



ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ САХА (ЯКУТИЯ)

САХА ӨРӨСПҮҮБҮЛҮКЭТИН
БЫРАБЫТАЛЫСТЫБАТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

УУРААХ

г. Якутск

Дьокуускай к.

от 17 декабря 2015 г. № 496

О внесении изменений в постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 30 декабря 2014 г. № 517 «Об утверждении Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов»

В целях обеспечения конституционных прав граждан Российской Федерации на территории Республики Саха (Якутия) на бесплатное оказание медицинской помощи, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 ноября 2014 г. № 1273 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» Правительство Республики Саха (Якутия) постановляет:

1. Внести в Программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов, утвержденную постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 30 декабря 2014 г. № 517, следующие изменения:

1.1. Пункт 6.1 Программы изложить в новой редакции:

«6.1. Нормативы объема медицинской помощи по ее видам в целом по Программе определяются в единицах объема в расчете на 1 жителя в год, по Территориальной программе ОМС - в расчете на 1 застрахованное лицо. Нормативы объема медицинской помощи используются в целях планирования и финансово-экономического обоснования размера подушевых нормативов финансового обеспечения, предусмотренных Программой, и составляют:

для скорой медицинской помощи вне медицинской организации, включая медицинскую эвакуацию, на 2015 год - в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,318 вызова на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактической и иными целями (включая посещения центров здоровья, посещения в связи с диспансеризацией, посещения среднего медицинского персонала), на 2015 год – 2,9 посещения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 2,3 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в связи с заболеваниями, на 2015 год – 2,15 обращения на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 1,95 обращения на 1 застрахованное лицо,;

для медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой в неотложной форме, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год – 0,5 посещения на 1 застрахованное лицо;

для медицинской помощи в условиях дневных стационаров на 2015 год – 0,675 пациенто-дня на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования 0,560 пациенто-дня на 1 застрахованное лицо;

для специализированной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год – 0,255 случая госпитализации на 1 жителя, в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования – 0,234 случая госпитализации на 1 застрахованное лицо, в том числе для медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю «Медицинская реабилитация», и реабилитационных отделениях медицинских организаций в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования на 2015 год – 0,033 койко-дня на 1 застрахованное лицо;

для паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях на 2015 год - 0,092 койко-дня на 1 жителя.

Объем высокотехнологичной медицинской помощи в целом по Программе в расчете на 1 жителя составляет на 2015 год 0,0041 случая госпитализации. Плановые нормативы объема ВМП в расчете на 1 жителя составляют: на 2016 г. - 0,0047 случая госпитализации, 2017 г. - 0,005 случая госпитализации.».

1.2. Пункт 7.1 Программы изложить в следующей редакции:

«7.1. Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи на 2015 год составляют:

на 1 вызов скорой медицинской помощи за счет средств обязательного медицинского страхования – 4402,82 руб.;

на 1 посещение с профилактической и иными целями при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 956,98 руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 903,68 руб.;

на 1 обращение по поводу заболевания при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях медицинскими организациями (их структурными подразделениями) за счет средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 2775,42 руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 2531,86 руб.;

на 1 посещение при оказании медицинской помощи в неотложной форме в амбулаторных условиях за счет средств обязательного медицинского страхования – 1156,77 руб.;

на 1 пациенто-день лечения в условиях дневных стационаров за счет средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 1487,09 руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 3364,74 руб.;

на 1 случай госпитализации в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях, за счет средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия) – 164114,79 руб., за счет средств обязательного медицинского страхования – 48159,78 руб.;

на 1 койко-день по медицинской реабилитации в специализированных больницах и центрах, оказывающих медицинскую помощь по профилю "Медицинская реабилитация", и реабилитационных отделениях медицинских организаций за счет средств обязательного медицинского страхования – 3963,08 руб.;

на 1 койко-день в медицинских организациях (их структурных подразделениях), оказывающих паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях (включая больницы сестринского ухода), за счет средств, передаваемых из государственного бюджета Республики Саха (Якутия) в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Республики Саха (Якутия) – 4471,84 руб.».

1.3. Пункт 7.3 изложить в новой редакции:

«7.3. Подушевые нормативы финансирования установлены с учетом соответствующих коэффициентов дифференциации, рассчитанных в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05 мая 2012 г. № 462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования».

Подушевые нормативы финансирования, предусмотренные Программой (без учета расходов федерального бюджета), составляют:

в 2015 году – 31697,16 руб., в том числе за счет средств обязательного медицинского страхования (на одного застрахованного) в 2015 году – 23102,72 руб., в том числе за счет субвенций Федерального фонда обязательного медицинского страхования на финансирование Территориальной программы ОМС (на одного застрахованного) в 2015 году – 21373,89 руб.».

1.4. Приложения №№ 3, 6-8, 11-20 изложить в редакции согласно приложениям №№ 1-14 к настоящему постановлению.

2. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Республики Саха (Якутия) Дьячковского А.П.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2015 года.

4. Опубликовать настоящее постановление в официальных средствах массовой информации.

Председатель Правительства
Республики Саха (Якутия)



Г. ДАНЧИКОВА

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



Постановлению Правительства
Республики Саха (Якутия)
от 17 декабря 2015 г. № 496

ПОРЯДОК

**обеспечения граждан лекарственными препаратами, а также
медицинскими изделиями,ключенными в утверждаемый
Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий,
имплантируемых в организм человека, лечебным питанием, в том числе
специализированными продуктами лечебного питания, по назначению
врача, а также донорской кровью и ее компонентами по медицинским
показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи
с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи,
за исключением лечебного питания, в том числе специализированных
продуктов лечебного питания по желанию пациента**

При оказании в рамках Программы первичной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара и в неотложной форме, специализированной медицинской помощи, в том числе высокотехнологичной скорой медицинской помощи, в том числе скорой специализированной, паллиативной медицинской помощи в стационарных условиях обеспечение граждан лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, донорской кровью и ее компонентами, лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, осуществляется бесплатно для пациента с учетом видов, условий и форм оказания медицинской помощи.

I. Порядок лекарственного обеспечения граждан при оказании медицинской помощи в медицинских организациях Республики Саха (Якутия)

Лекарственное обеспечение граждан при оказании амбулаторной, стационарной, стационарнозамещающей, скорой и неотложной медицинской помощи в медицинских организациях осуществляется в следующем порядке:

1.1. При оказании амбулаторной медицинской помощи лекарственные препараты, медицинские изделия, расходные материалы, необходимые для проведения в медицинской организации диагностических исследований, постановки инъекций и соблюдения санитарно-эпидемиологического режима, а также лекарственные препараты, необходимые для оказания неотложной медицинской помощи, обеспечиваются медицинскими организациями.

1.2. Обеспечение лекарственными препаратами для лечения граждан при оказании амбулаторной медицинской помощи осуществляется за счет личных средств граждан, кроме отдельных категорий граждан:

1.2.1. Имеющих право на государственную социальную помощь, указанных в статье 6.1 Федерального закона от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи", в соответствии с перечнем лекарственных средств, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18 сентября 2006 г. № 665 "Об утверждении Перечня лекарственных средств, отпускаемых по рецептам врача (фельдшера) при оказании дополнительной бесплатной медицинской помощи отдельным категориям граждан, имеющим право на получение государственной социальной помощи".

1.2.2. В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 1994 г. № 890 "О государственной поддержке развития медицинской промышленности и улучшении обеспечения населения и учреждений здравоохранения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения", постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 10 апреля 2012 г. № 144 "Об утверждении Положения о социальной поддержке отдельных категорий населения Республики Саха (Якутия) в части бесплатного обеспечения лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения".

1.2.3. В соответствии с Законом Республики Саха (Якутия) от 09 декабря 2004 г. 189-3 № 385-III "О социальной поддержке жертв политических репрессий в Республике Саха (Якутия)", Законом Республики Саха (Якутия) от 21 февраля 2013 г. 1160-3 № 1227-IV "О социальной поддержке ветеранов тыла и ветеранов труда в Республике Саха (Якутия)".

1.2.4. Обеспечение лекарственными препаратами граждан, зарегистрированных в установленном порядке на территории Российской

Федерации, при оказании амбулаторной медицинской помощи, стационарной, в том числе в условиях дневного стационара (стационар замещающей помощи) в медицинских организациях, для лечения заболеваний, включенных в перечень жизнеугрожающих и хронических прогрессирующих редких (орфанных) заболеваний, приводящих к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 года № 403 "О порядке ведения федерального регистра лиц, страдающих жизнеугрожающими и хроническими прогрессирующими редкими (орфанными) заболеваниями, приводящими к сокращению продолжительности жизни гражданина или его инвалидности, и его регионального сегмента" за счет средств государственного бюджета Республики Саха (Якутия).

1.2.5. Обеспечение лекарственными препаратами больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 404 "Об утверждении Правил ведения Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей", приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15 февраля 2013 г. № 69н "О мерах по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 26 апреля 2012 г. № 404 "Об утверждении Правил ведения Федерального регистра лиц, больных гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, рассеянным склерозом, лиц после трансплантации органов и (или) тканей", постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2011 г. № 1155 "О закупках лекарственных препаратов, предназначенных для лечения больных злокачественными новообразованиями лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, гемофилией, муковисцидозом, гипофизарным нанизмом, болезнью Гоше, рассеянным склерозом, а также после трансплантации органов и (или) тканей".

1.3. Лекарственное обеспечение граждан при оказании стационарной и стационар замещающей медицинской помощи, в том числе при применении

экстракорпорального оплодотворения, осуществляется бесплатно в пределах ежегодно утверждаемого формулярного перечня Республики Саха (Якутия) и в соответствии со стандартами оказания медицинской помощи, утвержденными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации. Назначение и применение лекарственных препаратов, медицинских изделий, не входящих в соответствующие перечни и стандарты медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний по назначению лечащего врача и по решению врачебной комиссии. Решение врачебной комиссии фиксируется в медицинских документах пациента и журнале врачебной комиссии.

1.4. Назначение лекарственных препаратов пациенту определяется лечащим врачом исходя из возраста пациента, тяжести и характера заболевания согласно стандартам медицинской помощи, протоколам, клиническим рекомендациям, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения и сложившейся клинической практике. Назначение лекарственных препаратов (наименование препаратов, разовая доза, способ и кратность приема или введения, ориентировочная длительность курса, обоснование назначения лекарственных препаратов) фиксируется в медицинских документах пациента.

1.5. Финансирование лекарственного обеспечения граждан, проходящих лечение в медицинских организациях, осуществляется в соответствии с Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов в пределах средств, предусмотренных на эти цели в соответствующих бюджетах, средств обязательного медицинского страхования, а также средств внебюджетных фондов и других источников.

1.6. Обеспечение медицинскими изделиями осуществляется бесплатно в соответствии со стандартами медицинской помощи, протоколами, клиническими рекомендациями, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения, и сложившейся клинической практикой согласно перечню медицинских изделий и расходных материалов, применяемых при оказании медицинской помощи в рамках Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха

(Якутия) и в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2014 года № 2762-р «Перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека при оказании медицинской помощи в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи».

1.7. Обязанность организации и осуществления обеспечения лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, расходными материалами в медицинских организациях возлагается на руководителя медицинской организации.

ПЕРЕЧЕНЬ
медицинских изделий и расходных материалов, применяемых
при оказании медицинской помощи в рамках программы
государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год
и на плановый период 2016 и 2017 годов

№ п/п	Группа медицинских изделий и расходных материалов	Наименования медицинских изделий и расходных материалов
1	Медицинские изделия общего использования	шприцы, системы для инфузий, катетеры, зонды иглы для инъекций, канюли, жгуты, трубки, наборы для проведения анестезии, контуры дыхательные, фильтры, пленки защитные, адаптеры, краны одно- и многоходовые, маски кислородные, перчатки, расходные материалы для новорожденных
2	Расходные материалы для лабораторной и функциональной диагностики	реактивы, лабораторное стекло (покровное, пробирки), расходные материалы и бумага для оборудования, гели для ультразвуковой диагностики, рентгенологические пленки, диагностикумы, восстановители, проявители и прочее
3	Предметы ухода за больными	грелки, дренажные и дыхательные системы, бандажи, пузыри для льда, спринцовки, наборы для установки клизм, наконечники, кало- и мочеприемники, мешки колостомные, мешки для искусственной вентиляции легких, подгузники, кружки Эсмарха, пипетки, очки защитные, плевательницы, поильники, костили, kleenka подкладная, термометры
4	Перевязочные средства	ваты, марля, бинты (марлевые, сетчатые, трубчатые), салфетки (в т.ч. из нетканого полотна, с самоклеющейся поверхностью), лейкопластыри (гипоаллергенные, влаго- и воздухопроницаемые), ватные тампоны, кожный клей, фиксирующие повязки (гипс, полимерные материалы)

№ п/п	Группа медицинских изделий и расходных материалов	Наименования медицинских изделий и расходных материалов
5	Шовный материал	абактолат, ай-кол, викрил, гемостатическая нить, кетгут, мерсилен, мерсилк, нить хирургическая (капрон, лавсан, нейлон) и прочее
6	Медицинский инструментарий, в том числе одноразовый	ножницы, скальпели, пинцеты, зажимы, шпатели, корнцанги, распаторы, кассеты с иглами, инструменты хирургические для наложения швов и прочее
7	Расходный материал для офтальмологии	вискоэластичный материал, интраокулярные линзы, интрастромальные роговичные сегменты, компресс для глаз, кольцо глазное и прочее
8	Расходные средства для восстановительной терапии	парафин, озокерит и прочее
9	Одноразовое стерильное хирургическое белье	комплекты хирургические, гинекологические, акушерские, маски, колпаки медицинские, баихлы, простыни
10	Расходный материал для стерилизации медицинского инструментария	пакеты для стерилизации, крафт-бумага, индикаторы контроля стерилизации и прочее
11	Расходные материалы для производства экстремальной рецептуры в аптеках медицинских организаций	аптечная посуда, бумага вощеная, пробки, колпачки, капсулы и прочее
12	Медицинские изделия, вживляемые в организм человека, не относящиеся к высокотехнологичной медицинской помощи	металлоконструкции, импланты для закрытия дефектов черепа, шунтирующие системы, мембранны для закрытия дефекта твердой мозговой оболочки, клипсы при операциях на сосудах головного мозга, биоматериалы для замещения костных дефектов черепа, заменители твердой мозговой оболочки, сетчатые импланты для закрытия дефектов брюшной стенки, материалы для замещения костных дефектов позвоночника и конечностей, связочного аппарата
13	Расходные материалы для гемодиализа и кардиохирургии	гемофильтры, диализаторы, жидкие кислотные концентраты, иглы фистульные, измерительные картриджи, совместимые с анализатором крови, измерительные сенсоры (электроды), картридж для гемодиализного аппарата, картриджи бикарбонатные, магистрали для замещающих растворов и прочее
14	Расходные материалы для кардиорентгенологической хирургии	зонд эластичный для электромагнитной навигации, измерительные трубы, материал эмболизационный, микропроводник коронарный, набор для коронарографии, набор для трансррадиального доступа, петлевой катетер-ретривер, проводник коронарный, система дистальной защиты сосудов

№ п/п	Группа медицинских изделий и расходных материалов	Наименования медицинских изделий и расходных материалов
		головного мозга, спираль эмболизационная, стент коронарный, электрод для временной кардиостимуляции, устройство для закрытия места сосудов
15	Медицинские изделия для оказания ортодонтической помощи	съемные и несъемные ортодонтические аппараты детям до 18 лет. "Брекет-системы" при врожденных аномалиях зубочелюстной системы детям-инвалидам до 18 лет, а также при переломах костей верхней и нижней челюстей детям до 18 лет

II. Порядок обеспечения пациентов донорской кровью и ее компонентами в медицинских организациях Республики Саха (Якутия)

2.1. Обеспечение донорской кровью и (или) ее компонентами по медицинским показаниям в соответствии со стандартами медицинской помощи для клинического использования при оказании медицинской помощи в рамках реализации Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам бесплатной медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) осуществляется безвозмездно (ст. 17 Федерального закона от 20 июля 2012 г. № 125-ФЗ "О донорстве крови и ее компонентов").

2.2. Общая потребность в донорской крови и (или) ее компонентах определяется на основании отраслевой статистической формы.

2.3. Выдача компонентов донорской крови производится по заявке медицинских организаций (отделений) в соответствии с формой № 421/у, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 августа 1985 года № 1055 "Об утверждении форм первичной медицинской документации для учреждений службы крови":

2.3.1. ГБУ РС(Я) "Станция переливания крови" осуществляет выдачу компонентов донорской крови медицинским организациям, имеющим лицензию на осуществление медицинской деятельности, связанной с выполнением работ (услуг) по трансфузиологии.

2.3.2. Отделения переливания крови центральных районных больниц, ГБУ РС(Я) "Республиканская больница № 1 - Национальный центр медицины", созданные не позднее 1 января 2006 года, имеющие лицензию на заготовку, хранение компонентов донорской крови и трансфузиологию, осуществляют выдачу компонентов донорской крови своим клиническим подразделениям.

2.4. Компоненты донорской крови для трансфузий выдаются лицу, уполномоченному медицинской организацией, при предъявлении доверенности (разовой или постоянной) по форме М-2а в соответствии с приказом Министерства здравоохранения СССР от 15 сентября 1987 года № 1035 "Об утверждении "Инструкции по учету крови при ее заготовке и переработке в учреждениях и организациях здравоохранения".

2.5. Выдача производится в круглосуточном режиме экспедицией ГБУ РС(Я) "Станция переливания крови" и отделениями переливания крови центральных районных больниц.

2.6. ГБУ РС(Я) "Станция переливания крови" постоянно имеет неприкосновенный запас компонентов донорской крови на случай чрезвычайных ситуаций в объеме согласно потребности, который регулярно пополняется (постановление Правительства Республики Саха (Якутия) от 18 мая 2009 года № 202 "О подготовке и содержании в готовности необходимых сил и средств для защиты населения и территории Республики Саха (Якутия) от чрезвычайных ситуаций").

**III. Порядок обеспечения граждан лечебным питанием,
в том числе специализированными продуктами лечебного питания,
при оказании медицинской помощи в медицинских организациях
Республики Саха (Якутия)**

3.1. Назначение больному лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания (далее - лечебного питания), определяется лечащим врачом с консультацией врача-диетолога (медицинской сестрой диетической) исходя из возраста больного, тяжести и характера заболевания согласно стандартам медицинской помощи. Назначение лечебного питания, в том числе специализированных продуктов лечебного питания, фиксируется в медицинских документах больного.

3.2. Врач-диетолог отвечает за организацию лечебного питания и адекватное применение его во всех структурных подразделениях медицинских организаций и осуществляет контроль за работой пищеблока.

3.3. Медицинский персонал осуществляет постоянный контроль за соблюдением графика приема пациентом рекомендованного лечебного питания.

3.4. Финансирование лечебного питания пациентов, проходящих стационарное лечение, в том числе в условиях дневного стационара в медицинских организациях, осуществляется в соответствии с Программой

государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) в пределах средств, предусмотренных на эти цели в соответствующих бюджетах, средств обязательного медицинского страхования, а также средств внебюджетных фондов и других источников.

3.5. В целях обеспечения лечебным питанием пациентов, находящихся на стационарном лечении, в том числе в условиях дневного стационара, медицинской организацией самостоятельно проводятся торги на поставку продуктов питания, в том числе продуктов специализированного питания, на основании имеющейся потребности на определенный период (месячная, квартальная, годовая потребность).

3.6. Обеспечение детей-инвалидов лечебным питанием, в том числе специализированными продуктами лечебного питания, при оказании амбулаторной медицинской помощи осуществляется по назначению врача (фельдшера) в соответствии с Федеральным законом от 17 июля 1999 г. № 178-ФЗ "О государственной социальной помощи".

3.7. Общее руководство лечебным питанием в медицинских организациях осуществляет главный врач, а в его отсутствие заместитель главного врача по лечебной части.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
постановлению Правительства
Республики Саха (Якутия)
от 17 декабря 2015 г. № 496



Стоимость Программы
государственных гарантii бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия)
по источникам финансового обеспечения на 2015 год

№ строки	Утвержденная стоимость территориальной программы	2015 год		
		всего (млн. руб.)	на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)	Расчетная стоимость территориальной программы на одного жителя (одно застрахованное лицо по ОМС) в год (руб.)
Источники финансового обеспечения территориальной программы государственных гарантii бесплатного оказания гражданам медицинской помощи				
1	2	3	4	5
Стоимость территориальной программы государственных гарантii всего (сумма строк 02 + 03)	01	30292,97	31697,16	32359,41
в том числе:				33859,38
I. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации *	02	7792,56	8153,77	7792,56
II. Стоимость территориальной программы ОМС всего (сумма строк 04 + 10)	03	22 500,41	23102,72	24 566,85
1. Стоимость территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05+ 06 + 09) в том числе:	04	22107,23	22699,02	24180,16
I.I. Субвенции из бюджета ФОМС	05	20816,65	21373,89	22889,58
I.II. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение территориальной программы обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС	06	1239,76	1272,95	1239,76
				1272,95

1	2	3	4	5	6
<i>1.2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)</i>	07	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>1.2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»</i>	08	1239,76	1272,95	1239,76	1272,95
<i>1.3. прочие поступления</i>	09	50,82	52,18	50,82	52,18
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, не установленных базовой программой ОМС, в том числе:	10	393,18	403,70	386,69	397,04
<i>2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение скорой медицинской помощи (за исключением специализированной (санитарно-авиационной) скорой медицинской помощи)</i>	11	0,00	0,00	0,00	0,00
<i>2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, включаемых в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29.11.2010 «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»</i>	12	393,18	403,70	386,69	397,04

* Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на ОНЛС, целевые программы, а также средств по п. 2 разд. II по строке 08.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
 Постановление Правительства
 Республики Саха (Якутия)
 от 17 декабря 2015 г. № 496

**Утверждённая стоимость Программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и объемы медицинской помощи в Республике Саха (Якутия)**
по условиям ее оказания в 2015 году

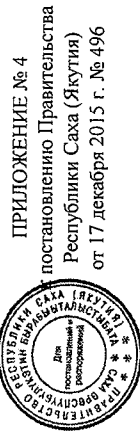
Виды медицинской помощи	№ строки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи (норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи)	Подушевые нормативы финансирования территориальной программы		Стоймость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения	тыс. руб.	в % к итогу
					за счет средств ОМС	за счет средств консолидированного бюджета РФ			
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе *:	01				4	6			
1. Скорая медицинская помощь (санитарная авиация)	02	вызов	0,001	7 855,56			7 507 561,24	7 507 561,24	28,25
2. При заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС:	03	рубль		1 069,15	0,00		1 021 785,00	1 021 785,00	3,85
- в амбулаторных условиях	04.1	посещение с профилактической и иными целями	0,532	956,98	556,96	0,00	532 288,27	532 288,27	2,00
04.2	обращение	0,200	2 775,42	555,08	0,00		530 493,55	530 493,55	2,00
- в стационарных условиях	05.1	случай	0,0187	164 114,79	3 061,78	0,00	2 926 142,50	2 926 142,50	11,01
05.2	коийодин	0,000	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00
- в дневных стационарах	06	пациенто-день	0,109	1 487,09	162,69	0,00	15 548,10	15 548,10	0,06
3. При заболеваниях, включенных в базовую программу ОМС, гражданам, не идентифицированным и не застрахованным в системе ОМС:	07				317,30		303 239,05	303 239,05	1,14
- скорая медицинская помощь	08	вызов	0,032	4 402,82	140,01	0,00	133 807,35	133 807,35	0,50
- в амбулаторных условиях	09	посещение	0,018	2 531,86	45,57	0,00	43 554,60	43 554,60	0,16
- в стационарных условиях	10	случай	0,002	48 159,78	112,87	0,00	107 870,54	107 870,54	0,41
- в дневных стационарах	11	пациенто-день	0,006	3 364,74	18,84	0,00	18 006,55	18 006,55	0,07
4. Галопативная медицинская помощь	12	коийо-день	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00
5. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13	рубль	0,000	0,00	2 086,70	0,00	1 994 256,77	1 994 256,77	7,50
6. Специализированная высокотехнологичная медицинская помощь в медицинских организациях субъекта РФ	14	случай госпитализаций	0,0012	158 866,03	192,3281		183 808,00	183 808,00	0,69
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС*:	15	рубль					285 000,14	285 000,14	1,07
- скорая медицинская помощь	16	вызов	0,106	2 813,31	298,21	0,00	285 000,14	285 000,14	1,07
- в амбулаторных условиях	17	посещение	0,000	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00
- в стационарных условиях	18	случай	0,000	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
высокотехнологичная медицинская помощь	35,2	случай госпитализации								
- в дневных стационарах	36	пациенто-день			0,00				0,00	0,00
- полипатиевая медицинская помощь ***	37	крайко-день	0,0920	4 471,84	0,00	411,41	0,00	393 184,10	393 184,10	1,48
Итого (сумма строк 01 + 14 + 20)	38	рубль					7 792 561,38	22 580 412,00	30 292 973,38	
Итого (без иных государственных и муниципальных услуг/работ и затрат на АУГИ в сфере ОМС)	39	рубль					4 592 711,61	21 980 592,70	26 573 304,31	100,00
Итого скорая медицинская помощь (сумма строк 2 + 8 + 28 + 33)	40	вызов	0,351				418 807,49	1 363 595,90	1 782 403,39	6,71
Итого медицинская помощь в амбулаторных условиях (сумма строк 4.1 + 4.2 + 9 + 17 + 29.1 + 29.3)	41	посещение	3,400				575 842,87	2 024 286,70		29,88
Итого неотложная медицинская помощь (29.2)	42	обращение	2,150				530 493,55	4 808 414,30	7 939 037,42	
Итого медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 5 + 10 + 18 + 23+25)	43	посещение	0,500				0,00	563 304,80	563 304,80	2,12
Итого медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 6 + 11 + 19 + 24)	44	случай госпитализации	0,258				3 034 013,04	10 922 806,30		54,26
	45	крайко-день	0,022				0,00	393 184,10	14 420 003,44	
	46	пациенто-день	0,675				33 554,65	1 835 000,60	1 868 555,25	7,03

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх территориальной программы ОМС

*** затраты на АУГИ ТООМС и СМО



**Расчетная стоимость Программы государственных гарантий
бесплатного оказания гражданам медицинской помощи и объемы медицинской помощи в Республике Саха (Якутия)
по условиям ее оказания в 2015 году**

Виды медицинской помощи	Номера сроки	Единица измерения	Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя (норматив объемов предоставления медицинской помощи в расчете на 1 застрахованное лицо)	Стоймость единицы объема медицинской помощи в расчете на 1 единицу объема медицинской помощи (затрат на предоставления медицинской помощи)	Полученные нормативы финансирования территориальной программы		Стоимость территориальной программы по источникам ее финансового обеспечения	
					руб.	руб.	за счет средств ОМС	Всего
1. Медицинская помощь, предоставляемая за счет консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации в том числе:	01	вызов	0,001	1 069 148,27	1 069,15	0,00	7 507 561,24	7 507 561,24
2. При заболеваниях, не включенных в территориальную программу ОМС: - в амбулаторных условиях	02	рубль			7 328,93		1 021 795,00	1 021 795,00
	03				3 966,95		4 004 472,43	4 004 472,43
	04.1	посещение с профилактической и иными целями	0,582	956,98	556,96	0,00	532 288,27	532 288,27
	04.2	обращение	0,200	2 775,42	555,98	0,00	530 493,55	530 493,55
	05.1	случай госпитализации	0,0187	164 114,79	3 061,78	0,00	2 926 142,50	2 926 142,50
	05.2	коих-дни						
	06	пациенто-день	0,109	1 487,09	162,69	0,00	15 548,10	15 548,10
	07				276,15		303 239,05	303 239,05
	08	вызов			4 402 823	140,010	0,000	133 807,353
	09	посещение			2 531 802	45,574	0,000	43 554,603
	10	случай госпитализации						
	11	пациенто-день			48 159,777	112,871	0,000	107 870,543
	12	коих-день			3 364,745	18,841	0,000	18 066,549
	13	рубль			0,000	0,000	0,000	0,000
	14	случай госпитализаций			1 994 256,766	0,000	1 994 256,777	1 994 256,777
					158 866,03	192,3281	183 808,00	183 808,00

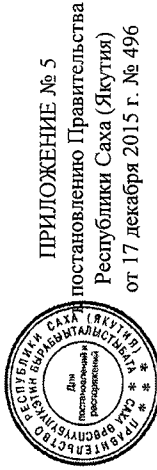
II. Средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС*:	15	рублей			4	5	6	7	8	9	10
- скорая медицинская помощь	16	вызов	0,106	2 813,31	298,21		285 000,14		285 000,14		1,00
- в амбулаторных условиях	17	посещение	0,000		0,00	0,00	285 000,14		285 000,14		1,00
в стационарных условиях	18	случай госпитализации	0,000	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
- в дневных стационарах	19	пациенто-день	0,000	0,00	0,00	0,00		0,00	0,00	0,00	0,00
III. Медицинская помощь в рамках территориальной программы ОМС:	20	рубль					0,00	24 566 842,21	24 566 842,21	85,78	
- скорая медицинская помощь (сумма строк 27+32)	21	вызов	0,318	4 402,82	0,000	1 400,097	0,000	1 363 594,837	1 363 594,837	4,76	
- в амбулаторных условиях	29.1+34.1					2 078,475	0,000	2 024 286,669	2 024 286,669	7,07	
29.2+342.2								563 304,844	563 304,844	1,97	
29.3+34.3								4 808 414,277	4 808 414,277	16,79	
* в стационарных условиях (сумма строк 30+35), в том числе:											
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 30.1+35.1)	23.1	крайко-день	0,033	3 963,08	0,000	130,782	0,000	127 372,089	127 372,089	0,44	
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 30.2+35.2)	23.2	случай госпитализации	0,002		0,00	287,731	0,000	280 229,400	280 229,400	0,93	
- в дневных стационарах (сумма строк 31 + 36)	24	пациенто-день	0,560	3 364,74	0,000	1 884,121	0,000	1 835 000,556	1 835 000,556	6,41	
- платившая медицинская помощь (равно строке 17)	25	крайко-день	0,032	4 397,930	0,000	404,610	0,000	386 683,356	386 683,356	1,35	
- затраты на АУП в сфере ОМС***	26	рубль	0,000	0,00	0,00	533,13	0,00	519 819,30	519 819,30	1,82	
/ из строки 19: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС затраты на АУП	27	рубль						23 660 337,56	23 660 337,56	82,61	
- скорая медицинская помощь	28	вызов	0,318	4 402,82	0,00	1 400,10	0,00	1 363 594,84	1 363 594,84	4,76	
- в амбулаторных условиях	29.1	посещение с профилактической и инными целями	2,300	903,68	0,00	2 078,47	0,00	2 024 286,67	2 024 286,67	7,07	
29.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,500	1 156,77	0,00	578,38			563 304,84	563 304,84	1,97	
29.3	обращение	1,950	2 531,86	0,00	4 937,13			4 808 414,28	4 808 414,28	16,79	
* в стационарных условиях, в том числе:	30	случай госпитализации	0,234		0,00	13 415,49		13 065 736,38	13 065 736,38	45,62	
медицинская реабилитация	30.1	крайко-день	0,033	3 961,08	130,78			127 372,09	127 372,09	0,44	
высокотехнологичная медицинская помощь	30.2	госпитализации	0,002	0,00	287,731			280 229,40	280 229,40	0,98	
- в дневных стационарах	31	пациенто-день	0,560	3 364,74	0,00	1 884,12		1 835 000,56	1 835 000,56	6,41	
2. Медицинская помощь по видам и здравоохранительным программам ОМС:	32	рубль				404,61	0,00	386 683,36	386 683,36	1,35	
- скорая медицинская помощь	33	вызов					0,00			0,00	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
- в амбулаторных условиях	34.1	посещение с профилактической и иными целями	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34.3	обращение	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
- в стационарных условиях, в том числе:	35	случай госпитализации	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
медицинская реабилитация	35.1	коийко-день	0,00							0,00
высокотехнологичная медицинская помощь	35.2	случай госпитализации								0,00
- в дневных стационарах	36	пациенто-день								0,00
- паллиативная медицинская помощь ***	37	коийко-день	0,02	4 397,93	0,00	404,61	0,00	386 685,16	386 685,16	1,35
ИТОГО (сумма строк 01 + 14 + 20)	38	рубль					7 792 561,38	24 566 842,21	32 359 403,60	
Итого (без иных государственных и муниципальных услуг/работ и затрат на АУП в сфере ОМС)	39	рубль					4 592 711,61	24 047 022,91	28 639 734,53	100,00
Итого скорая медицинская помощь (сумма строк 2 + 8 + 28 + 33)	40	вызов	0,351				418 807,49	1 363 594,84	1 782 402,33	6,22
Итого медицинская помощь в амбулаторных условиях (сумма строк 4.1 + 4.2 + 9 + 17 + 29.1 + 29.3)	41	посещение	3,400				575 842,87	2 024 286,67	7 939 037,37	27,72
Итого неотложная медицинская помощь (29.2)	42	обращение	2,150				530 493,55	4 808 414,28		
Итого медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 5 + 10 + 18 + 23+25)	43	посещение	0,500				0,00	562 304,84	563 304,84	1,97
Итого медицинская помощь в условиях дневных стационаров (сумма строк 6 + 11 + 19 + 24)	44	случай госпитализации	0,258				3 034 013,04	13 065 736,38		57,56
	45	коийко-день	0,092				0,00	386685,36	16 486 434,78	
	46	пациенто-день	0,675				33 554,65	1 835 000,56	1 868 555,21	6,52

* Без учета финансовых средств консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** указываются средства консолидированного бюджета субъекта Российской Федерации на содержание медицинских организаций, работающих в системе ОМС, на расходы сверх территориальной программы ОМС.

*** затраты на АУП ТФОМС и СМО.



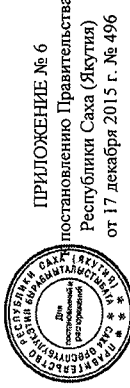
Дифференцированные объемы стационарной медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год			
			ВСЕГО	в том числе бюджет		
1. Республиканский уровень						
Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №1 - Национальный центр медицины"						
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №2 - Центр экстренной медицинской помощи"	случаев	20025	20025		
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №3"	случаев	13047	13047		
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №3"	случаев	4068	4068		
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая больница"	случаев	3975	3975		
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	случаев	2825	2825		
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер"	случаев	1061	281		
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская клиническая больница"	случаев	20021	20021		
Всего по уровню		65022	281	64741		
2. Уровень городского округа						
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская клиническая больница №2"	случаев	6634	6634		
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская больница"	случаев	1100	1100		
Всего по уровню		7734	0	7734		
3. Уровень муниципального района						
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский психоневрологический диспансер"	случаев	1337	1337		
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский наркологический диспансер"	случаев	2666	2666		
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Научно-практический центр Фтизиатрии"	случаев	1720	1720		

№	Наименование учреждения	Ед. изм.:	ВСЕГО	2015 год	
				бюджет	в том числе ОМС
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	случаев	1208	19	1189
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	случаев	8246	632	7614
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	случаев	1120	0	1120
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	случаев	996	0	996
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданховская центральная районная больница"	случаев	903	19	884
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	случаев	3687	56	3631
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	случаев	941	0	941
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Бурунгская центральная районная больница"	случаев	2160	177	1983
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилойская центральная районная больница"	случаев	5441	168	5273
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	случаев	1163	100	1063
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вильойская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	случаев	4261	495	3766
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - Междуусольский центр "Горная центральная районная больница"	случаев	2530	19	2511
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	случаев	1058	24	1034
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобийская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	случаев	3019	113	2906
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	случаев	7473	379	7094
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	случаев	6641	0	6641
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	случаев	12719	1153	11566
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачинская городская больница Мирнинского района"	случаев	2544	95	2449
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	случаев	3015		3015
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	случаев	807	19	788
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	случаев	4685	0	4685
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Наимская центральная районная больница"	случаев	13190	712	12478
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	случаев	899	0	899
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	случаев	999	0	999
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	случаев	67	67	0
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринский районный противотуберкулезный диспансер"	случаев	1082	49	1033
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	случаев			

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	ВСЕГО	2015 год		
				в том числе	бюджет	ОМС
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Норбинская центральная районная больница"	случаев	5984	228	5756	
32	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	случаев	2607	118	2489	
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	случаев	5029	75	4954	
34	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	случаев	878	0	878	
35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Миркевича"	случаев	2533	37	2496	
36	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	случаев	4748	75	4673	
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Гатчинская центральная районная больница"	случаев	3106	60	3046	
38	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	случаев	2900	137	2763	
39	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	случаев	3834	56	3778	
40	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	случаев	2141	75	2066	
41	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	случаев	2506	137	2369	
42	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	случаев	6057	0	6057	
43	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Сокольникова"	случаев	3623	0	3623	
44	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвенко-Бытантайская центральная районная больница" имени К.А. Серебряковой"	случаев	659	0	659	
45	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №2"	случаев	1825		1825	
46	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №3"	случаев	263		263	
47	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	случаев	2532		2532	
Всего по уровню		случаев	150821	11173	139648	
4. Прочие учреждения						
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абалахский республиканский центр восстановительной медицины и реабилитации"	случаев	836		836	
2	АНО "Специализированная больница восстановительного лечения Федерации профсоюзов РС(Я)"	случаев	139		139	
3	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения больница Якутского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук	случаев	3063		3063	
4	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства" Якутская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"	случаев	2704		2704	
5	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Саха (Якутия)"	случаев	197		197	

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	бюджет в том числе ОМС
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский социально-оздоровительный центр комплексной реабилитации инвалидов"	случаев	144	144
7	АК "АЛРОСА" (ОАО) Санаторий-профилакторий "Горняк"	случаев	25	25
8	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научный центр клинической и экспериментальной медицины" Сибирского отделения Российской академии медицинских наук	случаев	50	50
9	Автономная некоммерческая организация Объединение санаторно-курортных учреждений Республики Саха (Якутия) "Якутуорт"	случаев	242	242
10	Автономная некоммерческая организация Санаторий "Абырал" ("Благоделение")	случаев	468	468
11	Общество с ограниченной ответственностью Санаторий-профилакторий "Чэблик"	случаев	165	165
12	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Сибирский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	случаев	61	61
13	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научно-исследовательский институт гематологии и траефзиологии Федерального медико-биологического агентства"	случаев	10	10
14	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Клиническая больница №122 имени Л.Г. Соколова Федерального медико-биологического агентства"	случаев	20	20
15	Санкт-Петербургский клинический комплекс федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	случаев	10	10
16	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Научно-исследовательский институт кардиологии"	случаев	45	45
Всего по уровню		случаев	8179	0
Всего		случаев	231756	11454
За пределами РС(Я)		случаев	7955	7955
Итого		случаев	239711	11454
			228257	



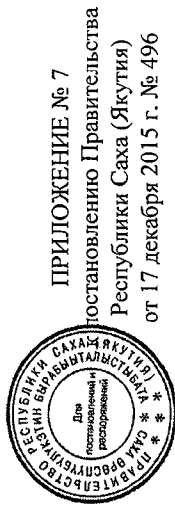
Дифференцированные объемы амбулаторно-поликлинической медицинской помощи с профилактической целью с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	в том числе бюджет ОМС
1. Республиканский уровень				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №1 - Национальный центр медиции"	посещений	51093	4359
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №2 - Центр экстренной медицинской помощи"	посещений	13198	3500
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №3"	посещений	16459	16459
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая больница"	посещений	14541	14541
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	посещений	816	0
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер"	посещений	7837	1900
	Всего по уровню	посещений	103944	9759
2. Уровень городского округа				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская клиническая больница №2"	посещений	2731	2731
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская клиническая больница"	посещений	5378	5378
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская больница"	посещений	34501	34501
	Всего по уровню	посещений	42610	0
3. Уровень муниципального района				
1	Государственное бюджетное учреждение "Якутский республиканский эндокринологический диспансер"	посещений	454	0
2	Министерство здравоохранения Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский психоневрологический диспансер"	посещений	9000	9000
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский наркологический диспансер"	посещений	12000	12000
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Научно-практический центр Фтизиатрия"	посещений	22798	22798
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский центр лечебной физкультуры и спортивной медицины"	посещений	30421	26141
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД"	посещений	44050	44000
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский Центр медицинской профилактики"	посещений	38000	21000
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	посещений	11577	3170

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	в том числе бюджет ОМС
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	посещений	97491	31447
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	посещений	15868	15868
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	посещений	17480	17480
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алханховская центральная районная больница"	посещений	7817	2088
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	посещений	44645	12613
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	посещений	8464	2571
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	посещений	20527	6426
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	посещений	56282	15767
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	посещений	12148	3261
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	посещений	34961	8812
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилойская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	посещений	70680	18368
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - международный центр "Горная центральная районная больница"	посещений	32333	8755
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	посещений	12348	3207
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобайская центральная районная больница имени Герекой Маргариты Николаевны"	посещений	33826	9730
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	посещений	122643	29028
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	посещений	87637	23509
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница Мирнинского района"	посещений	154713	27653
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачнинская городская больница"	посещений	34747	3900
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Лихальская городская больница"	посещений	39821	3900
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ломская центральная районная больница"	посещений	12445	3201
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	посещений	58733	17741
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чернотинская центральная районная больница"	посещений	175035	28994
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	посещений	20296	0
32	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	посещений	10179	0
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Черногринский притивотуберкулезный диспансер"	посещений	5200	5200
34	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чижекольымская центральная районная больница"	посещений	12578	3334

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	в том числе
35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Норбинская центральная районная больница"	посещений	71019	18516
36	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	посещений	28767	6829
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	посещений	69760	19371
38	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленеская центральная районная больница"	посещений	11350	2994
39	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Миркевича"	посещений	20095	5694
40	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	посещений	67621	18186
41	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	посещений	43717	12308
42	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	посещений	37220	10267
43	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	посещений	56151	15889
44	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	посещений	21744	5832
45	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	посещений	20892	5559
46	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	посещений	81645	24470
47	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Сокольникова"	посещений	56130	15544
48	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвенко-Бытгантайская центральная районная больница" имени К.А. Серебряковой"	посещений	6564	2108
49	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №2"	посещений	52517	52517
50	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №3"	посещений	87744	87744
51	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	посещений	134985	134985
52	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника № 1"	посещений	126834	126834
53	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника №5"	посещений	24793	24793
54	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Стоматологическая поликлиника г. Якутска"	посещений	54500	54500
55	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская стоматологическая поликлиника"	посещений	51000	51000
Всего по уровню		посещений	2492285	571381
4. Прочие учреждения				
1	Негосударственное учреждение здравоохранения Узловая поликлиника на станции Бердакит открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	посещений	8216	8216
2	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения больница Якутского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук	посещений	14318	14318
3	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства "Якутская больница ФБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"	посещений	13885	13885

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	в том числе бюджет
4	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Саха (Якутия)"	посещений	2008	2 008
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями слуха и речи "Суяг"	посещений	905	905
6	Общество с ограниченной ответственностью "Медэкспресс-+"	посещений	2258	2 258
7	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн-К"	посещений	27359	27 359
8	Общество с ограниченной ответственностью медицинской клиники "Аурора"	посещений	2906	2 906
9	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Якутский научный центр комплексных медицинских проблем" Сибирского отделения Российской Академии медицинских наук	посещений	2800	2 800
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский социально-оздоровительный центр комплексной реабилитации инвалидов"	посещений	789	789
11	Общество с ограниченной ответственностью "Даймонд спикник"	посещений	6428	6 428
12	Общество с ограниченной ответственностью медицинской центр "Дом здоровья" клиника "Кристалл"	посещений	6463	6 463
13	Общество с ограниченной ответственностью "Чэтиэн" медицинский центр "Надежда"	посещений	710	710
14	Клиника Медицинского института ФедERALного государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Северо-Восточный федERALный университет имени М.К. Аммосова"	посещений	2470	2 470
15	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина и здоровье"	посещений	8518	8 518
16	Общество с ограниченной ответственностью "Медлакспресс-С"	посещений	10000	10 000
17	Общество с ограниченной ответственностью "Гармония"	посещений	10940	10 940
18	Открытое акционерное общество "Поликлиника профилактического осмотра"	посещений	60	60
19	ИП Антипина Л.С.	посещений	1163	1 163
20	ИП Степанова О.С.	посещений	1163	1 163
21	АК "АДРОСА" (ОАО) Санаторий-профилакторий "Торняк"	посещений	400	400
22	ООО "Веда"	посещений	5344	5 344
23	ООО "Терстром"	посещений	15560	15 360
24	Стоматология МИ СВФУ	посещений	26645	26 645
25	Государственное автономное учреждение дополнительного образования Республики Саха (Якутия) Центр отдыха и оздоровления детей "Сосновый бор"	посещений	1220	1 220
Всего по уровню		посещений	172358	0
Всего		посещений	2811177	581140
за пределами РС (И)		посещений	10000	10000
Итого		посещений	2811177	581140
				224037

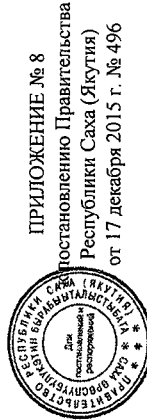


Дифференцированные объемы амбулаторно-поликлинической медицинской помощи в неотложной форме с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год

№	Наименование учреждения	Ед. изм .	2015 год	
			в том числе бюджет	ОМС
1. Республиканский уровень				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №3"	посещений	4342	4342
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая больница"	посещений	8325	8325
Всего по уровню		посещений	12667	12667
2. Уровень муниципального района				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	посещений	500	500
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	посещений	14715	14715
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	посещений	3743	3743
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	посещений	4053	4053
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаховская центральная районная больница"	посещений	1504	1504
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	посещений	7952	7952
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	посещений	0	0
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	посещений	3470	3470
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	посещений	9720	9720
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	посещений	2176	2176
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	посещений	6257	6257
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилюйская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	посещений	12430	12430

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	в том числе бюджет ОМС
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - межулусный центр "Горная центральная районная больница"	посещений	5883	5883
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	посещений	2295	2295
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобийская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	посещений	6017	6017
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	посещений	20930	20930
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	посещений	15855	15855
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	посещений	27940	27940
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Улачинская городская больница Мирнинского района"	посещений	7078	7078
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	посещений	8334	8334
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	посещений	2295	2295
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	посещений	10585	10585
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Неронгринская центральная районная больница"	посещений	32291	32291
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	посещений	4613	4613
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	посещений	2483	2483
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнекольымская центральная районная больница"	посещений	2308	2308
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Норбинская центральная районная больница"	посещений	12465	12465
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	посещений	5345	5345
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	посещений	11966	11966
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	посещений	2126	2126
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднекольымская центральная районная больница им. С.И. Милцевича"	посещений	3838	3838
32	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	посещений	12018	12018
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	посещений	7909	7909
34	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	посещений	6521	6521

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			Всего	в том числе бюджет ОМС
35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	посещений	9287	9287
36	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	посещений	3218	3218
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	посещений	3777	3777
38	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ханталасская центральная районная больница"	посещений	15067	15067
39	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им.Сокольникова"	посещений	10272	10272
40	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвено-Бытгантайская центральная районная больница" имени К.А.Серебряковой"	посещений	0	0
41	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №2"	посещений	19496	19496
42	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №3"	посещений	35448	35448
43	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	посещений	45514	45514
44	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника № 1"	посещений	40700	40700
45	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника №5"	посещений	7034	7034
Всего по уровню		467428	0	467428
3. Прочие учреждения				
1	Негосударственное учреждение здравоохранения "Узловая поликлиника на станции Беркакит открытоого акционерного общества "Российские железные дороги"		1799	1799
2	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства "Якутская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"	посещений	3018	3018
3	Общество с ограниченной ответственностью медицинский центр "Аврора"	посещений	200	200
4	ФКУЗ "МСЧ МВД России по РС (Я)"	посещений	436	436
5	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн-К"	посещений	663	663
6	Общество с ограниченной ответственностью "Медэкспресс+"	посещений	90	90
Всего по уровню		6206	0	6206
Всего	посещений	486301	0	486301
за пределами РС (Я)	посещений	400	400	400
Итого	посещений	486701	0	486701



Дифференцированные объемы амбулаторно-поликлинической медицинской помощи (обращений по поводу заболеваний) с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	в том числе
			бюджет	ОМС
1. Республиканский уровень				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №1 - Национальный центр медицины"	обращений	135383	670
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №2 - Центр экстренной медицинской помощи"	обращений	13532	134713
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №3"	обращений	15314	13532
4	Государственное автономное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская клиническая областная онкологическая больница"	обращений	42076	42076
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	обращений	10577	10577
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер"	обращений	20763	6200
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская клиническая больница"	обращений	7401	7401
Всего по уровню			245046	6870
2. Уровень городского округа				
1	ГБУ РС(Я) ДГКБ №2	обращений	1269	1269
2	ГБУ РС(Я) ДГБ	обращений	18999	18999
Всего по уровню			20268	0
3. Уровень муниципального района				
1	Государственное бюджетное учреждение "Якутский республиканский эндокринологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Саха (Якутия)"	обращений	3003	0
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский психоневрологический диспансер"	обращений	12609	12609
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский наркологический диспансер"	обращений	2566	2566
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Научно-практический центр Физиатрии"	обращений	26304	26304
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский центр по профилактике и борьбе со СПИД"	обращений	44563	44508
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	обращений	7777	650
				7127

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год		
			ВСЕГО	бюджет	в том числе ОМС
7	Государственные бюджетные учреждения Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	обращений	62660	6496	56164
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	обращений	13952		13952
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	обращений	14820		14820
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алдановская центральная районная больница"	обращений	5286	428	4858
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	обращений	29742	2585	27157
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	обращений	5624	527	5097
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	обращений	13272	1317	11955
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнекилийская центральная районная больница"	обращений	37580	3231	34349
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	обращений	8203	668	7535
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	обращений	23976	1806	22170
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилойская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	обращений	47987	3805	44182
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - международный центр "Горная центральная районная больница"	обращений	21775	1794	19981
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	обращений	8407	657	7750
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Героевой Маргариты Николаевны"	обращений	22423	1994	20429
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	обращений	85774	5948	79326
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	обращений	58208	3839	54369
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	обращений	116943	9218	107725
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Улаччинская городская больница" Мирнинского района"	обращений	27515	550	26965
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	обращений	34084	1800	32284
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	обращений	8492	656	7836
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	обращений	38389	3635	34754
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	обращений	132854	8891	123963
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	обращений	17393		17393

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год		
			ВСЕГО	бюджет	в том числе ОМС
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебраноборская городская больница"	обращений	9603		9603
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Неронтинский районный противотуберкулезный диспансер"	обращений	3000	3000	
32	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	обращений	8520	683	7837
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нербинская центральная районная больница"	обращений	48307	3794	44513
34	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	обращений	19998	1399	18599
35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олешминская центральная районная больница"	обращений	46692	3970	42722
36	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	обращений	7697	613	7084
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Минкевича"	обращений	13376	1166	12210
38	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	обращений	45640	3727	41913
39	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	обращений	29151	2522	26629
40	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	обращений	24956	2104	22832
41	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	обращений	37391	3256	34135
42	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	обращений	14686	1195	13491
43	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	обращений	14139	1139	13000
44	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	обращений	53490	5015	48475
45	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Соколовникова"	обращений	37594	3185	34409
46	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвенко-Бытантайская центральная районная больница" имени К.А. Серебряковой"	обращений	4239	432	3807
47	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №2"	обращений	36803		36803
48	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №3"	обращений	82354		82354
49	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	обращений	117585	0	117585
50	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника №1"	обращений	93999		93999
51	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника №5"	обращений	28465	0	28465
Всего по управлению		общий	1709866	183682	1526184

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	бюджет в том числе ОМС
4. Прочие учреждения				
1	Негосударственное учреждение здравоохранения Узловая поликлиника на станции Беркакит открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	обращений	6966	6666
2	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения больница Якутского научного центра Сибирского отделения Российской академии наук	обращений	11183	11183
3	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства "Якутская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"	обращений	14029	14029
4	Федеральное казенное учреждение здравоохранения "Медико-санитарная часть Министерства внутренних дел Российской Федерации по Республике Саха (Якутия)"	обращений	1702	1702
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) Республикаанский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями слуха и речи "Суваг"	обращений	127	127
6	Общество с ограниченной ответственностью "Медэкспресс+"	обращений	1914	1914
7	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн-К"	обращений	14556	14556
8	Общество с ограниченной ответственностью медицинской клиники "Аэрора"	обращений	2312	2312
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский социально-оздоровительный центр комплексной реабилитации инвалидов"	обращений	174	174
10	Общество с ограниченной ответственностью "Даймонд клиник"	обращений	1650	1650
11	Общество с ограниченной ответственностью медицинский центр "Дом здоровья" клиника "Кристалл"	обращений	4582	4582
12	Общество с ограниченной ответственностью "Цэгэн" медицинский центр "Надежда"	обращений	1918	1918
13	Клиника Медицинского института Федерального государственного автономного образовательного университета имени М.К. Аммосова"	обращений	830	830
14	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина и здоровье"	обращений	3451	3451
15	Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Восточный федеральный университет высшего професионального образования "Диалог"	обращений	10140	10140
16	Общество с ограниченной ответственностью "Диалог"	обращений	75534	75534
Всего по уровню		общий	2050714	1860162
за пределами РС (И)		общий	39 000	39 000
Итого		общий	2089714	190552
				1899162



ПРИЛОЖЕНИЕ №9
к постановлению Правительства
Республики Саха (Якутия)
от 17 декабря 2015 г. № 496

**Дифференцированные объемы стационарно-замещающей медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками
оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год**

№	Наименование учреждения	Ед. изм .	2015 год	
			ВСЕГО	в том числе бюджет ОМС
1. Республикаинский Уровень				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №1 - Национальный центр медицины"	пациенто-дней	9512	9512
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканская больница №3"	пациенто-дней	10762	10762
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская республиканская офтальмологическая больница"	пациенто-дней	7325	7325
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский онкологический диспансер"	пациенто-дней	10000	10000
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер"	пациенто-дней	10009	10009
Всего по уровню		Пациенто-дней	47608	0
2. Уровень городского округа				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Детская городская больница"	пациенто-дней	32000	32000
Всего по уровню		Пациенто-дней	32000	32000
3. Уровень муниципального района				
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский психоневрологический диспансер"	пациенто-дней	20445	0
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский наркологический диспансер"	пациенто-дней	7360	0
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Научно-практический центр Фтизиатрии"	пациенто-дней	18400	0
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	пациенто-дней	2000	2000
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айданакская центральная районная больница"	пациенто-дней	14404	14404
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	пациенто-дней	4578	4578
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	пациенто-дней	5000	5000
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданховская центральная районная больница"	пациенто-дней	1431	1431
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	пациенто-дней	7807	7807

№	Наименование учреждения	Ед. изм .	2015 год	
			бюджет	в том числе ОМС
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	пациенто-дней	980	0
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	пациенто-дней	3886	0
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	пациенто-дней	18160	7360
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнекольымская центральная районная больница"	пациенто-дней	2982	1472
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	пациенто-дней	10989	2208
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вильойская центральная районная больница имени П. А. Петрова"	пациенто-дней	21133	6133
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - межкулусный центр "Горная центральная районная больница"	пациенто-дней	7691	2208
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	пациенто-дней	4208	2208
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	пациенто-дней	10126	3680
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	пациенто-дней	22298	11040
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	пациенто-дней	18680	3680
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	пациенто-дней	26133	6133
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачинская городская больница Мирнинского района"	пациенто-дней	4698	0
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	пациенто-дней	3684	0
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	пациенто-дней	2154	0
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	пациенто-дней	13172	2208
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	пациенто-дней	21311	1311
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринский противотуберкулезный диспансер"		3680	3680
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Пульманская городская больница"	пациенто-дней	5945	0
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	пациенто-дней	5080	0
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнекольымская центральная районная больница"	пациенто-дней	1500	0
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Норбинская центральная районная больница"	пациенто-дней	16118	3680

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	бюджет
32	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	пациенто-дней	7458	1472
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	пациенто-дней	10000	0
34	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленегорская центральная районная больница"	пациенто-дней	1500	0
35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С. И. Милкевича"	пациенто-дней	5322	1472
36	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	пациенто-дней	14944	2944
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	пациенто-дней	7292	0
38	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	пациенто-дней	6734	0
39	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	пациенто-дней	9020	0
40	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	пациенто-дней	4560	0
41	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница им. Сокольникова"	пациенто-дней	4444	736
42	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	пациенто-дней	14323	0
43	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница"	пациенто-дней	10115	0
44	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвенко-Бытгантайская центральная районная больница" имени К. А. Серебряковой"	пациенто-дней	512	0
45	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №2"	пациенто-дней	15468	0
46	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутская городская больница №3"	пациенто-дней	22206	0
47	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	пациенто-дней	46900	0
48	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника № 1"	пациенто-дней	24762	0
49	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Поликлиника №5"	пациенто-дней	2500	0
Всего по уровню		пациенто-дней	514093	109830
4. Прочие учреждения				
1	Негосударственное учреждение здравоохранения Узловая поликлиника на станции Беркакит открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	пациенто-дней		5300
2	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Дальневосточный окружной медицинский центр Федерального медико-биологического агентства "Якутская больница ФГБУЗ ДВОМЦ ФМБА России"	пациенто-дней	9000	9000
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) Республиканский реабилитационный центр для детей и подростков с ограниченными возможностями слуха и речи "Суяг"	пациенто-дней	2209	2209

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год	
			ВСЕГО	в том числе бюджет ОМС
4	Научно-исследовательский институт здоровья Федерального государственного автономного образовани "Северо-Восточный федеральный пациенто-дней	0		0
5	Общество с ограниченной ответственностью "Медэкспресс-С"	0		0
6	Общество с ограниченной ответственностью "Медлайн-К"	5500		5500
7	Общество с ограниченной ответственностью медицинская клиника "Аврора"	2000		2000
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Республиканский социально-оздоровительный центр комплексной реабилитации инвалидов"	1600		1600
9	Общество с ограниченной ответственностью "Даймонд клиник"	1400		1400
10	Общество с ограниченной ответственностью медицинский центр "Дом здоровья" клиника "Кристалл"	5100		5100
11	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина и здоровье"	14400		14400
12	Общество с ограниченной ответственностью "Медэкспресс+"	4100		4100
13	АК "АЛРОСА" (ОАО) Санаторий-профилакторий "Горняк"	1981		1981
	Всего по уровню	47290	0	52590
	Всего	640991	109330	536461
	за пределами РС (Я)	8900		8900
	Итого	649891	109330	545361



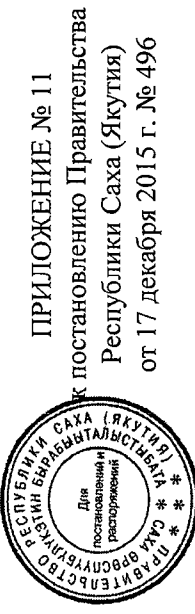
ПРИЛОЖЕНИЕ № 10
Постановлению Правительства
Республики Саха (Якутия)
от 17 декабря 2015 г. № 496

**Дифференцированные объемы паллиативной (сестринского ухода) медицинской помощи, финансируемых
за счет государственного бюджета Республики Саха (Якутия), передаваемых межбюджетным трансфертом
в ТФ ОМС РС (Я) на 2015 год**

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год
Уровень муниципального района			
1	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	крайко-дни	662
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	крайко-дни	3520
3	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская больница"	крайко-дни	1197
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	крайко-дни	960
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаховская центральная районная больница"	крайко-дни	0
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	крайко-дни	2310
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	крайко-дни	0
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	крайко-дни	993
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	крайко-дни	3310
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	крайко-дни	662
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	крайко-дни	1655

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилойская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	крайко-дни	3358
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - межулусный центр "Горная центральная районная больница"	крайко-дни	1655
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	крайко-дни	662
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	крайко-дни	1655
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	крайко-дни	4620
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	крайко-дни	3972
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	крайко-дни	6600
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачинская городская больница Мирнинского района"	крайко-дни	1655
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	крайко-дни	2540
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	крайко-дни	331
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	крайко-дни	4320
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	крайко-дни	6395
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	крайко-дни	1520
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Серебряноборская городская больница"	крайко-дни	3300
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	крайко-дни	662
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная районная больница"	крайко-дни	1655

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	2015 год
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	крайко-дни	1324
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	крайко-дни	1986
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленекская центральная районная больница"	крайко-дни	759
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Милкевича"	крайко-дни	993
32	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	крайко-дни	3310
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	крайко-дни	2382
34	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	крайко-дни	1655
35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	крайко-дни	270
36	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	крайко-дни	993
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	крайко-дни	993
38	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница им. Сокольникова"	крайко-дни	4464
39	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница" имени К.А. Серебряковой"	крайко-дни	2770
40	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Эвено-Бытантайская центральная районная больница" имени К.А. Серебряковой"	крайко-дни	0
41	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Медицинский центр г. Якутска"	крайко-дни	5856
Всего		крайко-дни	87924



**Дифференцированные объемы скорой медицинской помощи с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с
порядками оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год**

№	Наименование учреждения	2015 год			
		Ед. изм.	ВСЕГО	в том числе бюджет	ОМС
Уровень муниципального района					
1	Государственное казённое учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутский республиканский центр медицины катастроф"	вызовов	1300	1300	
2	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Абыйская центральная районная больница"	вызовов	1361	1361	
3	Государственные бюджетные учреждения Республики Саха (Якутия) "Алданская центральная районная больница"	вызовов	9072	9072	
4	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижне-Куранахская городская больница"	вызовов	3235	3235	
5	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томмотская городская больница"	вызовов	3180	3180	
6	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Аллаиховская центральная районная больница"	вызовов	1024	1024	
7	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Амгинская центральная районная больница"	вызовов	5057	5057	
8	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Анабарская центральная районная больница"	вызовов	1037	1037	
9	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Булунская центральная районная больница"	вызовов	2206	2206	
10	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхневилюйская центральная районная больница"	вызовов	5765	5765	
11	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхнеколымская центральная районная больница"	вызовов	1384	1384	

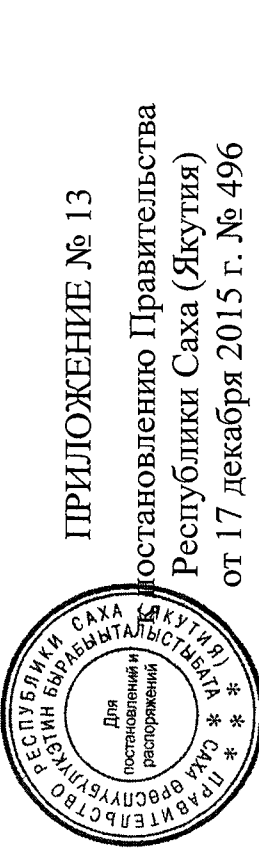
№	Наименование учреждения	Ед. изм.	ВСЕГО	2015 год	
				бюджет	в том числе ОМС
12	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Верхоянская центральная районная больница"	вызовов	3979		3979
13	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Вилойская центральная районная больница имени П.А. Петрова"	вызовов	7905		7905
14	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) - межмуниципальный центр "Горная центральная районная больница"	вызовов	3741		3741
15	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Жиганская центральная районная больница"	вызовов	1459		1459
16	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Кобяйская центральная районная больница имени Тереховой Маргариты Николаевны"	вызовов	4027		4027
17	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Ленская центральная районная больница"	вызовов	11833		11833
18	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мегино-Кангаласская центральная районная больница"	вызовов	8500		8500
19	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Мирнинская центральная районная больница"	вызовов	18500		18500
20	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Удачинская городская больница Мирнинского района"	вызовов	4618		4618
21	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Айхальская городская больница"	вызовов	4011		4011
22	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Момская центральная районная больница"	вызовов	1459		1459
23	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Намская центральная районная больница"	вызовов	6732		6732
24	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нерюнгринская центральная районная больница"	вызовов	21990		21990
25	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чульманская городская больница"	вызовов	4205		4205
26	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нижнеколымская центральная районная больница"	вызовов	1468		1468
27	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Нюрбинская центральная районная больница"	вызовов	7927		7927

№	Наименование учреждения	Ед. изм.	ВСЕГО	2015 год	
				бюджет	в том числе ОМС
28	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оймяконская центральная районная больница"	вызовов	4000		4000
29	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Олекминская центральная районная больница"	вызовов	7610		7610
30	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Оленегорская центральная районная больница"	вызовов	1352		1352
31	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Среднеколымская центральная районная больница им. С.И. Мицкевича"	вызовов	2720		2720
32	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Сунтарская центральная районная больница"	вызовов	5555		5555
33	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Таттинская центральная районная больница"	вызовов	5524		5524
34	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Томпонская центральная районная больница"	вызовов	5000		5000
35	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Алданская центральная районная больница"	вызовов	4759		4759
36	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Майская центральная районная больница"	вызовов	2649		2649
37	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Усть-Янская центральная районная больница"	вызовов	2528		2528
38	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Хангаласская центральная районная больница"	вызовов	10254		10254
39	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Чурапчинская центральная районная больница им. Сокольникова"	вызовов	6533		6533
40	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Станция скорой медицинской помощи"	вызовов	101500		101500
41	Государственное бюджетное учреждение Республики Саха (Якутия) "Якутскмедтранс"	вызовов	101500	101500	
Всего		вызовов	408459	102800	305659
за пределами РС (Я)		вызовов	4050		4050
Итого		вызовов	412509	102800	309709



Дифференцированные объемы стационарной медицинской помощи в условиях санаториев и в прочих условиях, с учетом этапов оказания медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи в Республике Саха (Якутия) на 2015 год

№	Наименование учреждения	Ед. изм .	2015 год (бюджет)
3 Уровень муниципального района			
1	ГБУ РС(Я) "Республиканский детский туберкулезный санаторий имени Т.П.Дмитриевой"	койко-дней	76120
2	ГБУ РС(Я) "Амгинская ЦРБ"	койко-дней	6400
3	ГБУ РС (Я) "Верхневилойская ЦРБ"	койко-дней	9600
4	ГБУ РС (Я) "Вильйская ЦРБ"	койко-дней	16000
5	ГБУ РС (Я) "Мегино-Кангаласская ЦРБ"	койко-дней	9600
6	ГБУ РС (Я) "Нюрбинская ЦРБ"	койко-дней	6400
7	ГБУ РС (Я) "Сунтарская ЦРБ"	койко-дней	8000
8	ГБУ РС (Я) "Тагтинская ЦРБ"	койко-дней	8000
9	ГБУ РС(Я) "Усть-Алданская ЦРБ"	койко-дней	6400
10	ГБУ РС (Я) "Чурапчинская ЦРБ"	койко-дней	6400
11	ГБУ РС (Я) "Городской специализированный дом ребенка г. Якутска"	койко-дней	30000
Всего		крайко-дней	182920



ПРИЛОЖЕНИЕ № 13

Постановлению Правительства
Республики Саха (Якутия)
от 17 декабря 2015 г. № 496

Перечень

**видов высокотехнологичной медицинской помощи, оказываемой в медицинских организациях Республики Саха (Якутия),
в соответствии с перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащей в том числе методы лечения и
источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи, утвержденным Постановлением Правительства
Российской Федерации от 28 ноября 2014 г. № 1273 «О программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи на 2015 год и плановый период 2016 и 2017 годов»**

**Раздел I. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного
медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет субвенции из бюджета Федерального фонда
обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования**

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубль	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование
1 Реконструктивно-пластические, в том числе лапароскопически ассистированные операции на тонкой, толстой кишке и промежности	D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, K62.8, K57.2, K59.3, N82.2, N82.3, N82.4, Q43.1, Q43.2	Семейный adenоматоз толстой кишки, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами на тонкой, толстой кишке	хирургическое лечение	Реконструктивно-пластическая операция по восстановлению непрерывности кишечника - закрытие стомы с формированием анастомоза	105 093,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1- Национальный центр медицины/ ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №2- Центр экстренной медицинской помощи	4/15

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) № приказа ВМП							Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)
	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)		
5	Комплексное лечение, включая полихимиотерапию, иммунотерапию, трансфузционную терапию препаратами крови и плазмы, методы экстракорпорального воздействия на кровь, дистанционную лучевую терапию, хирургические методы лечения при апластических анемиях, цитолептических и цитолитических синдромах, агранулоцитозе, нарушениях плазменного и тромбоцитарного гемостаза, острой лучевой болезни	D69.1, D82.0, D69.5, D58, D59,	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями. Пациенты с гемолитической анемией, резистентной к стандартной терапии, или с течением, осложненным тромбозами и другими жизнеугрожающими синдромами	Проокоагулянтная терапия с использованием рекомбинантных препаратов факторов свертывания, массивные трансфузии компонентов донорской крови**	119 808,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1-Национальный центр медицины	ГЕМАТОЛОГИЯ	Терапевтическое лечение	5
	D69.3	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным угрожающими геморрагическими явлениями	Терапевтическое лечение, включающее иммunoупрессивную терапию с использованием моноклональных антител, иммуномодулирующую терапию с помощью рекомбинантных препаратов тромболизина**	Терапевтическое лечение		Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе антикоагулянтная, антиагрегантная и фибринолитическая терапия, ферментогенерация антипротеазными лекарственными препаратами, глюкокортикоидная терапия и пульс-терапия высокодозная, комплексная иммуноупрессивная терапия			
	D69.0	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии, и/или с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	Терапевтическое лечение						

Название вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) № РПМПи ВМП	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	На 2015 год Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл
с использованием							
M31.1	Пациенты с патологией гемостаза, резистентной к стандартной терапии и/или с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями, анемическим, тромбоцитопеническим синдромом	Терапевтическое лечение	Терапевтическое лечение	моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез**	моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез**	Комплексная иммunoупрессивная терапия с использованием моноклональных антител, высоких доз глюкокортикоидных препаратов. Массивные плазмообмены.	моноклональных антител, заместительная терапия препаратами крови и плазмы, плазмаферез**
D68.8	Пациенты с патологией гемостаза, в том числе с катарстрофическим антифосфолипидным синдромом, резистентным к стандартной терапии и/или с течением, осложненным тромбозами или тромбоэмболиями	Терапевтическое лечение	Терапевтическое лечение	мультимерности фактора Виллебранда, концентрации фермента ADAMTS-13 Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфирентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммunoупрессивная терапия	мультимерности фактора Виллебранда, концентрации фермента ADAMTS-13 Комплексное консервативное и хирургическое лечение, в том числе эфирентные методы лечения, антикоагулянтная и антиагрегантная терапия, иммunoупрессивная терапия	с использованием моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез**	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включющее эфирентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую
E83.1, E83.2	Пациенты с цитолитическими синдромами, перегрузкой железом, цинком и медью	Терапевтическое лечение	Терапевтическое лечение	моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез**	моноклональных антител, массивный обменный плазмаферез**	комплексное консервативное и хирургическое лечение, включющее эфирентные и афферентные методы лечения, противовирусную терапию, метаболическую	

№ РПМПи БМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (БМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие БМП	На 2015 год

№ группы BMPI	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (BMPI)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие BMPI	На 2015 год

трансплантацию костного мозга, пациентов с почечным трансплантатом)

ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

6 Комплексное лечение L40.0 Тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения склеродермии, лучевого дерматита

Тяжелые распространенные формы псориаза без поражения суставов при отсутствии эффективности ранее проводимых методов

системного и физиотерапевтического лечения

терапевтическое лечение

Лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапии, в том числе локальной, комбинированной локальной и общей фотохимиотерапии, общей бальнеофотохимиотерапии, плазмафереза в сочетании с цитостатическими и иммуносупрессивными лекарственными препаратами и синтетическими производными витамина А * *

L40.1, L40.3 Пустулезные формы псориаза при отсутствии эффективности ранее проводимых методов системного и физиотерапевтического лечения

Тяжелые распространенные формы атопического дерматита при отсутствии эффективности ранее проводимых методов

терапевтическое лечение

Лечение с применением узкополосной средневолновой фототерапией в сочетании с антибактериальными, иммуносупрессивными лекарственными препаратами и плазмаферезом

ГБУ РС(Я) Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер

80 713,00

68

ГБУ РС(Я)
Якутский
республиканский
кожно-
венерологический
диспансер

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)		Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование ОГРН приказа
№ приказа ВМП								
1.10.0, L10.1, L10.2, L10.4	Истинная (акантолитическая) пузырчатка	L40.0	Терапевтическое лечение	Лечение с применением гликокорикостероидных, системных цитостатических, антибактериальных лекарственных препаратов		80 713,00	ГБУ РС(Я) Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер	71
6	Лечение тяжелых, резистентных форм псориаза, включая псориатический артрит, с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов	L40.5	Тяжелые распространенные формы псориаза, резистентные к другим видам системной терапии	Терапевтическое лечение	Лечение с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов в сочетании с иммunoупрессивными лекарственными препаратами	80 713,00	ГБУ РС(Я) Якутский республиканский кожно-венерологический диспансер	71
7	Микрохирургические вмешательства при патологии сосудов головного и спинного мозга, внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	I60, I61, I62	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	Хирургическое лечение	НЕЙРОХИРУРГИЯ липирование артериальных аневризм стереотаксическое дренирование и тромболизис гематом	130 730,00	ГБУ РС (Я) Республиканская больница №2- Центр экстренной медицинской помощи	70
	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа,	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2, Q67.3, Q75.0, Q75.2,	Дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и врожденного и приобретенного генеза	Хирургическое лечение	Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и			

							Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения		
							на 2015 год	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)						
10	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденного, тяжелой церебральной патологии новорожденного с применением аппаратных методов замещения или поддержки витальных функций на основе динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, а также лучевых, биохимических и иммунохимических исследований	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	Q75.8, Q87.0, S02.1, S02.2, S02.7-S02.9, T90.2, T88.8	Основания черепа с одномоментным применением аут- и/или аллотрансплантатов **	НЕОНАТОЛОГИЯ	Инфузионная, комбинированное лечение	204 421,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1 - Национальный центр медицины	Поликомпонентная терапия синдрома дыхательных расстройств, врожденной пневмонии, сепсиса новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	P22, P23, P36, P10.0, P10.1, P10.2, P10.3, P10.4, P10.8, P11.1, P11.5, P52.1, P52.2, P52.4, P52.6, P90.0, P91.0, P91.2, P91.4, P91.5	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2-3ст. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	Внутрижелудочковое кровоизлияние. Церебральная ишемия 2-3ст. Родовая травма. Сепсис новорожденных. Врожденная пневмония. Синдром дыхательных расстройств	Инфильтрационная, кардиотоническая вазотропная и реspirаторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, а также лучевых (включая МРТ), иммунологических и молекулярно-генетических исследований**	Противосудорожная терапия с учетом характера анализа записи видеозанцефалограммы и видеомониторинга	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1 - Национальный центр медицины
									Традиционная пациент-тригерная ИВЛ с контролем дыхательного объема						
									Высокочастотная осцилляторная ИВЛ						
									Профилактика и лечение ДВС-синдрома и других нарушений свертывающей системы крови под контролем тромбоэластограммы и						

Название вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) № приказа ВМП	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)
11 Выхаживание новорожденных 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 оптимального динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических и иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P05.0, P05.1, P07	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. «Маловесный» для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении. Крайняя незрелость	Комбинированное лечение	Постановка наружного вентикулярного дренажа	300 202,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1- Национальный центр медицины коагулограммы	коагулограммы
11 Выхаживание новорожденных 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 оптимального динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, гемодинамики, а также лучевых, биохимических и иммунологических и молекулярно-генетических исследований	P05.0, P05.1, P07	Другие случаи малой массы тела при рождении. Другие случаи недоношенности. Крайняя незрелость. «Маловесный» для гестационного возраста плод. Малый размер плода для гестационного возраста. Крайне малая масса тела при рождении. Крайняя незрелость	Комбинированное лечение	Инфузионная, кардиотоническая вазотронная и респираторная терапия на основании динамического инструментального мониторинга основных параметров газообмена, допплерографического определения кровотока в магистральных артериях, а также лучевых (МРТ), иммунологических и молекулярно-генетических исследований**	300 202,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1- Национальный центр медицины коагулограммы	коагулограммы

№ призыва БМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (БМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие БМП	Номер документа о приеме в 2015 году
№ призыва БМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (БМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие БМП	Номер документа о приеме в 2015 году

- Хирургическая коррекция (лигирование, клипирование) открытого артериального протока
- Индивидуальная противосудорожная терапия с учетом характера электроэнцефалограммы и анализа записи видеомониторинга
- Крио-или лазерокагуляция сегментов
- Лечение с использованием метода сухой иммерсии

14	Комплексная и высокодозная химиотерапия (включая эпигеномную терапию) острых лейкозов, высокозлокачественных лимфом, рецидивов и рефрактерных форм лимфопролиферативных заболеваний, в том числе у детей. Комплексная, высоконинтенсивная и высокодозная химиотерапия (включая таргетную терапию) солидных опухолей, рецидивов и рефрактерных	C 81-С90, С91.0, С 91.5-С91.9, С92, С93, С94.0, С94.2-94.7, С95, С96.9, С00-С14, С15-С21, С22, С23-С26, С30-С32, С34, С37, С38, С39, С40, С41, С45, С46, С47, С48, С49, С51-С58, С60,	Острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах акCELERации и бластного криза. Солидные опухоли у детей высокого риска: опухоли центральной нервной системы, ретинобластома,нейробластома и др. опухоли периферической нервной системы, опухоли почки, опухоли печени, опухоли костей, саркомы мягких тканей, герминонеческие	ОНКОЛОГИЯ Терапевтическое лечение	104 473,00	ГБУ РС (Я) Республиканская больница №1-Национальный центр медицины	34

№ приказа БМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (БМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие БМП	На 2015 год
№ приказа БМП	Формы солидных опухолей у детей	C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69 C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79	Опухоли. Рак носоглотки. Меланома. Другие злокачественные эпителиальные опухоли. Опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли паренхиматальной области.	Высокий риск				

форм солидных опухолей у детей

C61, C62, C63, C64, C65, C66, C67, C68, C69
C71, C72, C73, C74, C75, C76, C77, C78, C79
Опухоли головы и шеи у детей: остеосаркома, опухоли семейства саркомы Юинга, хондросаркома, ЗФГ, саркомы мягких тканей, ретинобластома, опухоли паренхиматальной области.
Высокий риск

- 15 Реконструктивные операции на звукопроводящем аппарате среднего уха**
- Хронический туботимпальный гнойный средний отит. Хронический эпитеимпано-антральный гнойный средний отит. Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек. Другие приобретенные дефекты слуховых косточек. Врожденные аномалии (пороки развития) уха, вызывающие нарушение слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, необлитерирующий. Отосклероз неуточненный.
- ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ**
- Хирургическое лечение
- Реконструкция анатомических структур и звукопроводящего аппарата среднего уха с применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических, с обнажением лицевого нерва, реиннерваций и использованием системы мониторинга лицевого нерва
- Реконструктивные операции при врожденных аномалиях развития и приобретенной атрезии вследствие хронического гнойного

ГБУ РС (Я)
Республиканская больница №1-Национальный центр медицины / ГБУ РС (Я)
Республиканская больница №2-Центр экстренной медицинской помощи

50 712,00

1/68

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП
		Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха. Отосклероз, вовлекающий овальное окно, облитерирующий	Реконструктивные слухоулучшающие операции после радикальной операции на среднем ухе при хроническом гнойном среднем отите	Хирургическое лечение	среднем отите применением микрохирургической техники, аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических стапедопластика при патологическом процессе, врожденном или приобретенном, с вовлечением окна преддверия, с применением аутотканей и аллогенных трансплантатов, в том числе металлических слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха	Удаление новообразования с применением эндоскопической, навигационной техники и эндоваскулярной
H74.1, H74.2, H74.3, H90		Адгезивная болезнь среднего уха. Разрыв и дислокация слуховых косточек				
J32.3		Хирургическое лечение	Доброкачественное новообразование полости носа и придаточных пазух носа, пазух клиновидной кости.			

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП) № коды ВМП	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема представления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)
среднего уха				эмболизация сосудов микроэмболами и при помощи адгезивного агента или рубца гортани и трахеи с использованием микрохирургической и лучевой техники	Хирургическое лечение	Удаление новообразования с использованием эндоларингеальных реконструктивно-пластические вмешательства на голосовых складках с использованием имплантатов и аллогенных материалов с применением	Эмболизация сосудов

Реконструктивно-пластика
восстановление функции
горлани и трахеи

J38.6, D14.1,
D14.2, J38.0,
J38.3, R49.0,
R49.1

Стеноз горлани.
Доброкачествоное
новообразование горлани.
Доброкачествоное
новообразование трахеи.

Паралич голосовых складок и
горлани. Другие болезни
голосовых складок.
Дисфония. Афония

Хирургическое лечение

Ларинготрахеопластика при
доброкачествоенных
новообразованиях горлани,
параличе

Хирургическое лечение

Другие болезни голосовых
складок. Дисфония. Афония

Хирургическое лечение

Глаукома взрослых с
повышенным или высоким

Хирургическое лечение

Модифицированная
синустрабекулэктомия с

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование
глauкомы, включая микроинвазивную и энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	Q15.0	внутриглазным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями	задней трепанацией склеры, в том числе с лазерной хирургией	Модифицированная синустрабекулэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией	республиканская офтальмологическая клиническая больница	республиканская офтальмологическая клиническая больница	республиканская офтальмологическая клиническая больница
		Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями	осложненной катаркты с имплантацией эластичной ИОЛ	Непроникающая глубокая склерэктомия с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаркты с имплантацией ИОЛ, в том числе с применением склерэктомии с применением	ГАУ РС(Я) Якутская Республика	ГАУ РС(Я) Якутская Республика	ГАУ РС(Я) Якутская Республика
Транспупиллярная, микроинвазивная и энергетическая оптико-реконструктивная, интравитреальная, эндovитреальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, H25.0-H25.9, H26.0-H26.4, H27.0, H28, H30.0-H30.9, H31.3, H32.8, H33.0-H33.5, H34.8, H35.2-H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей(хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках;	Хирургическое лечение	Эпистеральное круговое и/или локальное пломбирование в сочетании с витрэктомией, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мемброноплиингом, швартэктомией, эндоловипонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндоловипонадом, сетчатки**	1 8	1 8	1 8

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)
ретинопатия, хрусталика, стекловидного тела Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнением или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком Отслойка и разрывы сетчатки, тракционная отслойка сетчатки, другие формы отслойки сетчатки у взрослых и детей, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела Катаракта незрелая и зрелая у взрослых и детей, осложненная сублокацией хрусталика, глаукомой, патологией стекловидного тела, сетчатки, сосудистой оболочки Осложнения, возникшие в результате предшествующих оптико-реконструктивных, эндовитреальных вмешательств у взрослых и детей. Возрастная макулярная дегенерация, влажная форма, в том числе с осложнениями							

№	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл
16	Реконструктивно-пластические и оптико-реконструктивные операции при травмах (открытых, закрытых) глаза, его придаточного аппарата, орбиты	H02.0- H02.5, H04.0-H04.6, H05.0-H05.5, H11.2, H21.5, H27.0, H27.1, H26.0- H26.9, H31.3, H40.3, S00.1, S00.2, S02.30, S02.31, S02.80, S02.81, S04.0 - S04.5, S05.0-S05.9, T26.0-T26.9, H44.0-H44.8, T85.2, T85.3, T90.4, T95.0, T95.8	Травма глаза и глазницы, термические и химические ожоги, ограниченные областью глаза и его придаточного аппарата при острой или стабильной фазе, при любой стадии, у взрослых и детей с осложнениями: патология хрусталика, стекловидного тела, офтальмогипертензия, перелом дна орбиты, открытая рана века и окологлазничной области, вторичная глаукома, энтропион и трихиаз века, эктропион века, лагофтальм, язва века, стеноз и недостаточность слезных протоков, деформация орбиты, энаофталм, не удаленное инородное тело орбиты вследствие проникающего ранения, рубцы конъюнктивы, рубцы и помутнение роговицы, слепившая лейкома, гнойный эндофталмит;	Хирургическое лечение	Иридоциклосклерэктомия при посттравматической глаукоме Имплантация дренажа при посттравматической глаукоме Исправление травматического косоглазия с пластикой экстракулярных мышц Факоаспирация имплантацией различных моделей ИОЛ**	40 002,00	ГАУ РС(Я) Якутская республиканская офтальмологич- ская клиническая больница/ ГБУ РС (Я) Республиканская больница №1 - Национальный центр медицины	ГАУ РС(Я) Якутская республиканская офтальмологич- ская клиническая больница/ ГБУ РС (Я) Республиканская больница №1 - Национальный центр медицины

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)							Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП
17	Реконструктивное, восстановительное, реконструктивно-пластиическое 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	H26.0, H26.1, H26.2, H26.4, H27.0, H33.0, H33.2 - 33.5, H35.1, H40.3, H40.4, H40.5, H43.1, H43.3, H49.9, Q10.0, Q10.1, Q10.4 - Q10.7, Q11.1, Q12.0, Q12.1, Q12.3, Q12.4, Q12.8, Q13.0, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q14.0, Q14.1, Q14.3, Q15.0, H02.0 - H02.5, H04.5, H05.3, H11.2	Происхождения, связанные с имплантами и трансплантами врожденные аномалии хрусталика, переднего сегмента глаза, врожденная, осложненная и вторичная катаракта, кератоконус, кисты радужной оболочки, шиллерного тела и передней камеры глаза, колобома радужки, врожденное помутнение роговицы, другие пороки развития роговицы без осложнений или осложненные патологий роговицы, стекловидного тела, частичной атрофии зрительного нерва.	Хирургическое лечение	Устранение врожденного птоза верхнего века подвешиванием или укорочением леватора, исправление косоглазия с пластикой экстракулярных мыши	70 090,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1- Национальный центр медицины					

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)							Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП
развития слезного аппарата без осложнений или осложненные патологий роговицы. Врожденные болезни мышц глаза, нарушение содружественного движения глаз												
19 Поликомпонентное лечение наследственных нефритов, тубулопатий, стероидрезистентного и стероидзависимого нефротических синдромов с применением иммunoупрессивной и /или симптоматической терапии	N04, N07, N25	N04, N07, N25	Нефротический синдром неустановленной этиологии и морфологического варианта, стероидчувствительный и стероидзависимый, сопровождающийся отечным синдромом, постоянным или транзиторным нарушением функции почек	ПЕДИАТРИЯ Терапевтическое лечение с применением циклоспорина А и/или микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики**	Поликомпонентное лечение с применением циклоспорина А и/или микофенолатов под контролем иммунологических, биохимических и инструментальных методов диагностики**	103 647,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1- Национальный центр медицины	103 647,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1- Национальный центр медицины	106 041,00	ГБУ РС (Я) Якутская городская клиническая больница	
20 Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с включением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, гормональных препаратов, гормональных	M05.0, M05.1, M05.2, M05.3, M05.8, M06.0, M06.1,	Впервые выявленное заболевание с высокой степенью активности воспалительного процесса или резистентностью к проводимой лекарственной терапии	РЕВМАТОЛОГИЯ Терапевтическое лечение	Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением генно-инженерных биологических лекарственных препаратов, лабораторной диагностики с использованием комплекса	110							

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование ВМП
и химиотерапевтических лекарственных препаратов с использованием специальных методов лабораторной и инструментальной диагностики больных (старше 18 лет) воспалительными системными ревматическими заболеваниями	M06.4, M06.8, M08, M45, M07.2, M32, M34			иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая КТ), УЗ методик и МРТ** Поликомпонентная иммуномодулирующая терапия с применением пульс-терапии глюкокортикоидами и питотоксическими иммунодепрессантами, лабораторной диагностики с использованием комплекса иммунологических и молекулярно-биологических методов, инструментальной диагностики с использованием комплекса рентгенологических (включая КТ), УЗ методик и МРТ**			
21 Коронарная реваскуляризация миокарда с применением ангиопластики в сочетании со стентированием при ишемической болезни серда	I20.0, I21, I22	ИБС со стенозированием 1-3-х коронарных артерий	Хирургическое лечение	Хирургическое Баллонная вазодилатация с установкой стента всосуды**	168 767,00	ГБУ РС (Я) Республиканская больница №2- Центр экстренной медицинской помощи	СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ
22 Эндоваскулярная, хирургическая коррекция	I44.1, I44.2, I45.2, I45.3,	Пароксизмальные нарушения ритма и проводимости	Хирургическое лечение	Имплантация частотно-адаптированного	114 065,00	Республиканская больница №1-	

№ призыва БМИ	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (БМИ)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие БМИ	Номер документа
№ призыва БМИ	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (БМИ)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие БМИ	Номер документа

однокамерного кардиостимулятора**

Q24.6	Причины: сопровождающиеся кардиовертер- дефибриллятора	147.0, Г.Г., 147.2, 147.9, 148, 149.0, 149.5, Q22.5,	сердечной недостаточностью, гемодинамическими расстройствами и отсутствием эффекта от медикаментозной терапии
-------	--------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

25	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвоночника с резекцией позвонков, корректирующей вентиброботомией с	T84 S12.0, S12.1, S13, S19, S22.0, S22.1, S23, S32.0, S32.1, S33, T08, T09, T85, T91.	Переломы позвонков, повреждения (разрывы) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний
----	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

использованием протезов гелей позионированием и межпозиционных дисков, костного цемента и биостереомешающих материалов с применением погружных и наружных фиксирующих устройств Пластика крупных установок конечностей с восстановлением целостности

внутриуставных
образований, замещением
костно-хрящевых
дефектов синтетическими
и биологическими

Хирургическое лечение	Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с фиксацией позвоночника дорсальными или вентральными имплантами**.
------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

606
ГБУ РС (Я)
Республиканская
больница №2-
Центр экстренной
медицинской
помощи

Хирургическое лечение Артродез крупных суставов конечностей с различными видами фиксации и остеосинтеза

Выраженное нарушение функции крупного сустава конечности любой этиологии

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП
материалами						
Реконструктивно-пластические операции при комбинированных дефектах и деформациях дистальных отделов конечностей с использованием чрескостных аппаратов и прессионной техники, а также замещением мягкотканых и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M24.6, Z98.1, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, M21.5, M21.9, Q68.1, Q72.5, Q72.6, Q72.8, Q72.9, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9, S44, S45, S46, S50, M19.1, M20.1, M20.5, Q05.9, Q66.0, Q66.5, Q66.8, Q68.2, S70.7, S70.9, S71, S72, S77, S79, S42, S43, S47, S49, S50, M99.9, M21.6, M95.1, M11.8, M21.9, Q66, Q78, M86, G11.4, G12.1, G80.9, G80.1, G80.2	Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти, предпоследней различной этиологии у взрослых. Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей	Хирургическое лечение	Артролиз и артродез суставов кисти с различными видами чрескостного, накостного и интрамедулярного остеосинтеза	Чрескостное и интрамедулярное остеосинтез	Артроскопическое лечение
Реконструктивно-пластические операции на костях таза, верхних и нижних конечностях с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации						

	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование ВМП
26	Эндопротезирование суставов конечностей	S72.1, M84.1 M16.1	костей таза, верхних и нижних конечностей (не менее 20 мм) любой локализации, в том числе сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	Неправильно сросшиеся внутрь- и околосуставные переломы и ложные суставы Идиопатический деформирующий одно- или двухсторонний коксартроз без существенной разницы в длине конечностей (до 2 см)	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза сустава	117 695,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №2-Центр экстренной медицинской помощи
28	Реконструктивно-пластиические операции на органах мочеполовой системы, включающие кишечную пластинку мочевых путей, реимплантацию мочеточников, пластiku мочевых путей с использованием аутологичных лоскутов, коррекцию урогенитальных свищей	N13.0, N13.1, N13.2, N35, N33, Q54, Q64.0, Q64.1, Q62.1, Q62.2, Q62.3, Q62.7, C67, N82.1, N82.8, N82.0, N32.2	Стриктура мочеточника. Стриктура уретры. Сморщененный мочевой пузырь. Гипоспадия. Эктрофия мочевого пузыря. Врожденный уретерогидронефроз. Врожденный мегауретер. Врожденное уретероделе, в том числе при удвоении почки. Врожденный пузирно-мочеточниковый рефлюкс.	Хирургическое лечение	Уретропластика кожным лоскутом	67 921,00	Республиканская больница №1-Национальный центр медицины	11

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)							Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование
№ Регистрации ВМП	Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл							
29	Реконструктивно-пластические операции при врожденных пороках развития черепно-челюстно-лицевой области	L91, M96, M95.0	Рубцовая деформация верхней губы и концевого отдела носа после ранее проведенной хейлоринопластики	Хирургическое лечение	Хирургическая коррекция рубцовой деформации верхней губы и носа местными тканями	98 679,00	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №2-Центр экстренной медицинской помощи	ГБУ РС (Я)	Республиканская больница №2-Центр экстренной медицинской помощи	25			
		Q35.0, Q35.1, M96	Послеоперационный дефект твердого неба	Пластика твердого неба лоскутом на ножке из прилегающих участков (из щеки, языка, верхней губы, носогубной складки)	Реконструктивно-пластиическая операция с использованием реваскуляризированного лоскута								
	Реконструктивно-пластические операции по устранению общирных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и/или структур головы, лица и шеи	M95.1, Q87.0	Субтотальный дефект и деформация ушной раковины	Хирургическое лечение	Пластика с использованием тканей из прилегающих к ушной раковине участков								
		Q18.5	Микростомия	Хирургическое лечение	Пластическое устранение микростомы								
		Q18.4	Макростомия	Хирургическое лечение	Пластическое устранение макростомы								
	Реконструктивно-пластические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей	D11.0	Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы	Хирургическое лечение	Удаление новообразования								
		D11.9	Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в прилегающие области	Хирургическое лечение	Удаление новообразования								

Написование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	Наименование
Лицевого скелета с одномоментным пластическим устранением образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования						Республиканская больница №1 - Национальный центр медицины	Наименование
30 Терапевтическое лечение сосудистых осложнений сахарного диабета (нефропатии, диабетической стопы, ишемических поражений сердца и головного мозга), включая заместительную инсулиновую терапию системами постоянной подкожной инфузии	E10.2, E10.7, E11.2, E11.7	Сахарный диабет 1 и 2 типа с поражением почек и множественными осложнениями	Терапевтическое лечение	Комплексное лечение, включая молекулярно-генетическую диагностику, многокомпонентную заместительную терапию гломерулярных поражений при сахарном диабете (диабетическая нефропатия), проведение диализа	154 178,00	Республиканская больница №1 - Национальный центр медицины	ЭНДОКРИНОЛОГИЯ
E10.4, E10.5, E10.7, E11.4, E11.5, E11.7	Сахарный диабет 1 и 2 типа с неврологическими нарушениями, нарушениями периферического кровообращения	Терапевтическое лечение	Комплексное лечение, включая установку средств супточного мониторинга гликемии с компьютерным анализом вариабельности суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)***	Терапевтическое лечение	Комплексное лечение, включая установку средств супточного мониторирования гликемии с компьютерным анализом вариабельности		

Наименование вида высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП)	Коды по МКБ-Х	Модель пациента	Вид лечения	Метод лечения	Норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи <3>, рубл	Медицинские организации, оказывающие ВМП	На 2015 год	Примечание
Множественными осложнениями. Нейропатическая форма синдрома диабетической стопы. Нейроишемическая форма синдрома диабетической стопы				суточной гликемии и нормализацией показателей углеводного обмена с системой непрерывного введения инсулина (инсулиновая помпа)**				



ПРИЛОЖЕНИЕ № 14

постановлению Правительства
Республики Саха (Якутия)
от 17 декабря 2015 г. № 496

Раздел II. Перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, не включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств, предоставленных федеральному бюджету из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования в виде иных межбюджетных трансфертов в соответствии с федеральным законом о бюджете Федерального фонда обязательного медицинского страхования на очередной финансовый год

№ приимка BMII			
АБДОМИНАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ			
	Назначение вида BMII ¹	Модель пациента	Вид лечения
1	Реконструктивно-пластиические, в том числе лапароскопические ассистированные операции на тонкой, кишке	D12.6, L05.9, K60.4, K62.3, N81.6, K62.8, N82.2, N82.3, N82.4, K57.2,	Семейный adenоматоз толстой кишки, кишечник, тотальное поражение всех отделов толстой кишки полипами
		Хирургическое лечение	Колэктомия с резекцией прямой кишки, мукозэктомией прямой кишки, с формированием тонкокишечного резервуара, илеоректального анастомоза, илеостомия
			Метод лечения
			Операци BMII

вне зависимости от площади поражения	подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: - применение противоожоговых (флоидизирующих) кроватей; - круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; - респираторную поддержку с применением аппаратов ИВЛ экспертного класса; - экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; - диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием эндоскопического оборудования; - нутритивную поддержку, в том числе парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни; - местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перевязочных материалов; - хирургическую и (или) химическую нерэктомию; - кожную пластику для закрытия ран		
T27, T58, T59	Ингаляционное поражение, требующее проведения респираторной поддержки	Комбинированное лечение	Интенсивное поликомпонентное лечение в палатах (боксах) с абактериальной средой специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее: - круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; - респираторную поддержку с применением аппаратов ИВЛ экспертного класса; - экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; - диагностику и лечение осложнений ожоговой болезни с использованием

T20.3, T20.7, T21.3, T21.7, T22.3, T22.7, T23.3, T23.7, T24.3, T24.7, T25.3, T25.7, T29.3, T29.7, T30.3, T30.7, T31.0, T31.1, L58.9, T75.4, T.95, L.66, L.90, L.90.5, L.91, M95.0-M95.5	Локальные термические, химические, электрические и лучевые глубокие ожоги III степени особых локализаций (голова, лицо, кисти, половые органы, область шеи и крупных суставов)	Комбинированное лечение	<p>Эндоскопического оборудования;</p> <ul style="list-style-type: none"> - нутритивную поддержку, включая парентеральное и энтеральное питание для профилактики и лечения осложнений ожоговой болезни; - наложение трахеостомы для длительной ИВЛ; - местное лечение <p>Интенсивное поликомпонентное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее:</p> <ul style="list-style-type: none"> - экстракорпоральное воздействие на кровь с применением аппаратов ультрагемофильтрации и плазмафереза; - круглосуточное мониторирование, в том числе с инвазивной оценкой гемодинамики и волемического статуса; - местное медикаментозное лечение ожоговых ран с использованием современных перезарядочных материалов; хирургическую и (или) химическую некрэктомию; - кожную пластику для закрытия ран, в том числе с использованием микрохирургической техники; - установку и удаление экспандеров; - пластику сухожилий, связочного аппарата
		Послеожоговые рубцы и рубцовые деформации, которые нуждаются в проведении реконструктивно-пластиках операций	<p>Медикаментозное и инфузционно-трансфузионное лечение в условиях специализированного структурного подразделения (ожогового центра), при необходимости включающее:</p> <ul style="list-style-type: none"> - иссечение рубцов и устранение рубцовых деформаций, - кожную пластику, в том числе с использованием микрохирургической техники; - установку и удаление экспандеров;

			- пластику сухожилий, связочного аппарата		
НЕЙРОХИРУРГИЯ					
11	Микрохирургические вмешательства с использованием операционного микроскопа, стереотаксической биопсии, интраоперационной навигации и нейрофизиологического мониторинга при внутримозговых новообразованиях головного мозга и каверномах функционально значимых зон головного мозга	C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C79.3, D33.0, D43.0, C71.8 Q85.0	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования функционально значимых зон головного мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
		C71.5, C79.3, D33.0, D43.0, Q85.0	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования боковых и III желудочков мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с сочетанным применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии, эндоскопии или эндоскопической ассистенции Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
		C71.6, C71.7, C79.3, D33.1, D18.0, D43.1 Q85.0	Внутримозговые злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования IV желудочка, стволовой и паравасловой локализации	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и эндоскопии Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга функционально значимых зон головного мозга
	D18.0, Q28.3	Kавернома (кавернозная ангиома)	Кавернома (кавернозная ангиома) функционально значимых зон головного мозга	Хирургическое лечение	Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга
Микрохирургические вмешательства при злокачественных (первичных и		C70.0, C79.3, D32.0, Q85, D42.0	Злокачественные (первичные и вторичные) и доброкачественные новообразования оболочек головного мозга парасагittalной	Хирургическое лечение	удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга

	локализации с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутриклетчаточной локализации	Удаление опухоли с применением интраоперационной флюоресцентной микроскопии и лазерной спектроскопии Удаление опухоли с одномоментным пластическим закрытием хирургического дефекта при помощи сложносоставных ауто- или аллотрансплантатов Эмболизация сосудов опухоли при помощи адгезивных материалов и (или) микроэмболлов
вторичных) и доброкачественных новообразований оболочек головного мозга с вовлечением синусов, фалькса, намета мозжечка, а также внутриклетчаточной локализации	Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краинофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дерmoidных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	Хирургическое лечение Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Эндоскопическое удаление опухоли
Микрохирургические, эндоскопические и стереотаксические вмешательства при глиомах зрительных нервов и хиазмы, краинофарингиомах, аденомах гипофиза, невриномах, в том числе внутричерепных новообразованиях при нейрофиброматозе I-II типов, врожденных (коллоидных, дерmoidных, эпидермоидных) церебральных кистах, злокачественных и доброкачественных новообразований шишковидной железы (в том числе кистозных), туберозном склерозе, гамартозе	Добропачественные и ЗНО зрительного нерва (глиомы, невриномы и нейрофибромуы, в том числе внутричерепные новообразования при нейрофиброматозе I-II типов). Туберозный склероз. Гамартоз Аденомы гипофиза, краинофарингиомы, злокачественные и доброкачественные новообразования шишковидной железы. Врожденные церебральные кисты	Хирургическое лечение Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Эндоскопическое удаление опухоли, в том числе с одномоментным закрытием хирургического дефекта ауто- или аллотрансплантатом Стереотаксическое вмешательство с целью дренирования опухолевых кист и установки длительно существующих дренажных систем
Микрохирургическое удаление новообразований (первичных и вторичных) и дермоидов (липом) спинного мозга и его оболочек,	C41.2, C41.4, C70.1, C72.0, C72.1, C72.8, C79.4, C79.5,	Хирургическое лечение Удаление опухоли с применением нейрофизиологического мониторинга Удаление опухоли с применением систем, стабилизирующих позвоночник Удаление опухоли с одномоментным применением ауто - или аллотрансплантатов

	корешков и спинномозговых нервов, позвоночного столба, костей таза, крестца и контика при условии вовлечения твердой мозговой оболочки, корешков и спинномозговых нервов	C90.0, C90.2, D48.0, D16.6, D16.8, D18.0, D32.1, D33.4, D33.7, D36.1, D43.4, Q06.8, M85.5, D42.1	спинномозговых нервов, дермомиды (липомы) спинного мозга	Эндоскопическое удаление опухоли
	Микрохирургические и эндоскопические вмешательства при поражениях межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией, спондилолистезах и спинальных стенозах.	M43.1, M48.0, T91.1, Q76.4	спондилолистез (все уровни позвоночника). Спинальный стеноз (все уровни позвоночника)	Хирургическое лечение
	Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	M50, M51.0 - M51.3, M51.8, M51.9	поражения межпозвоночных дисков шейных и грудных отделов с миелопатией, радикуло- и нейропатией	Хирургическое лечение
12	Микрохирургическая вакулярная декомпрессия корешков черепных нервов	G50 – G53	Невралгии и нейропатии черепных нервов	Хирургическое лечение
	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с	I60, I61, I62	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях	Хирургическое лечение
				Пункционная аспирация внутримозговых и внутрижелудочковых гематом с использованием нейронавигации
				361 663,00 ГБУ РС (Я) Республикаанская больница
				30/ 15

применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей (менее 5 кожиров), стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, богатокровоснабжаемых опухолях головы и головного мозга и внутримозговых и внутрижелудочковых гематомах	167.1	острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния Артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	Хирургическое лечение	Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов, микроспиралей и стентов	№1- Националь- ный центр медицины/ ГБУ РС (Я) Республи- канская больница №2-Центр экстренной медицин- ской помощи
Q28.2 Q28.8	Arteriovenoznaya mal'zoformatsiya golovnogo mozga i spinnogo mozga	Хирургическое лечение	Микрохирургическое вмешательство с применением нейрофизиологического мониторинга	Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивной клеевой композиции, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 кожиров)	Эндоваскулярное вмешательство с применением адгезивных клеевых композиций, микроэмболов и (или) микроспиралей (менее 5 кожиров)
I67.8, I72.0, I77.0, I78.0	Dural'nye arterio-venoznye fistulyi golovnogo i spinnogo mozga, v tom chisle karotidno- kavernoznye. Lожные аневризмы внутренней сонной артерии. Наследственная геморрагическая телеangiэктазия (болезнь Рендю- Ослера-Вебера)	Хирургическое лечение	Эндоскопическая реконструкция врожденных и приобретенных аневризм с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантов	174 141,00 ГБУ РС (Я) Республи- канская больница №2-Центр экстренной медицин- ской помощи	
13	Реконструктивные вмешательства при сложных и гигантских дефектах и деформациях свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза с использованием ресурсоемких имплантов	M84.8, M85.0, M85.5, Q01, Q67.2- Q67.3, Q75.0- Q75.2, Q75.8- Q87.0, S02.1- S02.2, S02.7- S02.9, T90.2, T88.8	Сложные и гигантские дефекты и деформации свода и основания черепа, орбиты и прилегающих отделов лицевого скелета врожденного и приобретенного генеза	Микрохирургическая реконструкция при врожденных и приобретенных сложных и гигантских дефектах и деформациях свода, лицевого скелета и основания черепа с компьютерным и стереолитографическим моделированием с применением биосовместимых пластических материалов и ресурсоемких имплантов	174 141,00 ГБУ РС (Я) Республи- канская больница №2-Центр экстренной медицин- ской помощи
	Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной	G54.0-G54.4, G54.6, G54.8-G54.9	Поражения плечевого сплетения и шейных корешков, синдром фантома конечности с болью, невропатией или радикулопатией	Невролиз и трансплантация нерва под интраоперационным нейрофизиологическим и эндоскопическим контролем	174 141,00 ГБУ РС (Я) Республи- канская больница №1-
				Двухуровневое проведение	

	пластикой нервных стволов аутотрансплантатами. Имплантация временных электродов для нейростимуляции спинного мозга и периферических нервов	G56, G57, T14.4,	Последствия травматических и других поражений периферических нервов и сплетений с туннельными и компрессионно-ишемическими невропатиями	Хирургическое лечение	эпидуральных электродов с применением малоинвазивного инструментария под нейровизуализационным контролем Стереотаксическая деструкция подкорковых структур	Национальный центр медицины
	C47, D36.1, D48.2, D48.7		Злокачественные и доброкачественные опухоли периферических нервов и сплетений	Хирургическое лечение	Микрохирургические вмешательства на периферических нервах и сплетениях с одномоментной пластикой нервных стволов аутотрансплантатами под интраоперационным нейрофизиологическим контролем Эндоскопическая фенестрация стенок кист	ГБУ РС (Я) Республика Наская больница №2-Центр экстренной медицинской помощи
15	Микрохирургические, эндоваскулярные и стереотаксические вмешательства с применением неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей (5 и более кийлов) или поточных стентов при патологии сосудов головного и спинного мозга, болоткобровоснабжаемых	I60, I61, I62	Артериальная аневризма в условиях разрыва или артериовенозная мальформация головного мозга в условиях острого и подострого периода субарахноидального или внутримозгового кровоизлияния	Хирургическое лечение	ресурсное комбинированное микрохирургическое и эндovаскулярное вмешательство	ГБУ РС (Я) Республика Наская больница №2-Центр экстренной медицинской помощи
	I67.1	Артериальная аневризма головного мозга вне стадии разрыва	Хирургическое лечение	ресурсное эндovаскулярное вмешательство с применением адгезивной и неадгезивной kleевой композиции, микроспиралей (5 и более кийлов) и стентов	ресурсное комбинированное микрохирургическое и эндovаскулярное	

				ОФТАЛЬМОЛОГИЯ		
28	Комплексное хирургическое лечение глаукомы, включая микронизавивную и энергетическую оптико-реконструктивную и лазерную хирургию, имплантацию различных видов дренажей	H26.0- H26.4, H40.1- H40.8, Q15.0	Глаукома взрослых с повышенным давлением развитой, далеко зашедшей стадии, в том числе с осложнениями. Врожденная глаукома, глаукома вторичная у детей вследствие воспалительных и других заболеваний глаза, в том числе с осложнениями	Хирургическое лечение Имплантация антиглаукоматозного дренажа Антиглаукоматозная операция с ультразвуковой факоэмульсификацией осложненной катаракты с имплантацией эластичной интраокулярной линзы ³ , в том числе с лазерной хирургией	58 927,00	ГБУ РС(Я) Якутская Республика-канскская офтальмолого-хирургическая больница
30	Транспупиллярная, микронизавивная и энергетическая оптико-реконструктивная, эндovitreальная 23-27 гейджевая хирургия при витреоретинальной патологии различного генеза	E10.3, E11.3, H25.0 - H25.9, H26.0- H26.4, H27.0, H28, H30.0 -H30.9, H31.3, H32.8, H33.0 - H33.5, H34.8, H35.2 -H35.4, H36.0, H36.8, H43.1, H43.3, H44.0, H44.1	Сочетанная патология глаза у взрослых и детей: хориоретинальные воспаления, хориоретинальные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках, ретиноптис и ретинальные кисты, ретинальные сосудистые окклюзии, пролиферативная ретинопатия, дегенерация макулы и заднего полюса; кровоизлияние в стекловидное тело, осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела. Диабетическая ретинопатия взрослых, пролиферативная стадия, в том числе с осложнениями или с патологией хрусталика, стекловидного тела, вторичной глаукомой, макулярным отеком. Различные формы отслойки и разрывы сетчатки, у взрослых и детей, в том числе осложненные патологией роговицы, хрусталика, стекловидного тела.	Хирургическое лечение Транспупиллярная панретинальная лазеркоагуляция Микроинвазивная витрэктомия, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, ретинотомией, эндотампонадой перфорограническими соединениями ⁴ , силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки Микроинвазивная ревизия витреальной полости, в том числе с ленсэктомией, имплантацией ИОЛ, мембранопилингом, швартэктомией, швартотомией, ретинотомией, эндотампонадой ПФОС, силиконовым маслом, эндолазеркоагуляцией сетчатки	88 000,00	ГБУ РС(Я) Якутская Республика-канскская офтальмолого-хирургическая больница

Слухоулучшающие операции с применением имплантата среднего уха

Осложнения, возникшие в результате

				медицин
	Q24.6	лекарственными препаратами	адаптированного трехкамерного кардиостимулятора Горяческопическая деструкция аритмогенных зон сердца Имплантация частотно-адаптированного двухкамерного кардиостимулятора Имплантация частотно-адаптированного трехкамерного кардиостимулятора	
38	Хирургическая и эндоваскулярная коррекция заболеваний магистральных артерий	I20, I25, I26, I65, I70.0, I70.1, I70.8, I71, I72.0, I72.2, I72.3, I72.8, I73.1, I77.6, I98, Q26.0, Q27.3	Врожденные и приобретенные заболевания аорты и магистральных артерий Хирургическое лечение	Эндоваскулярная (баллонная ангиопластика со стентированием) и хирургическая коррекция приобретенной и врожденной артериовенозной аномалии Эндоваскулярные, хирургические и гибридные операции на аорте и магистральных сосудах (кроме артерий конечностей) Аневризмэктомия аорты в сочетании с пластикой или без пластики ее ветвей, в сочетании с пластикой или без пластики восходящей аорты клапансодержащим кондуктом Эндоваскулярная (баллонная ангиопластика и стентирование) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей Радикальная, гемодинамическая, гибридная коррекция у детей старше 1 года и взрослых
	Радикальная и гемодинамическая коррекция врожденных пороков перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов	Q20.1-Q20.9, Q21, Q22, Q23, Q24, Q25	Врожденные пороки перегородок, камер сердца и соединений магистральных сосудов Реконструктивные и пластические операции при изолированных дефектах перегородок сердца у детей старше 1 года и взрослых Хирургическая (перевязка, суживание, пластика) коррекция легочной артерии, аорты и ее ветвей	ГБУ РС (Я) Республикаанская больница №1-Национальный центр медицины

39	Хирургическое лечение врожденных, ревматических и первоматических пороков клапанов сердца, опухолей сердца	Q20.5, Q21.3, Q22, Q23.0 - Q23.3, Q24.4, Q25.3, 134.0, 134.1, 134.2, 135.1, 135.2, 136.0, 136.1, 136.2, 105.0, 105.1, 105.2, 106.0, 106.1, 106.2, 107.0, 107.1, 107.2, 108.0, 108.1, 108.2, 108.3, 108.8, 108.9, D15.1	Хирургическое лечение	Пластика клапанов в условиях искусственного кровообращения Протезирование 1 клапана в сочетании с пластикой или без пластики клапана, удаление опухоли сердца с пластикой или без пластики клапана Протезирование 2 клапанов в сочетании с пластикой клапана или без пластики клапана, торакоскопическое протезирование и (или) пластика клапана сердца Протезирование 3 клапанов у больного без инфекционного эндокардита или 1 - 2 клапанов у больного с инфекционным эндокардитом	302 000,00	ГБУ РС(Я) Республиканская больница №1- Национальный центр медицины	20	
46	Эндоскопические и эндоваскулярные операции на органах грудной полости	A15, A16	Туберкулез органов дыхания	Хирургическое лечение	Клапанная бронхоблокадия, в том числе в сочетании с коллагенсугирургическими вмешательствами	155 986,00	ГБУ РС(Я) НПЦ Фтизиатрия	54
					Эндоваскулярная окклюзия (эмболизация) бронхиальных артерий при легочных кровотечениях			
	Видеоторакоскопические операции на органах грудной полости	A15, A16	Туберкулез органов дыхания	Хирургическое лечение	Видеторакоскопические анатомические резекции легких видеосассистированное резекции легких видеосассистированная пневмонэктомия Видеторакоскопическая плеврэктомия с декортнацией легкого			

Расширенные и реконструктивно-пластиические операции на органах грудной полости	A15, A16	Туберкулез органов дыхания	Хирургическое лечение	Резекционные и коллагеносохирургические операции легких у детей и подростков Двусторонняя одномоментная резекция легких Плеврэктомия с декортикацией легкого при эмпиеме плевры туберкулезной этиологии Пневмонэктомия и плевропневмонэктомия Пневмонэктомия при резектированном противоположном легком Повторные резекции и пневмонэктомия на стороне ранее оперированного легкого Трансстернальная трансперикардиальная окклюзия главного бронха Реампутация культи бронха трансплевральная, а также из контрапатерального доступа
ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ				
49	Реконструктивные и декомпрессивные операции при травмах и заболеваниях позвонника с резекцией позвонков, корригирующей с вerteброботомией с использованием протезов тел позвонков и межпозвонковых дисков, костного цемента и остеозамещающих материалов с применением погружных и наружных	B67, D16, D18, M88	Деструкция и деформация (патологический перелом) позвонков вследствие их поражения доброкачественным новообразованием Непосредственно или контактным путем в результате воздействия опухоли спинномозговых нервов, конского хвоста и их оболочек	Хирургическое лечение Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвоночника и позвонка из центрального или заднего доступа со спондилосинтезом позвоночника с использованием погружных имплантов и стабилизирующих систем
		M42, M43, M45, M46, M48, M50, M51, M53, M92, M93, M95, Q76.2	Дегенеративно-дистрофическое поражение межпозвонковых дисков, суставов и связок позвоночника с формированием грыжи диска, деформаций (типертофии) суставов и	Хирургическое лечение Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из заднего или вентрального доступов, с фиксацией позвоночника, с
				236 100,00 ГБУ РС (Я) 10/5 Республиканская больница №2-Центр экстренной медицинской помощи / ГБУ РС(Я) НПЦ Фтизиатрия

	Фиксирующих устройств	Связочного аппарата, нестабильностью сегмента, спондилолистезом, деформацией и стенозом позвоночного канала и его карманов	Использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем (ригидных или динамических) при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария			
	Хирургическое лечение	Двух и более этапное реконструктивное вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, с фиксацией позвоночника, с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем при помощи микроскопа, эндоскопической техники и малоинвазивного инструментария	Декомпрессивно-стабилизирующее вмешательство с резекцией позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из центрального или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов			
	Хирургическое лечение	Переломы позвонков, повреждения (разрыв) межпозвонковых дисков и связок позвоночника, деформации позвоночного столба вследствие его врожденной патологии или перенесенных заболеваний	Двух или многоэтапное реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска, связочных элементов сегмента позвоночника из комбинированных доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов			
50	Реконструктивно-пластиические операции при комбинированных дефектах и деформациях	M24.6, G80.1, G80.2, M21.0, M21.2, M21.4, Врожденные и приобретенные дефекты и деформации стопы и кисти различной этиологии у взрослых	Хирургическое лечение	Устранение дефектов и деформаций методом корригирующих остеотомий, кожной и сухожильно-мышечной пластики, костной ауто-и аллограffiti	ГБУ РС (Я) Республикальская больница	80

дистальных отделов конечностей с использованием прескостных аппаратов и прензионной техники, а также замещением мягких и костных хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M21.5, Q68.1, Q69, Q70, Q74.2, Q74.3, Q74.8, Q77.7, Q87.3, G11.4, G12.1, G80.9,	Любой этиологии деформации стопы и кисти у детей, сопровождающиеся дефектами тканей, нарушениями соотношений в суставах и костными нарушениями анатомии и функциональных возможностей сегмента (кисти, стопы)	Хирургическое лечение	№2-Центр экстренной медицинской помощи
Реконструктивно-пластиические операции на костях таза, верхних и нижних конечностей с использованием погружных или наружных фиксирующих устройств, синтетических и биологических остеозамещающих материалов, компьютерной навигации	M95.8, M96, M85, M21.7, M25.6, M84.1, M84.2, M95.8, Q65, Q68, Q71 - Q74, Q77	Любой этиологии деформации таза, костей верхних и нижних конечностей (угловая деформация не менее 20 градусов, смещение по периферии не менее 20 мм) любой локализации, в том числе многоуровневые и сопровождающиеся укорочением конечности (не менее 30 мм), стойкими контрактурами суставов. Любой этиологии дефекты костей таза. Деформации костей таза, бедренной кости у детей со спастическим синдромом	Хирургическое лечение	Корректирующие остеотомии костей таза, верхних и нижних конечностей
	M25.3, M91, M95.8, Q65.0, Q65.1, Q65.3, Q65.4, Q65.8	Дисплазии, аномалии развития, последствия травм крупных суставов	Хирургическое лечение	Реконструкция длинных трубчатых костей с использованием остеотомии, костной аутопластики или костных заменителей с остеосинтезом

			взаимоотношений в суставе путем выполнения различных вариантов остеотомий бедренной и большеберцовой костей с изменением их пространственного положения и фиксацией имплантатами или аппаратами внешней фиксации		
51	Пластика крупных суставов конечностей с восстановлением целостности внутрисуставных образований, замещением костно-хрящевых дефектов синтетическими и биологическими материалами	M15, M17, M19, M24.1, M87, S83.3, S83.7	Умеренное нарушение анатомии и функции крупного сустава	Хирургическое лечение	Замещение хрящевых, костно-хрящевых и связочных дефектов суставных поверхностей крупных суставов биологическими и синтетическими материалами
52	Эндопротезирование суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии,	M10,M15,M16,M17, M19,M95.9	Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с одновременной реконструкцией биологической оси конечности

			Устранение сложных многоплоскостных деформаций за счет использования чрескостных аппаратов со свойствами пассивной компьютерной навигации
M16.2, M16.3, M17, M19, M88.8, M91.1	Деформирующий артроз в сочетании с дисплазией сустава	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, с предварительным удалением аппаратов внешней фиксации
M80, M10, M24.7	Деформирующий артроз в сочетании с выраженным системным или локальным остеопорозом	Хирургическое лечение	Имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с костной аутопластикой крыши вертлужной впадины или замещением дефекта крыши опорными блоками из трабекулярного металла Укорачивающая остеотомия бедренной кости и имплантация специальных диспластических компонентов эндопротеза с реконструкцией отводящего механизма бедра путем транспозиции большого вертела
M16.4, M16.5, M17.3, M19.8, M19.9	Посттравматический деформирующий артроз сустава с вывихом или подвывихом	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантом и использованием дополнительных средств фиксации
			Имплантация эндопротеза, в том числе с использованием компьютерной навигации, и замещением дефекта костным аутогрансплантом или опорными блоками из трабекулярного металла
			Артролиз и управляемое восстановление длины конечности посредством применения аппаратов внешней фиксации
			Имплантация эндопротеза с замещением дефекта костным аутогрансплантом или опорными блоками из трабекулярного металла с предварительным удалением аппарата внешней фиксации

	M24.6, Z98.1	Анкилоз крупного сустава в порочном положении	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза, в том числе под контролем компьютерной навигации, и стабилизация сустава за счет пластики мягких тканей
Эндопротезирование коленных, плечевых, локтевых и голеностопных суставов конечностей при выраженных деформациях, дисплазии, анкилозах, неправильно сросшихся и несросшихся переломах области сустава, посттравматических вывихах и подвывихах, остеолизорезе, в том числе с использованием компьютерной навигации	M17, M19, M95.9	Деформирующий артроз в сочетании с посттравматическими и послеоперационными деформациями конечности на различном уровне и в различных плоскостях	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза с одновременной реконструкцией биологической оси конечности
Эндопротезирование суставов конечностей у больных системными заболеваниями соединительной ткани	M05, M06	Дегенеративно-дистрофические изменения в суставе на фоне системного заболевания соединительной ткани	Хирургическое лечение	Имплантация эндопротеза сустава в сочетании с костной аутопластикой структурным или губчатым трансплантом и использованием дополнительных средств фиксации
Реконструктивные и корригирующие операции при сколиотических деформациях позвоночника 3-4 степени с применением имплантатов, стабилизирующих систем, аппаратов внешней фиксации, в	M40, M41, Q76, Q85, Q87	Инфантальный и идиопатический сколиоз 3-4 степени, осложненный вторичным остеохондрозом с ротацией и многоглоскостной деформацией позвонков шейного, грудного и поясничного отделов позвоночника, с наличием реберного горба. Болезнь Шойермана-Мая, кифотическая деформация позвоночника с клиновидной	Хирургическое лечение	Реконструктивное вмешательство с одно- или многоуровневой вертебротомией, путем резекции позвонка, межпозвонкового диска и связочных элементов сегмента позвоночника изentralного или заднего доступов, репозиционно-стабилизирующий спондилосинтез с использованием костной пластики (спондилодеза), погружных имплантов и стабилизирующих систем

			Ортопедическая трансплантация правой доли печени Ортопедическая трансплантация расширенной правой доли печени Ортопедическая трансплантация левой доли печени Ортопедическая трансплантация левого латерального сектора печени Ортопедическая трансплантация редуцированной печени	
ЧЕЛЮСТНО-ЛИПЕВАЯ ХИРУРГИЯ				
62	Реконструктивно-пластиические операции по устранению обширных дефектов и деформаций мягких тканей, отдельных анатомических зон и (или) структур головы, лица и шеи	Q30.2, Q30, M96, M95.0	Обширный или субтотальный дефект костно-хрящевого отдела наружного носа	Хирургическое лечение
		S08.8, S08.9	Тотальный дефект, травматическая ампутация носа	Хирургическое лечение
		S08.1, Q16.0, Q16.1	Врожденное отсутствие, травматическая ампутация ушной раковины	Хирургическое лечение
		L90.5, T95.0, T95.8, T95.9	Послеожоговая рубцовая контрактура лица и шеи (II-II степени)	Хирургическое лечение
		T90.9, T90.8, M96	Обширный дефект мягких тканей нижней зоны лица (занимающий 2 и более анатомические области)	Хирургическое лечение
				ГБУ РС (Я) Республика-канская больница №2-Центр экстренной медицинской помощи

	L91, L90.5, Q18	Обширный порок развития, рубцовая деформация кожи волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи (занимающий 2 и более анатомические области)	Хирургическое лечение	Пластическое устранение деформации 2 и более ротационными лоскутами, реконструктивно-пластика операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута
	T90.9, T90.8 M96	Посттравматический дефект и рубцовая деформация волосистой части головы, мягких тканей лица и шеи	Хирургическое лечение	Реконструктивно-пластика операция сложным лоскутом на ножке с грудной клетки и плеча, с использованием лоскутов с осевыми сосудистыми рисунками, 2 и более ротационными лоскутами, методом дерматензии с использованием тканей, растянутых эспандером, микрохирургическая пластика с помощью реваскуляризированного лоскута
62	T90.1, T90.2	Посттравматический дефект костей черепа и верхней зоны лица	Хирургическое лечение	Реконструкция костей свода черепа, верхней зоны лица с использованием дистракционных фиксирующих аппаратов, костных аутотрансплантатов, биолегрирующих материалов или реваскуляризованного лоскута
	T90.2-T90.4	Посттравматическая деформация скculo-носа - либно-орбитального комплекса	Хирургическое лечение	Реконструктивно-пластика операция путем остеотомии, репозиции смещенных костных отломков и замещения дефекта аутотрансплантатом, композитным материалом или титановой пластиной (секвой), в том числе с использованием компьютерных методов планирования, интраоперационной компьютерной навигации
	S05, H05.3, H05.4	Посттравматическая деформация глазницы с энофтальмом	Хирургическое лечение	Реконструкция стенок глазницы с помощью костного аутотрансплантата, аллогенного материала или силиконового имплантанта
				Опорно-контурная пластика с использованием коронарного

			(полукоронарного) хирургического доступа и костных трансплантатов из теменной кости
			Эндопротезирование с использованием компьютерных технологий при планировании и прогнозировании лечения
H05.2, S05, H05.3	Деформация глазницы с экзофтальмом	Хирургическое лечение	Опорно-контурная пластика путем остеотомии и репозиции стенок орбиты и (или) верхней челюсти по ФОР III с выдвижением или дистракцией
K08.0, K08.1, K08.2, K08.9	Дефект (выраженная атрофия) альвеолярного отростка верхней (нижней) челюсти в пределах 3-4 и более зубов	Хирургическое лечение	Пластическое устранение дефекта альвеолярного отростка челюсти с использованием вне- и внутригубовых костных аутогрансплантатов или дистракционного метода
K07.0, K07.1, K07.2, K07.3, K07.4, K07.8, K07.9	Аномалия и приобретенная деформация верхней и (или) нижней челюсти	Хирургическое лечение	Ортognатическая операция путем остеотомии верхней и (или) нижней челюсти
T90.0, T90.1, T90.2	Послеоперационный (постправматический) обширный дефект и (или) деформация челюстей	Хирургическое лечение	Костная пластика челюсти с применением различных трансплантатов, имплантационных материалов и (или) дистракционного аппарата Реконструкция при комбинированном дефекте челюсти с помощью реваскуляризованного аутогрансплантата Сложное зубо-челюстное протезирование с опорой на имплантаты Сложное челюстно-лицевое протезирование и эктопротезирование, в том числе с опорой на имплантаты
M24.6, M24.5	Анкилоз (анкилозирующие поражения) височно-нижнечелюстного сустава	Хирургическое лечение	Реконструктивно-пластика операция с использованием ортотопических трансплантатов и имплантатов Реконструкция сустава с использованием эндопротезирования
M19	Деформирующий артроз височно-нижнечелюстного сустава	Хирургическое лечение	Эндоскопические и артроскопические операции по удалению, замещению внутрисуставного диска и связочного аппарата Реконструкция сустава с использованием эндопротезирования Реконструктивно-пластика

			операция с использованием ортопедических трансплантаов и имплантатов		
63	Реконструктивно-пластиические, микрохирургические и комбинированные операции при лечении новообразований мягких тканей и (или) костей лицевого скелета с одномоментным	D11.0 D11.9	Доброкачественное новообразование околоушной слюнной железы Новообразование околоушной слюнной железы с распространением в привлекающие области	Хирургическое лечение Хирургическое лечение	Субтотальная резекция околоушной слюнной железы с сохранением ветвей лицевого нерва Паротидэктомия с пластическим замещением резецированного отрезка лицевого нерва
	пластиическим устранением, образовавшегося раневого дефекта или замещением его с помощью сложного челюстно-лицевого протезирования	D10, D10.3 D18, Q27.3, Q27.9, Q85.0	Обширное опухолевое поражение мягких тканей различных зон лица и шеи Обширная (занимающая 2 и более анатомические области) сосудистая мальформация, опухоль или диспластическое образование лица и шеи	Хирургическое лечение Хирургическое лечение	Удаление опухолевого поражения с одномоментным пластическим устранением раневого дефекта Деструкция сосудистого новообразования с использованием электрохимического лизиса, термического, радиочастотного и (или) УЗ воздействия
		D16.5	Новообразование нижней челюсти в пределах не менее 3-4 зубов и (или) ее ветви	Хирургическое лечение	Блоковая резекция малформации и сосудистого образования с одномоментным пластическим устранением образовавшегося дефекта тканей
		D16.4 D16.4, D16.5	Новообразование верхней челюсти Новообразование верхней (нижней) челюсти с распространением в прилегающие области	Хирургическое лечение Хирургическое лечение	Удаление новообразования с одномоментным замещением дефекта верхней челюсти сложным прогезом Удаление новообразования с резекцией части или всей челюсти и одномоментной костной пластикой аутотрансплантом, микрохирургической пластикой с помощью реваскуляризированного лоскута и (или) эндопротезированием лоскута

<1> Высокотехнологичная медицинская помощь.

<2> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (10-й пересмотр).

<3> Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи и средние нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи приведены без учета районных коэффициентов и других особенностей субъектов Российской Федерации, в которых расположены медицинские организации, оказывающие высокотехнологичную медицинскую помощь, и включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходные материалы, продукты питания, реактивы и химикаты, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организаций лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, прочие расходы за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение (оборудование, производственные и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.