

Порядок оплаты стоматологической медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях

1. Основные положения

1. Оплата стоматологической медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, осуществляется:

- за законченный случай лечения заболевания, включённого в соответствующую стоматологическую группу, согласно перечню групп, установленному в таблице 1 настоящего порядка.

2. Единицей объема стоматологической медицинской помощи являются:

- посещение с профилактическими и иными целями;
- посещение в неотложной форме;
- обращение по поводу заболевания.

3. Для целей настоящего порядка используются следующие основные понятия и термины:

- **стоматологическая группа (СТГ)** – группа стоматологических заболеваний сходных по используемым методам диагностики, лечения пациентов и средней ресурсоемкости;

- **законченный случай лечения заболевания по СТГ** – предоставление стоматологической медицинской помощи по заболеванию, включённому в соответствующую СТГ, с первичного посещения до достижения клинического результата (выздоровление, достижение ремиссии, восстановление коронки зуба и т.д.);

- **базовая ставка (БС)** – средний объем финансового обеспечения стоматологической медицинской помощи в расчете на один законченный случай лечения, определенный исходя из нормативов объемов амбулаторной медицинской помощи и нормативов финансовых затрат на единицу объема амбулаторной медицинской помощи, установленных территориальной программой государственных гарантий;

- **коэффициент относительной затроемкости (КЗ стг)** - устанавливаемый коэффициент затроемкости стоматологической группы заболеваний, отражающий отношение ее затроемкости к базовой ставке;

- **управленческий коэффициент (КУ стг)** - устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий корректировать тариф стоматологической группы с целью учета региональных особенностей оказания стоматологической медицинской помощи по конкретной стоматологической группе;

- **коэффициент уровня оказания стоматологической медицинской помощи (КУС мо)** - устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент, позволяющий учесть различия в размерах расходов в зависимости от уровня оказания стоматологической медицинской помощи в амбулаторных условиях;

- **коэффициент сложности лечения пациентов (КСЛП)** – устанавливаемый на территориальном уровне коэффициент в отдельных случаях в связи со сложностью лечения пациента, и учитывающий более высокий уровень затрат на оказание стоматологической медицинской помощи.

- **коэффициент дифференциации (КД)** – устанавливаемый на федеральном уровне коэффициент, отражающий более высокий уровень заработной платы и индекса бюджетных расходов для отдельных территорий, используемый в расчетах в случае, если для территории субъекта Российской Федерации установлено несколько коэффициентов дифференциации.

4. Перечень СТГ и коэффициенты относительной затратноности СТГ представлены в таблице 1.

Таблица 1

**Перечень СТГ
и коэффициенты относительной затратноности СТГ**

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ	Коэффициент относительной затратноности СТГ (КЗ)
1	1	Лечение кариеса зубов и других заболеваний твёрдых тканей зуба (уровень 1), взрослые и дети	1,00
2	2	Лечение кариеса зубов и других заболеваний твёрдых тканей зуба (уровень 2), взрослые и дети	1,29
3	3	Эндодонтическое лечение одноканального зуба, взрослые и дети	2,48
4	4	Эндодонтическое лечение двухканального зуба, взрослые и дети	3,47
5	5	Эндодонтическое лечение трехканального зуба, взрослые и дети	4,47
6	6	Эндодонтическое лечение четырехканального зуба, взрослые и дети	5,46
7	7	Эндодонтическое лечение одноканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 1), взрослые и дети	3,24
8	8	Эндодонтическое лечение двухканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 2), взрослые и дети	4,42
9	9	Эндодонтическое лечение трехканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 3), взрослые и дети	5,61

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ	Коэффициент относительной затратоемости СТГ (КЗ)
10	10	Эндодонтическое лечение четырехканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 4), взрослые и дети	6,79
11	11	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 1), взрослые и дети	2,68
12	12	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 2), взрослые и дети	4,08
13	13	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 3), взрослые и дети	5,49
14	14	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 4), взрослые и дети	6,89
15	15	Лечение гингивита в области 1-5 зубов (уровень 1), взрослые и дети	2,92
16	16	Лечение гингивита в области 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети	2,92
17	17	Лечение гингивита в области 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети	3,68
18	18	Лечение гингивита в области 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети	3,68
19	19	Лечение гингивита в области 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети	4,44
20	20	Лечение гингивита в области 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети	5,21
21	21	Лечение пародонтита в области 1-5 зубов (уровень 1), взрослые и дети	4,06
22	22	Лечение пародонтита в области 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети	4,06
23	23	Лечение пародонтита в области 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети	4,82
24	24	Лечение пародонтита в области 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети	4,82
25	25	Лечение пародонтита в области 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети	5,58
26	26	Лечение пародонтита в области 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети	6,34
27	27	Лечение заболеваний слизистой полости рта, взрослые и дети	1,20
28	28	Удаление стенки постоянного зуба, взрослые и дети	0,52
29	29	Удаление зуба (уровень 1), взрослые и дети	0,56
30	30	Удаление зуба (уровень 2), взрослые и дети	0,87
31	31	Сложное удаление постоянного зуба, взрослые и дети	2,42

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ	Коэффициент относительной затратоемости СТГ (КЗ)
32	32	Сложное удаление непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба, взрослые и дети	2,63
33	33	Лечение перикоронита, взрослые и дети	1,39
34	34	Лечение альвеолита, взрослые и дети	1,78
35	35	Лечение периостита (уровень 1), взрослые и дети	1,75
36	36	Лечение периостита (уровень 2), взрослые и дети	2,36
37	37	Лечение перелома лицевых костей (уровень 1), взрослые и дети	5,49
38	38	Лечение перелома лицевых костей (уровень 2), взрослые и дети	6,74
39	39	Лечение поверхностной травмы без нарушения целостности тканей, взрослые и дети	0,10
40	40	Лечение поверхностной травмы с нарушением целостности тканей (уровень 1), взрослые и дети	1,40
41	41	Лечение поверхностной травмы с нарушением целостности тканей (уровень 2), взрослые и дети	2,27
42	42	Лечение открытой раны (уровень 1), взрослые и дети	2,68
43	43	Прием пациента после стационарного лечения или из другой медицинской организации, взрослые и дети	1,42
44	44	Лечение вывиха челюсти, взрослые и дети	1,09
45	45	Лечение вывиха зуба, взрослые и дети	3,11
46	46	Оперативное лечение корневой кисты (уровень 1), взрослые и дети	2,62
47	47	Оперативное лечение корневой кисты (уровень 2), взрослые и дети	2,64
48	48	Коррекция альвеолярного отростка, взрослые и дети	0,65
49	49	Операция удаление доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта, взрослые и дети	2,32
50	50	Операция удаление эпулиса с ростковой зоной, взрослые и дети	2,73
51	51	Операция удаление доброкачественного новообразования кожи, взрослые и дети	2,03
52	53	Лечение остеомиелита челюстей, взрослые и дети	2,95
53	54	Лечение артрита височно-нижнечелюстного сустава, взрослые и дети	1,83
54	55	Лечение лимфоденита, взрослые и дети	1,83
55	56	Лечение сиалоденита, взрослые и дети	1,83
56	57	Удаление камня из протока слюнной железы, взрослые и дети	2,09
57	58	Лечение синусита, взрослые и дети	1,83

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ	Коэффициент относительной затратоемкости СТГ (КЗ)
58	59	Оперативное лечение флегмоны, взрослые и дети	3,35
59	60	Вскрытие фурункула, карбункула, абсцесса, взрослые и дети	2,72
60	61	Лечение невралгии, взрослые	1,93
61	62	Открытый кюретаж в области 2 зубов (уровень 1), взрослые и дети	1,92
62	63	Открытый кюретаж в области 4 зубов (уровень 2), взрослые и дети	2,30
63	64	Открытый кюретаж в области 5-10 зубов (уровень 3), взрослые и дети	3,06
64	65	Открытый кюретаж в области 11-14 зубов (уровень 4), взрослые	3,83
65	66	Открытый кюретаж в области 15-20 зубов (уровень 5), взрослые	4,97
66	67	Открытый кюретаж в области 21-24 зубов (уровень 6), взрослые	5,73
67	68	Открытый кюретаж в области 25-28 зубов (уровень 7), взрослые	6,49
68	69	Лечение аномалий развития уздечек губ и языка, взрослые и дети	2,04
69	70	Вестибулопластика, дети	3,75
70	71	Гингивопластика, дети	3,30
71	73	Профилактический осмотр, взрослые и дети	0,53
72	74	Профилактический прием, взрослые и дети	0,85
73	75	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта до 5 зубов (уровень 1), взрослые и дети	1,30
74	76	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети	1,30
75	77	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети	2,06
76	78	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети	2,06
77	79	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети	2,82
78	80	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети	3,58
79	81	Неотложная стоматологическая помощь при терапевтической патологии, взрослые и дети	0,84

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ	Коэффициент относительной затратоемкости СТГ (КЗ)
80	82	Неотложная стоматологическая помощь при хирургической патологии, взрослые и дети	1,84
81	83	Консультативный прием ортодонта пациентов с факторами риска, дети	2,81
82	84	Консультативный прием ортодонта пациентов с морфологическими нарушениями, дети	2,99
83	85	Консультативный прием ортодонта пациентов с целью профилактики зубо-челюстных аномалий, дети	1,60
84	86	Ортодонтическое лечение съемным ортодонтическим аппаратом на одну челюсть, дети	4,93
85	87	Ортодонтическое лечение съемным ортодонтическим аппаратом на две челюсти, дети	6,64
85	88	Ортодонтическое лечение двухчелюстными аппаратами (бионаторы, активаторы, твинблоки, регуляторы функции), дети	6,65
87	89	Ортодонтическое лечение несъемным ортодонтическим аппаратом, дети	10,33
88	92	Повторный прием ортодонта пациентов, находящихся на безаппаратурном лечении, дети	0,78
89	93	Повторный прием (активация, наблюдение) при лечении съемными ортодонтическими аппаратами, дети	1,19
90	94	Повторный прием (активация, наблюдение) при лечении несъемными ортодонтическими аппаратами, дети	0,71
91	95	Повторный прием (активация, наблюдение) при лечении несъемными дугowymi аппаратами, дети	0,70
92	97	Ортодонтическое лечение при острой травме зубов (по направлению врача-специалиста), дети	3,72
93	98	Ремонт ортодонтических аппаратов, дети	1,86
94	99	Эндодонтия пульпит ампутация, дети	2,25
95	100	Лечение поверхностного кариеса методом серебрения, дети	0,33
96	101	Герметизация фиссур, дети	0,89
97	102	Ремтерапия, дети	2,10
98	103	Профприем гигиениста стоматологического, взрослые и дети	0,79
99	104	Прием гигиениста стоматологического со снятием зубных отложений (свыше 20-ти зубов), взрослые и дети	3,00
100	105	Прием гигиениста стоматологического с проведением профессиональной чистки зубов (до 20-ти зубов), взрослые и дети	2,24
101	106	Прием гигиениста стоматологического с проведением профилактики при ортодонтическом лечении, дети	2,27
102	107	Проведение экзогенной профилактики, дети	1,30

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ	Коэффициент относительной затратемости СТГ (КЗ)
103	108	Обследование ребенка до и после лечения зубов, других заболеваний челюстно-лицевой области с применением анестезиологического пособия, дети	1,14
104	109	Обследование стоматологического статуса первичного больного, взрослые и дети	0,95
105	110	Консультация специалиста, взрослые и дети	0,81

2. Алгоритм отнесения случая стоматологической медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, к определенной СТГ

5. Отнесение случая оказания стоматологической медицинской помощи к определенной СТГ осуществляется на основании кода основного клинического диагноза в соответствии с Международной классификацией болезней Десятого пересмотра (далее - МКБ10) и критериев, установленных Приложением к Порядку в формате MS Excel.

6. В качестве дополнительного критерия при отнесении случая к определенной СТГ используется возраст пациента.

3. Порядок расчета тарифа за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую СТГ

7. При планировании объема средств, предназначенных для финансового обеспечения стоматологической медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях и оплачиваемой по СТГ, из общего объема средств, рассчитанного исходя из нормативов территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, исключаются средства, предназначенные для осуществления межтерриториальных расчетов.

8. Расчет базовой ставки финансирования стоматологической медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях.

Базовая ставка (БС) финансирования рассчитывается по следующей формуле:

$$БС = \frac{ОС}{\sum_{сл} Ч_{сл} * СПК}, \text{ где}$$

ОС - общий объем средств, предназначенный на финансовое обеспечение стоматологической медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях;

Ч сл – общее плановое количество случаев лечения, подлежащих оплате по СТГ;

СПК – средний поправочный коэффициент оплаты по СТГ.

Стоимость одного случая лечения в стоматологии (СС стг) по СТГ определяется по следующей формуле:

$$СС_{СТГ} = БС \times ПК \times КД, \text{ где}$$

БС – базовая ставка финансирования стоматологической медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях;

ПК – поправочный коэффициент оплаты СТГ (как интегрированный коэффициент оплаты по данной группе случаев).

КД – коэффициент дифференциации, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 5 мая 2012 года № 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», представлен в Таблице 2 настоящего Порядка.

Таблица 2

Показатель	Значение показателя		
	для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера	для районов Крайнего Севера	для территории островов Северного Ледовитого океана (о. Новая Земля)
Коэффициент дифференциации	1,641	1,941	2,421

Поправочный коэффициент оплаты СТГ для конкретного случая рассчитывается с учетом поправочных коэффициентов оплаты по следующей формуле:

$$ПК = КЗ_{стг} \times КУ_{стг} \times КУС_{МО} \times КСЛП, \text{ где:}$$

КЗ стг – коэффициент относительной затроемкости по СТГ представлен в Таблице 1 настоящего Порядка;

КУ стг – управленческий коэффициент по СТГ;

КУС мо – коэффициент уровня оказания медицинской помощи установлен в соответствии с Концепцией организации стоматологической службы Архангельской области на период до 2020 года, утвержденной решением коллегии министерства здравоохранения Архангельской области от 05 июня 2014 года № 05;

КСЛП – коэффициент сложности лечения пациента.

9. Расчет показателей, необходимых для анализа финансирования стоматологической медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях.

Размер финансового обеспечения медицинской организации (ФО мо) по системе СТГ рассчитывается как сумма стоимости всех случаев лечения:

$$ФО_{МО} = \sum_{СЛ} СС_{СЛ}$$

Анализ затратно-стоимости стоматологической медицинской помощи в разрезе медицинских организаций осуществляется с использованием среднего коэффициента затратно-стоимости стоматологической помощи (СКЗст), который рассчитывается по формуле:

$$СКЗ_{ст} = \sum \frac{Чсл_i \times КЗ_{смг_i}}{Чсл}, \text{ где:}$$

Ч сл_і – частота случаев лечения по определенной СТГ;

КЗ ст_і – коэффициент относительной затратно-стоимости определенной СТГ;

Ч сл – общее число случаев лечения.

10. Показатели, используемые при расчете тарифов за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую СТГ:

1) базовая ставка финансирования – 363,22 руб.;

2) поправочные коэффициенты:

- коэффициент уровня оказания стоматологической медицинской помощи, равный 1,0, установлен для медицинских организаций 1 и 2 уровней оказания стоматологической медицинской помощи, равный 1,15 – для медицинских организаций 3 уровня оказания стоматологической медицинской помощи;

- управленческий коэффициент равный 1,0 установлен для медицинских организаций всех уровней оказания медицинской помощи;

- коэффициент сложности лечения пациента (КСЛП).

Таблица 3

Перечень случаев, для которых устанавливается КСЛП

№ п/п	Случаи, для которых устанавливается КСЛП	Значения КСЛП
1	Сложность лечения пациента, связанная с возрастом (дети от 0 до 18)	1,2
2	Сложность лечения пациента, связанная с применением анестезиологического пособия (дети)	1,8
3	Сложность лечения пациента, связанная с постановкой двух и более пломб на один зуб (герметизацией 2-х и более фиссур)	1,5
4	Сложность лечения пациента, связанная с оказанием стоматологической медицинской помощи на дому	1,8
5	Сложность лечения пациента, связанная с оказанием круглосуточной стоматологической медицинской помощи взрослому и детскому населению	1,8

Перечень СТГ, для которых предусмотрен коэффициент сложности лечения пациентов, связанный с возрастом, установлен в Таблице 4.

Таблица 4

№ п/п	СТГ	Перечень СТГ, для которых предусмотрен коэффициент сложности лечения пациентов, связанный с возрастом (дети от 0 до 18 лет)
1	1	Лечение кариеса зубов и других заболеваний твердых тканей зуба (уровень 1), взрослые и дети
2	2	Лечение кариеса зубов и других заболеваний твердых тканей зуба

№ п/п	СТГ	Перечень СТГ, для которых предусмотрен коэффициент сложности лечения пациентов, связанный с возрастом (дети от 0 до 18 лет)
		(уровень 2), взрослые и дети
3	3	Эндодонтическое лечение одноканального зуба, взрослые и дети
4	4	Эндодонтическое лечение двухканального зуба, взрослые и дети
5	5	Эндодонтическое лечение трехканального зуба, взрослые и дети
6	6	Эндодонтическое лечение четырехканального зуба, взрослые и дети
7	7	Эндодонтическое лечение одноканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 1), взрослые и дети
8	8	Эндодонтическое лечение двухканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 2), взрослые и дети
9	9	Эндодонтическое лечение трехканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 3), взрослые и дети
10	10	Эндодонтическое лечение четырехканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 4), взрослые и дети
11	11	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 1), взрослые и дети
12	12	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 2), взрослые и дети
13	13	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 3), взрослые и дети
14	14	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 4), взрослые и дети
15	15	Лечение гингивита в области 1-5 зубов (уровень 1), взрослые и дети
16	16	Лечение гингивита в области 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети
17	17	Лечение гингивита в области 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети
18	18	Лечение гингивита в области 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети
19	19	Лечение гингивита в области 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети
20	20	Лечение гингивита в области 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети
21	21	Лечение пародонтита в области 1-5 зубов (уровень 1), взрослые и дети
22	22	Лечение пародонтита в области 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети
23	23	Лечение пародонтита в области 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети
24	24	Лечение пародонтита в области 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети
25	25	Лечение пародонтита в области 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети
26	26	Лечение пародонтита в области 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети
27	27	Лечение заболеваний слизистой полости рта, взрослые и дети
28	28	Удаление стенки постоянного зуба, взрослые и дети
29	29	Удаление зуба (уровень 1), взрослые и дети
30	30	Удаление зуба (уровень 2), взрослые и дети
31	31	Сложное удаление постоянного зуба, взрослые и дети
32	32	Сложное удаление непрорезавшегося, дистопированного или

№ п/п	СТГ	Перечень СТГ, для которых предусмотрен коэффициент сложности лечения пациентов, связанный с возрастом (дети от 0 до 18 лет)
		сверхкомплектного зуба, взрослые и дети
33	33	Лечение перикоронита, взрослые и дети
34	34	Лечение альвеолита, взрослые и дети
35	35	Лечение периостита (уровень 1), взрослые и дети
36	36	Лечение периостита (уровень 2), взрослые и дети
37	37	Лечение перелома лицевых костей (уровень 1), взрослые и дети
38	38	Лечение перелома лицевых костей (уровень 2), взрослые и дети
39	39	Лечение поверхностной травмы без нарушения целостности тканей, взрослые и дети
40	40	Лечение поверхностной травмы с нарушением целостности тканей (уровень 1), взрослые и дети
41	41	Лечение поверхностной травмы с нарушением целостности тканей (уровень 2), взрослые и дети
42	42	Лечение открытой раны (уровень 1), взрослые и дети
43	43	Прием пациента после стационарного лечения или из другой медицинской организации, взрослые и дети
44	44	Лечение вывиха челюсти, взрослые и дети
45	45	Лечение вывиха зуба, взрослые и дети
46	46	Оперативное лечение корневой кисты (уровень 1), взрослые и дети
47	47	Оперативное лечение корневой кисты (уровень 2), взрослые и дети
48	48	Коррекция альвеолярного отростка, взрослые и дети
49	49	Операция удаление доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта, взрослые и дети
50	50	Операция удаление эпюлиса с ростковой зоной, взрослые и дети
51	51	Операция удаление доброкачественного новообразования кожи, взрослые и дети
52	53	Лечение остеомиелита челюстей, взрослые и дети
53	54	Лечение артрита височно-нижнечелюстного сустава, взрослые и дети
54	55	Лечение лимфоденита, взрослые и дети
55	56	Лечение сиалоденита, взрослые и дети
56	57	Удаление камня из протока слюнной железы, взрослые и дети
57	58	Лечение синусита, взрослые и дети
58	59	Оперативное лечение флегмоны, взрослые и дети
59	60	Вскрытие фурункула, карбункула, абсцесса, взрослые и дети
60	62	Открытый кюретаж в области 2 зубов (уровень 1), взрослые и дети
61	63	Открытый кюретаж в области 4 зубов (уровень 2), взрослые и дети
62	64	Открытый кюретаж в области 5-10 зубов (уровень 3), взрослые и дети
63	69	Лечение аномалий развития уздечек губ и языка, взрослые и дети
64	73	Профилактический осмотр, взрослые и дети
65	74	Профилактический прием, взрослые и дети
66	75	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта до 5 зубов (уровень 1), взрослые и дети
67	76	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети

№ п/п	СТГ	Перечень СТГ, для которых предусмотрен коэффициент сложности лечения пациентов, связанный с возрастом (дети от 0 до 18 лет)
68	77	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети
69	78	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети
70	79	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети
71	80	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети
72	81	Неотложная стоматологическая помощь при терапевтической патологии, взрослые и дети
73	82	Неотложная стоматологическая помощь при хирургической патологии, взрослые и дети
74	103	Профприем гигиениста стоматологического, взрослые и дети
75	104	Прием гигиениста стоматологического со снятием зубных отложений (свыше 20-ти зубов), взрослые и дети
76	105	Прием гигиениста стоматологического с проведением профессиональной чистки зубов (до 20-ти зубов), взрослые и дети
77	109	Обследование стоматологического статуса первичного больного, взрослые и дети
78	110	Консультация специалиста, взрослые и дети

Оказание стоматологической медицинской помощи детям с применением анестезиологического пособия осуществляется:

ГАУЗ АО «Архангельская детская стоматологическая поликлиника»;

ГБУЗ АО «Архангельская областная детская клиническая больница имени П.Г. Выжлецова»;

Коэффициент сложности лечения пациента применяется в случае постановки двух и более пломб на один зуб (герметизацией 2-х и более фиссур) (правила применения вышеназванного коэффициента отражены в пункте 15).

Коэффициент сложности лечения пациента, связанный с оказанием стоматологической медицинской помощи на дому, применяется к каждой СТГ.

Коэффициент сложности лечения пациента, связанный с оказанием круглосуточной стоматологической медицинской помощи взрослому и детскому населению, применяется к каждой СТГ при оказании стоматологической медицинской помощи в неотложной форме в структурном подразделении медицинской организации, созданном для оказания круглосуточной стоматологической медицинской помощи.

11. Оплата стоматологической медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, осуществляется за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую СТГ (приложение № 22 к Тарифному соглашению).

4. Особенности оплаты стоматологической медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях

12. К посещениям с профилактической целью относятся СТГ, указанные в Таблице 5.

Таблица 5

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ
Основные СТГ		
1	73	Профилактический осмотр, взрослые и дети
2	74	Профилактический прием, взрослые и дети
3	75	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта до 5 зубов (уровень 1), взрослые и дети
4	76	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети
5	77	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети
6	78	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети
7	79	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети
8	80	Профилактический прием с проведением профессиональной гигиены полости рта 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети
9	85	Консультативный прием ортодонта пациентов с целью профилактики зубо-челюстных аномалий, дети
10	101	Герметизация фиссур, дети
11	103	Профприем гигиениста стоматологического, взрослые и дети
12	104	Прием гигиениста стоматологического со снятием зубных отложений (свыше 20-ти зубов), взрослые и дети
13	105	Прием гигиениста стоматологического с проведением профессиональной чистки зубов (до 20-ти зубов), взрослые и дети
14	106	Прием гигиениста стоматологического с проведением профилактики при ортодонтическом лечении, дети
15	107	Проведение экзогенной профилактики, дети

Стоматологические осмотры, выполненные в рамках профилактических осмотров несовершеннолетних в соответствии с приказом Минздрава России от 10.08.2017 года № 514 н и диспансеризации пребывающих в стационарных учреждениях детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью учитываются в объемах законченных случаев и не учитываются, как посещения с профилактической целью.

13. К посещениям с неотложной целью относятся СТГ, указанные в Таблице 6.

Таблица 6

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ
1	81	Неотложная стоматологическая помощь при терапевтической патологии, взрослые и дети
2	82	Неотложная стоматологическая помощь при хирургической патологии, взрослые и дети

В медицинских организациях, где осуществляется оказание круглосуточной стоматологической медицинской помощи (ГАУЗ Архангельской области «Архангельская областная клиническая стоматологическая поликлиника») к посещениям с неотложной целью относятся СТГ, указанные в Таблице 7.

Таблица 7

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ
1	29	Удаление зуба (уровень 1), взрослые и дети
2	30	Удаление зуба (уровень 2), взрослые и дети
3	35	Лечение периостита (уровень 1), взрослые и дети
4	36	Лечение периостита (уровень 2), взрослые и дети
5	39	Лечение поверхностной травмы без нарушения целостности тканей, взрослые и дети
6	40	Лечение поверхностной травмы с нарушением целостности тканей (уровень 1), взрослые и дети
7	41	Лечение поверхностной травмы с нарушением целостности тканей (уровень 2), взрослые и дети
8	42	Лечение открытой раны (уровень 1), взрослые и дети
9	81	Неотложная стоматологическая помощь при терапевтической патологии, взрослые и дети
10	82	Неотложная стоматологическая помощь при хирургической патологии, взрослые и дети

14. Обращение по поводу заболевания – предоставление стоматологической медицинской помощи застрахованному лицу за один календарный месяц врачом одной специальности по одной или нескольким СТГ, указанным в Таблице 8.

Таблица 8

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ
Основные СТГ		
1	1	Лечение кариеса зубов и других заболеваний твёрдых тканей зуба (уровень 1), взрослые и дети
2	2	Лечение кариеса зубов и других заболеваний твёрдых тканей зуба (уровень 2), взрослые и дети
3	3	Эндодонтическое лечение одноканального зуба, взрослые и дети
4	4	Эндодонтическое лечение двухканального зуба, взрослые и дети
5	5	Эндодонтическое лечение трехканального зуба, взрослые и дети
6	6	Эндодонтическое лечение четырехканального зуба, взрослые и дети
7	7	Эндодонтическое лечение одноканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 1), взрослые и дети
8	8	Эндодонтическое лечение двухканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 2), взрослые и дети

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ
9	9	Эндодонтическое лечение трехканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 3), взрослые и дети
10	10	Эндодонтическое лечение четырехканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 4), взрослые и дети
11	11	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 1), взрослые и дети
12	12	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 2), взрослые и дети
13	13	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 3), взрослые и дети
14	14	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 4), взрослые и дети
15	15	Лечение гингивита в области 1-5 зубов (уровень 1), взрослые и дети
16	16	Лечение гингивита в области 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети
17	17	Лечение гингивита в области 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети
18	18	Лечение гингивита в области 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети
19	19	Лечение гингивита в области 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети
20	20	Лечение гингивита в области 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети
21	21	Лечение пародонтита в области 1-5 зубов (уровень 1), взрослые и дети
22	22	Лечение пародонтита в области 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети
23	23	Лечение пародонтита в области 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети
24	24	Лечение пародонтита в области 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети
25	25	Лечение пародонтита в области 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети
26	26	Лечение пародонтита в области 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети
27	27	Лечение заболеваний слизистой полости рта, взрослые и дети
28	28	Удаление стенки постоянного зуба, взрослые и дети
29	29	Удаление зуба (уровень 1), взрослые и дети
30	30	Удаление зуба (уровень 2), взрослые и дети
31	31	Сложное удаление постоянного зуба, взрослые и дети
32	32	Сложное удаление непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба, взрослые и дети
33	33	Лечение перикоронита, взрослые и дети
34	34	Лечение альвеолита, взрослые и дети
35	35	Лечение периостита (уровень 1), взрослые и дети
36	36	Лечение периостита (уровень 2), взрослые и дети
37	37	Лечение перелома лицевых костей (уровень 1), взрослые и дети
38	38	Лечение перелома лицевых костей (уровень 2), взрослые и дети
39	39	Лечение поверхностной травмы без нарушения целостности тканей, взрослые и дети
40	40	Лечение поверхностной травмы с нарушением целостности тканей (уровень 1), взрослые и дети
41	41	Лечение поверхностной травмы с нарушением целостности тканей (уровень 2), взрослые и дети

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ
42	42	Лечение открытой раны (уровень 1), взрослые и дети
43	43	Прием пациента после стационарного лечения или из другой медицинской организации, взрослые и дети
44	44	Лечение вывиха челюсти, взрослые и дети
45	45	Лечение вывиха зуба, взрослые и дети
46	46	Оперативное лечение корневой кисты (уровень 1), взрослые и дети
47	47	Оперативное лечение корневой кисты (уровень 2), взрослые и дети
48	48	Коррекция альвеолярного отростка, взрослые и дети
49	49	Операция удаление доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта, взрослые и дети
50	50	Операция удаление эпюлиса с ростковой зоной, взрослые и дети
51	51	Операция удаление доброкачественного новообразования кожи, взрослые и дети
52	53	Лечение остеомиелита челюстей, взрослые и дети
53	54	Лечение артрита височно-нижнечелюстного сустава, взрослые и дети
54	55	Лечение лимфоденита, взрослые и дети
55	56	Лечение сиалоденита, взрослые и дети
56	57	Удаление камня из протока слюнной железы, взрослые и дети
57	58	Лечение синусита, взрослые и дети
58	59	Оперативное лечение флегмоны, взрослые и дети
59	60	Вскрытие фурункула, карбункула, абсцесса, взрослые и дети
60	61	Лечение невралгии, взрослые
61	62	Открытый кюретаж в области 2 зубов (уровень 1), взрослые и дети
62	63	Открытый кюретаж в области 4 зубов (уровень 2), взрослые и дети
63	64	Открытый кюретаж в области 5-10 зубов (уровень 3), взрослые и дети
64	65	Открытый кюретаж в области 11-14 зубов (уровень 4), взрослые
65	66	Открытый кюретаж в области 15-20 зубов (уровень 5), взрослые
66	67	Открытый кюретаж в области 21-24 зубов (уровень 6), взрослые
67	68	Открытый кюретаж в области 25-28 зубов (уровень 7), взрослые
68	69	Лечение аномалий развития уздечек губ и языка, взрослые и дети
69	70	Вестибулопластика, дети
70	71	Гингивопластика, дети
71	83	Консультативный прием ортодонта пациентов с факторами риска, дети
72	84	Консультативный прием ортодонта пациентов с морфологическими нарушениями, дети
73	86	Ортодонтическое лечение съемным ортодонтическим аппаратом на одну челюсть, дети
74	87	Ортодонтическое лечение съемным ортодонтическим аппаратом на две челюсти, дети
75	88	Ортодонтическое лечение двухчелюстными аппаратами (бионаторы, активаторы, твинблоки, регуляторы функции), дети
76	89	Ортодонтическое лечение несъемным ортодонтическим аппаратом, дети
77	92	Повторный прием ортодонта пациентов, находящихся на безаппаратурном лечении, дети
78	93	Повторный прием (активация, наблюдение) при лечении съемными

№ п/п	СТГ	Наименование СТГ
		ортодонтическими аппаратами, дети
79	94	Повторный прием (активация, наблюдение) при лечении несъемными ортодонтическими аппаратами, дети
80	95	Повторный прием (активация, наблюдение) при лечении несъемными дуговыми аппаратами, дети
81	97	Ортодонтическое лечение при острой травме зубов (по направлению врача-специалиста), дети
82	98	Ремонт ортодонтических аппаратов, дети
83	99	Эндодонтия пульпит ампутация, дети
84	100	Лечение поверхностного кариеса методом серебрения, дети
85	102	Ремтерапия, дети
86	108	Обследование ребенка до и после лечения зубов, других заболеваний челюстно-лицевой области с применением анестезиологического пособия, дети
87	110	Консультация специалиста, взрослые и дети
Доплатные СТГ		
1	109	Обследование стоматологического статуса первичного больного, взрослые и дети

15. При лечении заболевания относящегося к СТГ 1 или 2 постановка на один зуб двух и более пломб (герметизацией 2-х и более фиссур) в одно посещение предъявляется на оплату, как один законченный случай лечения по соответствующей СТГ с применением коэффициента сложности лечения пациента, связанного с постановкой двух и более пломб.

При применении СТГ 101 при герметизации в одно посещение двух и более фиссур на оплату предъявляется один законченный случай лечения по СТГ 101 с применением коэффициента сложности лечения пациента, связанного с постановкой двух и более пломб (герметизацией 2-х и более фиссур).

При постановке на один зуб двух пломб, одна из которых соответствует СТГ 1-2, а другая СТГ 3-14, на оплату предъявляется два законченных случая лечения по соответствующей СТГ, коэффициент сложности лечения пациента, связанный с постановкой двух и более пломб (герметизацией 2-х и более фиссур) не применяется.

16. Постановка на один зуб двух пломб в разные посещения предъявляется на оплату, как два законченных случая лечения (СТГ), при этом в медицинской карте стоматологического больного указывается основание для повторного посещения.

17. СТГ 109 применяется один раз в календарном году совместно с другими стоматологическими группами, за исключением СТГ 73-80, 81-82, 83-98, 103-107, 108, 110. Самостоятельно СТГ 109 не применяется и отражается на дату формирования счета и реестра счета первой закрытой на оплату стоматологической группы по поводу обращения в связи с заболеванием.

Объем осмотра стоматологического статуса представлен в Таблице 9. Данные осмотра, обследования и лечения в полном объеме отражаются в первичной медицинской документации в день обращения.

Таблица 9

№	Вид приема специалиста	Объем осмотра
1.	Прием (осмотр) врача стоматолога любой специальности/зубного врача первичный	Полный осмотр стоматологического статуса с учетом онконастороженности, с фиксацией зубной формулы, прикуса, состояния тканей пародонта и СОПР, с отражением клинической ситуации в полном объеме в первичной медицинской документации в день обращения
2	Прием (осмотр) врача стоматолога любой специальности/зубного врача повторный	Осмотр полости рта с учетом онконастороженности, сбор анамнеза и осмотр стоматологического статуса по конкретному заболеванию, с подключением дополнительных диагностических и лечебных процедур и отражением клинической ситуации в полном объеме в первичной медицинской организации в день обращения
3	Прием (консультация) врача стоматолога любой специальности/зубного врача первичный	При первичном обращении консультация специалиста включает: полный осмотр стоматологического статуса с учетом онконастороженности, с фиксацией зубной формулы, прикуса, сбор анамнеза и осмотр по конкретному заболеванию с подключением дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение с отражением клинической ситуации в первичной медицинской документации в день обращения
4	Прием (консультация) врача стоматолога любой специальности/зубного врача повторный	При повторном осмотре консультация специалиста включает осмотр стоматологического статуса с учетом онконастороженности, сбор анамнеза и осмотр по конкретному заболеванию, подключение дополнительных лечебных и диагностических процедур, консультативное заключение с отражением клинической ситуации в первичной медицинской документации в день обращения
5	Диспансерный прием врача стоматолога любой специальности/зубного врача	Диспансерный прием специалиста включает осмотр стоматологического статуса с учетом онконастороженности, осмотр по конкретному заболеванию диспансерного наблюдения, с подключением при необходимости дополнительных диагностических процедур, с отражением клинической ситуации в первичной медицинской документации в день обращения и оформлением выписного эпикриза.
6	Профилактический прием врача стоматолога любой специальности/зубного врача	Полный осмотр стоматологического статуса с учетом онконастороженности, с фиксацией зубной формулы, прикуса, состояния тканей пародонта и СОПР, с отражением клинической ситуации в ситуации в первичной медицинской документации в день обращения
7	Прием гигиениста стоматологического первичный/повторный	Полный осмотр стоматологического статуса с учетом онконастороженности, с фиксацией зубной формулы, прикуса, с определением индексов гигиены и отражением клинической ситуации в ситуации в

	первичной медицинской документации в день обращения
--	---

Объем осмотра стоматологического статуса с учетом онконастороженности, представленный в Таблице 10, отражается в первичной медицинской документации в полном объеме при первичном приеме (осмотре, консультации) врача специалиста/зубного врача, при профилактическом приеме врача специалиста/зубного врача, при приеме гигиениста стоматологического первичном/повторном, в остальных случаях при условии, если предыдущее обращение в календарном году было более 6 месяцев назад.

Таблица 10

Объем осмотра стоматологического статуса с учетом онконастороженности	
Область исследования	Объем исследования
Кожные покровы	Цвет. Наружные опухоли (атерома, ангиома), пятна – локализация. Трещины в углах рта, мацерация.
Нижняя, верхняя	Цвет красной каймы, образование чешуек, корок.
Выводные протоки слюнных желез	Состояние выводных протоков желез, качество и количество отделяемого. Стимуляцию слюноотделения проводят с помощью массажа области слюнной железы. Слюна должна быть чистой, жидкой.
Слизистые оболочки полости рта	Цвет, увлажненность. Наличие участков ороговения серовато-белого цвета, определяется их плотность, размер, спаянность с окружающими тканями, уровень возвышения очага над слизистой оболочкой, болезненность. Наличие язв, эрозий, гиперкератоза.
Лимфатические узлы	Пальпация лимфатических узлов головы и шеи проводится бимануально и билатерально, сравнивая правую и левую половины лица и шеи. - локализация и количество пальпируемых узлов: затылочные, околоушные, подчелюстные, подбородочные, шейные (передние, задние); - болезненность при пальпации; - форма (овальные, круглые, неправильные); - поверхность (гладкая, бугристая); - консистенция (твердая, мягкая, эластичная, однородная, неоднородная); - спаяны с кожей, окружающей клетчаткой и между собой их подвижность; - величина (в мм);

Язык	Больной должен максимально (без лишнего напряжения мышц глотки) высунуть язык. Если при этом не удастся осмотреть корень языка, осмотр можно провести, удерживая язык сухой салфеткой. - спинка языка (окраска, выраженность сосочков, степень ороговения, наличие налета и его качество); - боковые поверхности (цвет, отпечатки зубов, язвы, эрозии); - корень языка (язвы, эрозии).
Дно полости рта	Особенностью слизистой оболочки здесь является ее податливость, наличие складок. При наличии ороговения, которое проявляется участками серовато-белого цвета, определяют их плотность, размер, спаянность с подлежащими тканями, уровень возвышения очага над слизистой оболочкой, болезненность.
Альвеолярные отростки, твердое небо	Пальпаторно исследуют альвеолярный отросток нижней и верхней челюсти с вестибулярной, язычной и небной сторон, твердое небо, цвет слизистой оболочки над этими участками.

18. В СТГ, относящихся к обращениям по поводу заболевания, за исключением СТГ 54, 55, 56, 58, 61, 81-82, 83-97, повторный осмотр включен в затратоемкость лечебных услуг по соответствующей СТГ и включает в себя осмотр полости рта с учетом онконастороженности, сбор анамнеза и осмотр стоматологического статуса по конкретному заболеванию, с подключением дополнительных диагностических и лечебных процедур и отражением в полном объеме в первичной медицинской организации в день обращения.

19. В случае приёма пациента специалистом стоматологом (зубным врачом) в целях проведения дифференциальной диагностики онкологического или иного патологического процесса и последующим направлением пациента на лечение к онкологу и/или другим специалистам, для оплаты используется группа СТГ 110 «Консультация специалиста, взрослые и дети» с указанием предварительного диагноза в соответствии с МКБ-10 с подключением дополнительных диагностических процедур, с отражением данных осмотра и обследования в первичной медицинской документации, а также в направлении на консультацию или лечение к онкологу и/или другим специалистам.

20. При продолжении лечения на амбулаторном этапе пациента, специализированная помощь которому ранее была оказана в условиях стационара, а также в случае продолжения лечения пациента, первичная амбулаторная хирургическая помощь которому была оказана в другой медицинской организации или в кабинете неотложной помощи ГАУЗ Архангельской области «Архангельская областная клиническая стоматологическая поликлиника», применяется СТГ 43 «Прием пациента после стационарного лечения или из другой медицинской организации, взрослые и дети» с оплатой в полном объеме по стоимости данной СТГ. Специалисты стоматологического профиля структурных подразделений ГАУЗ Архангельской области «Архангельская областная клиническая

стоматологическая поликлиника», также применяют СТГ 43 в случае обращения к ним пациента для продолжения лечения после оказания медицинской помощи по поводу данного заболевания в кабинете неотложной помощи.

21. Услуги остановки луночкового кровотечения, закрепленные за СТГ 30-32 применяются при отсроченном обращении пациента в течение 2-х суток после удаления. При этом оказание этих услуг проводится в рамках ранее закрытой на оплату СТГ.

22. В случае ортодонтического лечения в несколько этапов с изготовлением отдельных ортодонтических аппаратов на каждом этапе лечения к оплате предъявляется каждый этап лечения по соответствующей СТГ.

23. Учет работы каждого специалиста стоматологического профиля ведется в соответствии с фактически выполненными услугами с оценкой их в УЕТ.

24. Формирование счета и реестр счета проводится по результатам работы за месяц по законченным в отчетном месяце случаям лечения заболевания, включённого в соответствующую стоматологическую группу на основании данных, указанных в медицинской карте стоматологического больного, данных статистического талона стоматологического пациента, «Дневника работы врача-стоматолога» форма № 039-2-У, «Дневника работы врача-ортодонта» форма № 039-3-У, листка ежедневного учёта работы врача – стоматолога (зубного врача) стоматологической поликлиники 037-у.

25. Учет выполнения объемов стоматологической медицинской помощи осуществляется в посещениях с профилактическими и иными целями, в посещениях в неотложной форме, в обращениях в связи с заболеваниями и в СТГ.

26. Для оплаты стоматологической помощи представляются счета и реестры счетов в соответствии с требованиями Регламента представления счетов и реестров счетов за медицинскую помощь, оказанную застрахованным лицам в сфере обязательного медицинского страхования на территории Архангельской области (далее – Регламент).

При формировании реестра счета по СТГ 1-14, 28-36, 45-47, 50, 59, 99 и 100, 101 и 102 в реестре обязательно указывается номер зуба, подвергшегося лечению, в соответствии с Таблицей 11.

При формировании реестра счета по СТГ 102 в реестре указывается до 3-х номеров зубов, подвергшихся лечению, в соответствии с Таблицей 9. Допускается формирование реестра счета одновременно на несколько СТГ 102 с учетом количества зубов, подлежащих ремтерапии.

При формировании реестра счета по СТГ 1-14, 59, 99 в реестре дополнительно указывается поверхность зуба, на которой было проведено лечение, в соответствии с Таблицей 12.

Таблица 11

Номер зуба	Пояснения
11	Верхний правый центральный резец

Номер зуба	Пояснения
12	Верхний правый боковой резец
13	Верхний правый клык
14	Верхний правый первый премоляр
15	Верхний правый второй премоляр
16	Верхний правый первый моляр
17	Верхний правый второй моляр
18	Верхний правый третий моляр
21	Верхний левый центральный резец
22	Верхний левый боковой резец
23	Верхний левый клык
24	Верхний левый первый премоляр
25	Верхний левый второй премоляр
26	Верхний левый первый моляр
27	Верхний левый второй моляр
28	Верхний левый третий моляр
31	Нижний левый центральный резец
32	Нижний левый боковой резец
33	Нижний левый клык
34	Нижний левый первый премоляр
35	Нижний левый второй премоляр
36	Нижний левый первый моляр
37	Нижний левый второй моляр
38	Нижний левый третий моляр
41	Нижний правый центральный резец
42	Нижний правый боковой резец
43	Нижний правый клык
44	Нижний правый первый премоляр
45	Нижний правый второй премоляр
46	Нижний правый первый моляр
47	Нижний правый второй моляр
48	Нижний правый третий моляр
51	Верхний правый центральный резец
52	Верхний правый боковой резец
53	Верхний правый клык
54	Верхний правый первый моляр
55	Верхний правый второй моляр
61	Верхний левый центральный резец
62	Верхний левый боковой резец
63	Верхний левый клык
64	Верхний левый первый моляр
65	Верхний левый второй моляр
71	Нижний левый центральный резец
72	Нижний левый боковой резец
73	Нижний левый клык
74	Нижний левый первый моляр

Номер зуба	Пояснения
75	Нижний левый второй моляр
81	Нижний правый центральный резец
82	Нижний правый боковой резец
83	Нижний правый клык
84	Нижний правый первый моляр
85	Нижний правый второй моляр

где с 11 по 48 - постоянный прикус, с 51 по 85 - временный прикус

Таблица 12

Обозначение поверхности зуба	Пояснение
О	Окклюзионная
М	Медиальная
Д	Дистальная
В	Вестибулярная
Н	Небная
Я	Язычная
МОД	Мезио-окклюзионно-дистальная
ОД	Окклюзионно-дистальная
ОМ	Окклюзионно-медиальная
Р	Режущий край
Б	бугры

27. В размере 80% от утвержденной стоимости законченного случая лечения по соответствующей СТГ согласно перечню, указанному в Таблице 13, оплачиваются прерванные случаи лечения, если прерванный случай лечения повлек за собой по независящим от врача причинам отсутствие результата лечения – выздоровления или стадии ремиссии.

Таблица 13

№ п/п	СТГ	Перечень прерванных случаев оказания стоматологической медицинской помощи
1	3	Эндодонтическое лечение одноканального зуба, взрослые и дети
2	4	Эндодонтическое лечение двухканального зуба, взрослые и дети
3	5	Эндодонтическое лечение трехканального зуба, взрослые и дети
4	6	Эндодонтическое лечение четырехканального зуба, взрослые и дети
5	7	Эндодонтическое лечение одноканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 1), взрослые и дети
6	8	Эндодонтическое лечение двухканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 2), взрослые и дети
7	9	Эндодонтическое лечение трехканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 3), взрослые и дети

№ п/п	СТГ	Перечень прерванных случаев оказания стоматологической медицинской помощи
8	10	Эндодонтическое лечение четырехканального зуба с временной пломбировкой каналов (уровень 4), взрослые и дети
9	11	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 1), взрослые и дети
10	12	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 2), взрослые и дети
11	13	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 3), взрослые и дети
12	14	Эндодонтическое лечение с распломбировкой каналов (уровень 4), взрослые и дети
13	15	Лечение гингивита в области 1-5 зубов (уровень 1), взрослые и дети
14	16	Лечение гингивита в области 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети
15	17	Лечение гингивита в области 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети
16	18	Лечение гингивита в области 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети
17	19	Лечение гингивита в области 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети
18	20	Лечение гингивита в области 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети
19	21	Лечение пародонтита в области 1-5 зубов (уровень 1), взрослые и дети
20	22	Лечение пародонтита в области 6-10 зубов (уровень 2), взрослые и дети
21	23	Лечение пародонтита в области 11-15 зубов (уровень 3), взрослые и дети
22	24	Лечение пародонтита в области 16-20 зубов (уровень 4), взрослые и дети
23	25	Лечение пародонтита в области 21-25 зубов (уровень 5), взрослые и дети
24	26	Лечение пародонтита в области 26-32 зубов (уровень 6), взрослые и дети
25	27	Лечение заболеваний слизистой полости рта, взрослые и дети
26	32	Сложное удаление непрорезавшегося, дистопированного или сверхкомплектного зуба, взрослые и дети
27	33	Лечение перикоронита, взрослые и дети
28	34	Лечение альвеолита, взрослые и дети
29	35	Лечение периостита (уровень 1), взрослые и дети
30	36	Лечение периостита (уровень 2), взрослые и дети
31	37	Лечение перелома лицевых костей (уровень 1), взрослые и дети
32	38	Лечение перелома лицевых костей (уровень 2), взрослые и дети
33	41	Лечение поверхностной травмы с нарушением целостности тканей (уровень 2), взрослые и дети
34	42	Лечение открытой раны (уровень 1), взрослые и дети
35	43	Прием пациента после стационарного лечения или из другой медицинской организации, взрослые и дети
36	45	Лечение вывиха зуба, взрослые и дети
37	46	Оперативное лечение корневой кисты (уровень 1), взрослые и дети
38	47	Оперативное лечение корневой кисты (уровень 2), взрослые и дети
39	49	Операция удаление доброкачественного новообразования мягких тканей полости рта, взрослые и дети
40	50	Операция удаление эпюлиса с ростковой зоной, взрослые и дети
41	51	Операция удаление доброкачественного новообразования кожи, взрослые и дети
42	53	Лечение остеомиелита челюстей, взрослые и дети

№ п/п	СТГ	Перечень прерванных случаев оказания стоматологической медицинской помощи
43	58	Лечение синусита, взрослые и дети
44	59	Оперативное лечение флегмоны, взрослые и дети
45	60	Вскрытие фурункула, карбункула, абсцесса, взрослые и дети
46	61	Лечение невралгии, взрослые
47	62	Открытый кюретаж в области 2 зубов (уровень 1), взрослые и дети
48	63	Открытый кюретаж в области 4 зубов (уровень 2), взрослые и дети
49	64	Открытый кюретаж в области 5-10 зубов (уровень 3), взрослые и дети
50	65	Открытый кюретаж в области 11-14 зубов (уровень 4), взрослые
51	66	Открытый кюретаж в области 15-20 зубов (уровень 5), взрослые
52	67	Открытый кюретаж в области 21-24 зубов (уровень 6), взрослые
53	68	Открытый кюретаж в области 25-28 зубов (уровень 7), взрослые
54	69	Лечение аномалий развития уздечек губ и языка, взрослые и дети
55	86	Ортодонтическое лечение съемным ортодонтическим аппаратом на одну челюсть, дети
56	87	Ортодонтическое лечение съемным ортодонтическим аппаратом на две челюсти, дети
57	88	Ортодонтическое лечение двухчелюстными аппаратами (бионаторы, активаторы, твинблоки, регуляторы функции), дети
58	89	Ортодонтическое лечение несъемным ортодонтическим аппаратом, дети
59	97	Ортодонтическое лечение при острой травме зубов (по направлению врача-специалиста), дети
60	99	Эндодонтия пульпит ампутация, дети

28. При формировании реестра счетов применяются тарифы по ОМС, действующие на момент окончания лечения.

29. Порядок формирования счетов и реестров счетов подробно изложен в разделе «Особенности формирования реестров счетов при оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях» Регламента.

30. При оказании стоматологической помощи за одно посещение не могут закрываться на оплату СТГ, относящиеся к разным учетным единицам объема медицинской помощи (посещение с профилактическими и иными целями; посещение в неотложной форме; обращение по поводу заболевания).».