



677011, г. Якутск, пр. Ленина, 30, тел.: (4112) 42-40-22, факс: 42-07-72
<http://sakha.gov.ru/minzdrav> e-mail: minzdrav@sakha.gov.ru

ПРИКАЗ

«24» 02 2016 г.

№ 01- 04/988

Якутск

О внесении изменений в плановые объемы ВМП за счет средств ОМС

В связи с изменением плановых объемов высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования, в медицинских организациях Республики Саха (Якутия) на 2016 год

приказываю:

1. Внести изменения в приложение к приказу Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия) от 30.12.2015г. №01-07/3200, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Управлению организации медицинской помощи и реабилитации Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия) (Неустроева Л.Д.) довести до сведения медицинских организаций Республики Саха (Якутия) изменения объемов высокотехнологичной медицинской помощи, включенной в базовую программу обязательного медицинского страхования.

3. Контроль выполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Министр

А.В.Горохов

Приложение
к приказу Министерства
здравоохранения РС (Я)

от « 24 » 02 2016 г. № 01- 07 / 388

Плановые объемы высокотехнологичной медицинской помощи за счет средств
обязательного медицинского страхования для медицинских организаций Республики Саха
(Якутия) на 2016 год

№ группы ВМП	Виды высокотехнологичной медицинской помощи	Плановые объемы на 2016 год
		Планируемое количество пациентов
Итого по РС(Я)		2377
ГБУ РС(Я) «Республиканская больница №1-Национальный центр медицины», г.Якутск		
Всего по учреждению:		307
Абдоминальная хирургия, в том числе:		18
1 группа	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	18
Акушерство и гинекология, в том числе:		5
3 группа	Комплексное лечение при привычном невынашивании беременности, вызванном тромбофилическими мутациями, антифосфолипидным синдромом, резус-сенсibilизацией, истмико-цервикальной недостаточностью, с применением химиотерапевтических, экстракорпоральных, генно-инженерных, биологических, онтогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов коррекции	5
	Комплексное лечение плацентарной недостаточности, сопровождающейся задержкой роста плода, с применением цитогенетических, молекулярно-генетических и иммуногенетических методов диагностики, дистанционного мониторинга состояния плода, в сочетании с методами экстракорпорального воздействия на кровь	
	Лечение преэклампсии при сроке до 34 недели беременности с применением химиотерапевтических, биологических препаратов, эфферентных методов терапии	
Гематология, в том числе:		10
5 группа	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузионную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, апластических, цитопенических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	10
Нейрохирургия, в том числе:		15
12 группа	Хирургические вмешательства при врожденной или приобретенной гидроцефалии окклюзионного или сообщающегося характера или приобретенных церебральных кистах. Повторные ликворшунтирующие операции при осложненном течении заболевания у детей	15
Неонатология, в том числе:		40
13 группа	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе	20

	динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	
14 группа	Выхаживание новорожденных с массой тела до 1500 г, включая детей с экстремально низкой массой тела при рождении, с созданием оптимальных контролируемых параметров поддержки витальных функций и щадяще-развивающих условий внешней среды под контролем динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических, иммунологических и молекулярно-генетических исследований	20
Онкология, в том числе:		40
17 группа	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных и миелолиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высокоинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных форм солидных опухолей у детей	40
Офтальмология, в том числе:		10
21 группа	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластическое хирургическое и лазерное лечение при врожденных аномалиях (пороках развития) века, слезного аппарата, глазницы, переднего и заднего сегментов глаза, хрусталика, в том числе с применением комплексного офтальмологического обследования под общей анестезией	10
Педиатрия, в том числе:		10
23 группа	Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммуносупрессивной и /или симптоматической терапии	10
Сердечно-сосудистая хирургия, в том числе:		120
27 группа	Эндоваскулярная, хирургическая коррекция нарушений ритма сердца без имплантации кардиовертера-дефибриллятора у взрослых	120
Урология, в том числе:		19
35 группа	Реконструктивно-пластические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластику мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластику мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию уrogenитальных свищей	19
Эндокринология, в том числе:		20
37 группа	Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	20
ГБУ РС(Я) «Республиканская больница №2-Центр экстренной медицинской помощи», г. Якутск		
Всего по учреждению:		1325
Абдоминальная хирургия, в том числе:		30
1 группа	Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	30
Нейрохирургия, в том числе:		50
9 группа	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	50
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты врожденного и приобретенного генеза	
	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	
Оториноларингология, в том числе:		45

18 группа	Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха	30
19 группа	Реконструктивно-пластическое восстановление функции гортани и трахеи	15
Сердечно-сосудистая хирургия, в том числе:		310
25 группа	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	130
26 группа	Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни сердца	180
Травматология и ортопедия, в том числе:		870
31 группа	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	800
	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	
	Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	
32 группа	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корригирующей вертебротомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств	20
33 группа	Эндопротезирование суставов конечностей	50
Челюстно-лицевая хирургия, в том числе:		20
36 группа	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	20
ГБУ РС(Я) «Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер», г.Якутск		
Всего по учреждению:		207
Дерматовенерология, в том числе:		207
8 группа	Комплексное лечение больных тяжелыми распространенными формами псориаза, атопического дерматита, истинной пузырчатки, локализованной склеродермии, лучевого дерматита	207
	Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	
ГАУ РС(Я) «Якутская республиканская офтальмологическая клиническая больница», г.Якутск		
Всего по учреждению:		320
Офтальмология, в том числе:		320
20 группа	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микроинвазивную энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	320
	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	
	Транспупиллярная, микроинвазивная энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндовитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	

ГБУ РС(Я) «Якутский республиканский онкологический диспансер», г.Якутск		
Всего по учреждению:		58
Онкология, в том числе:		58
15 группа	Видеоэндоскопические внутриполостные и видеоэндоскопические внутрипросветные хирургические вмешательства, интервенционные радиологические вмешательства, малоинвазивные органосохраняющие вмешательства при злокачественных новообразованиях, в том числе у детей	51
	Комбинированное лечение злокачественных новообразований, сочетающее обширные хирургические вмешательства и противоопухолевое лечение лекарственными препаратами, требующее интенсивной поддерживающей и корректирующей терапии	7
ГБУ РС(Я) «Якутская городская клиническая больница», г.Якутск		
Всего по учреждению:		160
Ревматология, в том числе:		160
24 группа	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) системными воспалительными ревматическими заболеваниями	130
37 группа	Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	30