	план
34/ 14.00.001	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	1400
35/ 14.00.003	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением аорто-коронарного шунтирования при ишемической болезни и различных формах сочетанной патологии	1020
36/ 14.00.002	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора	993

37/ 14.00.004	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	368
37/ 14.00.005	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	
38/ 14.00.006	Хирургическое лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	234
39/ 14.00.007	Эндоваскулярное лечение врожденных, ревматических и неревматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	20
40/ 14.00.008	Хирургическое лечение хронической сердечной недостаточности	9
41/ 14.00.009	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца с имплантацией кардиовертера-дефибриллятора	100
42/ 14.00.010	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов у детей до 1 года	153
43/ 14.00.011	Хирургическая коррекция поражений клапанов при повторном многоклапанном протезировании	16
44/ 14.00.012	Эндоваскулярная коррекция заболеваний аорты и магистральных артерий	3
	Всего:	4316

Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Челябинской области на 2018 год Учреждению утверждены объемы медицинской помощи в количестве 3325 пациентов.

**Распределение пролеченных пациентов за счет средств обязательного медицинского страхования за отчетный период представлено в таблице.**

Виды медицинской помощи		Челябинская область		Курган		другие субъекты РФ		
		План	Факт		план	факт	Факт	
			всего	в т.ч. дети			всего	в т.ч. дети
Виды высокотехнологичной медицинской помощи, включенные в базовую программу ОМС (раздел I ПГГ)		1225	1189	21	33	33	53	5
31	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) при ишемической болезни сердца (с подъемом ST)	4	4					
32	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) при ишемической болезни сердца (с подъемом ST)	3	3					

33	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) при ишемической болезни сердца (с подъемом ST)	2	2					
34	Баллонная вазодилатация с установкой 1 стента в сосуд (сосуды) при ишемической болезни сердца (без подъема ST)	146	146				8	
35	Баллонная вазодилатация с установкой 2 стентов в сосуд (сосуды) при ишемической болезни сердца (без подъема ST)	100	100				10	
36	Баллонная вазодилатация с установкой 3 стентов в сосуд (сосуды) при ишемической болезни сердца (без подъема ST)	59	59				3	
37	Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора (взрослые)	212	212		8	4	36	
38	Имплантация частотно-адаптированного однокамерного кардиостимулятора (дети)	7	7	7			2	2
39	Имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора	588	552	14	16	11	29	3
40	Аортокоронарное шунтирование у больных ишемической болезнью сердца в условиях искусственного кровоснабжения	104	104		9	18	3	
Специализированная медицинская помощь (в разрезе клинико-статистических групп заболеваний)		2100	2102	65			167	11
ВСЕГО по ОМС		3325	3291	86	33	33	220	16

Пациенты Учреждения, получившие высокотехнологичную медицинскую помощь, направлялись на санаторно-курортное лечение в соответствии с приказом Минздравсоцразвития России от 27.03.09 № 138н «О порядке организации работы по распределению путевок и направлению больных из учреждений, оказывающих специализированную, в том числе

высокотехнологичную медицинскую помощь на лечение в федеральные санаторно-курортные учреждения (далее ФСКУ), находящиеся в ведении Минздрава России».

На 31.12.2018 г. размещено 213 заявок в подсистеме мониторинга санаторно-курортного лечения Министерства здравоохранения Российской Федерации, согласованы 157 заявки, отказов – 39. Сформировано 203 путевки, пролечено в ФСКУ 190 человек.

С начала года на реабилитацию в отделение реабилитации ГКБ № 2 г. Челябинска направлено 811 пациентов, в ОГУП «Карагайский бор», «Сосновая горка» - 1167 пациентов, всего на 2-й этап реабилитации отправлено 1978 пациентов.

За 2018 г. за консультативной помощью в ФЦССХ обратились 6469 пациентов, в том числе 1393 детей, посещений (всего/в т. ч. дети) — 21635/4013 (по ОМС 20553/3260, соответственно).

Главный врач, д.м.н. О.П.Лукин

