

Аналитическая справка об итогах работы стоматологической службы за 2016 год

Население:

Численность населения Удмуртской Республики на 01.01.2016 года:

- по республике - 1 517 164
- по районам – 582 970
- по городам – 934194
- Взрослые 1 182408
- 0 - 17 лет 334756

Более 61 % жителей республики сосредоточено в городах.

Мужчины – 46%

Женщины – 54%

Сеть стоматологической службы:

Медицинские учреждения, подведомственные МЗ УР, оказывающие стоматологические услуги населению: 10 стоматологических поликлиник, из них 2 детские, стоматологические отделения 8 многопрофильных больниц, стоматологические отделения (кабинеты) в 6 городских поликлиниках, 15 республиканских учреждений, из них 3 детских санатория, стоматологические отделения и кабинеты 25 районных больниц.

За 2016 год расширения сети стоматологических учреждений не произошло. Закрыты кабинеты ортопедической стоматологии в БУЗ УР «ГП №4 МЗ УР», БУЗ УР «ГП №7 МЗ УР», закрыт стоматологический кабинет в БУЗ УР «РГВВ МЗ УР».

Кадры (бюджет, ОМС)

	Штатные	Занятые	Физические лица
Врач-стоматолог	64,5	63,25	59
Врач-стоматолог-терапевт	348,25	331,75	285
Врач-стоматолог-хирург	75,75	72	56
Врач-стоматолог-детский	97,5	92,5	76
Ортодонт	20,25	19,75	16
Зубной врач	166	159,25	145
Гигиенист стоматологический	4,75	4,75	3
Челюстно-лицевые хирурги	16,5	16,5	11
Зубные техники	12,5	12,5	7
Всего	806	772,25	658
<i>В т.ч. ведущие амбулаторный приём</i>	<i>777</i>	<i>743,25</i>	<i>640</i>

Кадры (оказание платных услуг)

	Штатные	Занятые	Физические лица
Врач-стоматолог - ортопед	109,25	92,5	78
Врач-стоматолог-терапевт	71,25	54	23
Врач-стоматолог	12,75	9	7
Врач-стоматолог-детский	14,25	6,25	1
Врач-стоматолог - хирург	12	7,5	0
Ортодонт	21	11,5	8
Зубной врач	21,5	13	8
Зубные техники	176	145	120
Всего	438	338,75	245
<i>В т.ч. ведущие амбулаторный приём</i>	262	193,75	125

Количество занятых должностей врачей ведущих амбулаторный стоматологический приём в рамках ПГГ по сравнению с 2015 годом уменьшилось на 3,5 ставки

- в разрезе врачей специалистов:

Таблица № 1

	2015 год	2016 год	Динамика
Врач-стоматолог	44,5	63,25	+ 18,75
Врач-стоматолог-терапевт	331,5	331,75	+ 0,25
Врач-стоматолог-хирург	72,5	72	- 0,5
Врач-стоматолог-детский	104,25	92,5	- 11,75
Ортодонт	19,5	19,75	+ 0,25
Зубной врач	169,75	159,25	- 10,5
Всего	742	738,5	- 3,5 ставки

Наибольшее снижение отмечено по должности «Зубной врач», увеличение по должности «Врач-стоматолог», как правило, это молодые специалисты, работающие по специальности «Стоматология общей практики».

- в разрезе территорий:

Таблица № 2

	2015 год	2016 год	Динамика
Районы УР	247,5	243	- 4,5
г. Воткинск	33	34,5	+ 1,5
г. Глазов	42,75	41,25	- 1,5
г. Сарапул	44,75	48	+ 3,25

г. Ижевск	323,75	320,25	- 3,5
Республиканские учреждения	50,25	51,5	+ 1,25
	742	738,5	- 3,5 ставки

Процент занятости штатных должностей в целом по Удмуртской Республике составил – 95,6 %. По районам Удмуртии – 94,1%, по городам – 95,7%. Самый низкий процент занятости штатных должностей отмечается в Бalezинском (68,9%), Кизнерском (84,6%), Сюмсинском (83,3%) районах, БУЗ УР «Воткинская ГСП МЗ УР» - 66,7% (в 2015 году коэффициент составлял 60,5%).

Коэффициент совместительства в целом по УР составил - 1,16, по районам – 1,14 (2015 - 1,05), по городам – 1,16 (2015 - 1,2). Самый высокий коэффициент совместительства отмечается в г. Сарапуле – 1,71, при этом в БУЗ УР «Сарапульская ГСП № 1 МЗ УР» - 2,08. Высокий коэффициент совместительства отмечается в Юкаменском районе – 2,08.

В целом по УР в 2016 году количество физических лиц специалистов, ведущих амбулаторный стоматологический приём населения в рамках ПГГ уменьшилось на 8 человек. Наибольшее снижение отмечается в районах УР – минус 17 физических лиц, по городам – плюс 9 физических лиц (плюс 5 – Воткинск, плюс 5 – Ижевск, минус 1 – Глазов, Сарапул без динамики). Низким остается процент занятых должностей физическими лицами по специальностям:

Стоматология детская на 92,5 занятых ставок работают 77 специалиста 83,2 % (2015 год - 79,6%). Коэффициент совместительства-1.2

Хирургическая стоматология на 72 должностей - 56 специалистов 77,8% (2015 год - 78,6%). Коэффициент совместительства - 1.29. Штатные должности по специальности «Стоматология хирургическая» отсутствуют в Воткинском, Глазовском, Дебёссском, Кезском, Кизнерском, Красногорском, Юкаменском районах, не занята штатная должность по хирургической стоматологии в Сюмсинском районе.

Обеспеченность врачами стоматологического профиля на 10 000 населения в целом по УР сохраняется на одном уровне и составила 4,63. Самая низкая обеспеченность врачами на 10 000 населения отмечается в Бalezинском – 2,98, Завьяловском районе – 2,99, Алнашском районе – 3,29, в г. Воткинске – 3,21.

Материально-техническая база стоматологической службы

Согласно данным годового отчета 2016 года в районах УР 75,2 % стоматологических установок имеют срок эксплуатации более 10 лет, в Ижевске – 68,6 %, при этом на точках плановой санации детей все стоматологические установки выработали свой эксплуатационный ресурс.

Достижение базовых значений целевых показателей службы

При оценке выполнения базовых значений **целевых показателей** отмечается, что **охват плановой санации детей** составил 32,16 % (базовое значение показателя 45-50%).

Охват плановой санацией детей

Таблица № 3

	2014 год	2015 год	2016 год
Итог по районам	32,79	39,15	35,22
Итог по городам	32,29	35,87	27,67
Всего по УР	33,98	38,56	32,16

Общее количество школьных стоматологических кабинетов в Удмуртской Республике уменьшилось на 6 по сравнению с 2015 годом, и составило 61 кабинет, уменьшение количество произошло за счет закрытия кабинетов в г. Ижевске (-5), закрыты 2 кабинета ГКБ № 4, 3 кабинета СП № 2, закрыт кабинет в Киясовском районе.

Число пломб в смену составило 7,74. Значение показателя укладывается в базовое значения – 6-8.

Объёмы оказания медицинской помощи и основные показатели стоматологической службы УР в рамках ТПГГ ф. 39 (без учета посещений к ортодонтам)

Таблица № 4

Показатели	2014 год	2015 год	2016 год	Динамика к 2015
Отработано смен	111 312	107 807	105 295	- 2,3%
Количество посещений	1 248 428	1 246 598	1 174 042	- 5,9%
- из них первичных	467 709	459 848	453 114	- 1,5%
Число посещений на 100 тыс. населения	82 293	82 150	77 384	- 5,9 %
- из них первичных	30 830	30 304	29 866	- 1,5%
% первичных посещений от общего количества посещений	37,5	36,9	38,6	Положительный.
Запломбировано зубов	775 729	740 261	708 699	- 4,3%
- по кариесу	638 777	613 769	588 049	- 4,2%
- его осложнения	136 952	126 652	120 650	- 4,8%
Соотношение неосложнённого кариеса к осложнённому	4,66:1	4,85:1	4,87:1	Полож.

Вылечено в одно посещение осложненного кариеса	51948	43 919	42 527	- 3,2%
Процент осложнённых зубов вылеченных в одно посещение от общего количества вылеченных осложнённых зубов	38%	42,35%	43,26%	Полож.
Проведён курс лечения заболеваний пародонта	24752	26552	24099	-9,3%
Проведён курс лечения заболеваний слизистой	4068	3741	3467	-7,4%
Удалено зубов	197 685	192 138	183 281	-4,7%
- постоянного прикуса	167 322	159 863	151 115	- 5,5%
- молочного прикуса	30 363	32 275	32 166	-0,4%
Число удаленных зубов на 100 тыс. населения	13 030	12 661	12 080	
Проведено оперативных вмешательств	18 927	19 393	17 403	-10,3%
Всего санировано	252 589	241 077	243 072	+0,8%
Всего санировано на 100 тыс. населения	16 650	15 887	16 021	
Процент санированных от первичных	54	52,43	53,57	+1,14%
Осмотрено в плановом порядке	176 131	172 100	178 825	+3,9%
Осмотрено в плановом порядке на 100 тыс. населения	11 610	11 341	11 787	+3,9%
Из них нуждалось	103 392	98 313	109 190	
Санировано	52 158	51 254	50 506	
Процент санированных из числа нуждающихся в рамках плановой санации	50,45	52,13	46,57	
Проведено профилактических мероприятий	147 035	151 420	130 405	-13,9%
Проведено герметизаций фиссур	54 260	56 459	52 788	-6,6%
УЕТ всего	4 735 696	4 841 647	5 355 628	

Количество отработанных смен на стоматологическом приеме в 2016 году уменьшилось на 2512.

Общее количество посещений снизилось на 72 556 посещений (- 5,8 %). Снижение отмечается как в абсолютных цифрах, так и в пересчете на 100 тыс. населения.

Процент первичных посещений от общего количества посещений увеличился, составил 38,6 процента (2015 год - 36,9 процента).

Количество санированных пациентов увеличилось на 1995 человек. Процент санированных, от первично обратившихся составил 53,57 процента.

Количество запломбированных зубов снизилось как по кариесу (-25 720), так и по осложнённому кариесу (- 6002). Соотношение неосложнённого кариеса к осложнённому увеличилось до 4,87.

На протяжении последних лет отмечается тенденция к уменьшению количества удаленных постоянных зубов. В 2016 году общее снижение количества удаленных зубов составило 8 857 (2015 год - 8 748). Основной причиной снижения следует признать уменьшение количества отработанных смен на хирургическом приеме. Снижение количества удалённых зубов особенно выражено по районам республики (в 2015 году было удалено – 56 997 зубов, в 2016 – 50 466 (- 6531)).

Наибольшее снижение количества удаленных зубов отмечается в Сюзунской (- 665), Кизнерском (- 534), Игринском (- 484), Селтинском (- 340) районах, что указывает на снижение доступности хирургической помощи в указанных районах.

В оценке показателей профилактической работы отмечается увеличение **осмотренных в порядке плановой санации** на 6725 человек. Процент санированных из числа нуждающихся в рамках плановой санации снизился до 46,57 %. После планового осмотра, ввиду снижения точек плановой санации, дети продолжают санацию в стоматологических поликлиниках по обращаемости.

Снизилось количество проведённых курсов по лечению заболеваний пародонта (- 9,3%), количество проведенные курсов лечения заболеваний слизистой (- 7,4%).

Всего по УР проведено 15,88 курсов по лечению заболеваний пародонта на 1000 населения, по городам – 16,86 на 1000 жителей городского населения. В ряде районов УР лечению заболеваний пародонта уделяется крайне мало внимание: Можгинский район – 0,19 курсов на 1000 жителей, Юкаменский – 0,23, Глазовский, - 0,36, Малопургинский – 1,26, Кизнерский – 1,51.

Всего по УР проведено 2,29 курсов по лечению заболеваний слизистой оболочки полости рта на 1000 жителей, по районам – 1,58, по городам – 2,36. В Сюзунском районе ни один человек не прошёл курсов по лечению заболеваний слизистой, в Кизнерском – 1 (показатель на 1000 жителей – 0,05), Глазовский – 3 человека (0,18), Малопургинский - 6 человек (0,18).

**Количество УЕТ и посещений, принятых к оплате ТФОМС по УР
(включая посещения к ортодонтам, без межтерриториальных расчётов)**

Таблица № 5

	2014	2015	2016	Динамика к 2015
Посещения по всем МО	1 241 439	1 257 121	1 143 043	- 9,1%
УЕТ по всем МО	4 863 650	5176246,75	5 682 735,76	+ 9,7%
Количество УЕТ на одно посещение	3,92	4,12	4,97	
<i>Медицинские организации подведомственные МЗ УР</i>				
Посещения	1 208 405	1 215 462	1 093 271	-10,2%
УЕТ	4 616 316	4 741 600,5	5 112 570,4	+7,8%
Количество УЕТ на одно посещение	3,9	3,9	4,7	
<i>Частные медицинские организации, участвующие в ТПГГ</i>				
Посещения	11 253	22 303	31 095	+39,4%
УЕТ	147 082,25	346 890,25	491 731,47	
Количество УЕТ на одно посещение	13,08	15,55	15,8	
<i>Ведомственные медицинские организации, участвующие в ТПГГ</i>				
Посещения	21 781	19 356	18 677	-3,6%
УЕТ	100 251,5	87 756	78 433,89	
Количество УЕТ на одно посещение	4,6	4,53	4,2	

В целом по службе объёмы в рамках программы госгарантий по количеству посещений снизились. Объёмы работы в посещениях по ТПГГ частных стоматологических организаций по итогам 2016 года увеличились на 39,4% и составили 2,7% (2015 год - 1,78 %) от общего объема посещений и 8,6% от общего количество выработанных УЕТ (2015 год - 6,7 %).

Объёмы стоматологической помощи, оказанной гражданам по Территориальной программе ОМС в 2016 году в стоматологических поликлиниках УР (без межтерриториальных расчётов)

Таблица № 6

	Медицинская организация	Установленные объемы по ПГГ	Принято посещений к оплате
1	БУЗ УР «СП № 1 МЗ УР»	43 000	42 994
2	БУЗ УР «СП № 2 МЗ УР»	98 666	99 670
3	БУЗ УР «СП № 3 МЗ УР»	45 644	45 628
4	БУЗ УР «РСП МЗ УР»	38 124	37 588
5	БУЗ УР «ДСП № 1 МЗ УР»	76 692	77 382
6	БУЗ УР «ДКСП № 2 МЗ УР»	28 754	28 757
7	БУЗ УР «Сарапульская ГСП № 1 МЗ УР»	48 000	33 928
8	БУЗ УР «Сарапульская ГСП № 2 МЗ УР»	18 250	19 750
9	БУЗ УР «Воткинская ГСП МЗ УР»	39 600	37 004
10	БУЗ УР «Глазовская ГСП МЗ УР»	63 222	63 223

Структура выполненных объёмов по целям посещений по УР

Таблица № 7

Наименование медицинской организации	Структура объемов по целям (% посещений)		
	с проф. целью и иной	по неотложной помощи	по заболеванию
По районам	32,26	7,96	59,78
По городам	26,38	9,53	63,49
Всего по УР	29,32	8,69	61,99
Структура согласно решению Комиссии по разработке ТП ОМС в УР (в %) 2016 г.	16,5	8,8	74,7

Утвержденная структура посещений по целям посещения не исполнена по посещениям с профилактической и иной целью и посещениям по заболеваниям. Количество посещений с профилактической и иной целью, включающий в себя разовые посещения по заболеванию, превысило установленные объемы посещений.

Проведен анализ структуры договорного объёма помощи АУЗ «РСП МЗ УР» за 2016 год

Всего	Неотложная помощь	Посещения по заболеванию (в	Посещения с профилактической
-------	-------------------	-----------------------------	------------------------------

			обращениях по заболеванию)	и иной целями
Договорные	38424	2 305	32 277	3 842
%	100	6 %	84%	10%
Факт	38133	2360	24851	10922
%	100	6,1%	65%	28%

Для анализа использовались методические рекомендации по формированию территориальных программ (2011-2015гг)

1. Средние показатели, рекомендуемые для расчета территориального норматива посещений в год на 1000 жителей (включая неотложку) (2011 - 2012 год)

Специальности	Число посещений на 1 000 жителей		
	Всего	в том числе для	
		взрослых	детей
Стоматология	1572,1	1278,7или 81.3%	293,4или 18.7%

2. Средние показатели, рекомендуемые для расчета территориального норматива профилактических посещений в год на 1000 жителей (2011 - 2012 год)

Специальности	Число посещений на 1 000 жителей		
	Всего	в том числе для	
		взрослых	детей
Стоматология	108,2 или 6.9%	53,3 или 4.2%	54,9 или 18.7%

Таким образом, у стоматологов в структуре посещений на профилактические цели предусматривалось – 6,9 %, в т.ч. 4.2% для взрослого и 18.7% для детского населения

3. Рекомендуемое число посещений с профилактическими и иными целями по специальностям на 2015 (процентное соотношение выведено от рекомендованных нормативов посещений на 1000 жителей в год из первой таблицы)

Специальности	Число посещений на 1 000 жителей
---------------	----------------------------------

	Всего	в том числе для	
		взрослых	детей
Стоматология	134,9 или 8.6%	63,0 или 4.93%	71,9 или 24.5%

Изменилась структура профилактических посещений, (к ней добавились посещения с иными целями), к посещениям по профилактике входят:

центров здоровья (комплексный медицинский осмотр);

в связи с диспансеризацией определенных групп населения;

в связи с профилактическими медицинскими осмотрами в соответствии с порядками, утверждаемыми Министерством здравоохранения Российской Федерации,

в связи с патронажем;

отдельно выделяются посещения с иными целями, в том числе:

- в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи (у стоматологов нет);
 - в связи с другими обстоятельствами (получением справки, других медицинских документов);
 - медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием (нигде нет комментариев по учёту посещений зубных врачей и гигиенистов стоматологических)
- и разовые посещения в связи с заболеванием.**

В результате, с 2015 года на иные цели предусмотрено 9,7 посещений (63,0 – 53,3) на 1000 взрослых жителей или менее одного процента 0.97% от общего количества посещений 1278,7 на 1000 взрослого населения. Лечение кариеса зуба или его удаление проводятся в одно посещение, т.е. относятся к разовым посещениям в связи с заболеванием, и подлежат учёту как посещения с профилактической и иной целью, а не как посещения по заболеванию, каковыми являются по своей сути. Рекомендованное количество посещений с профилактической и иной целью сильно занижено, а плановый норматив посещений по заболеванию завышен, т.к. амбулаторная хирургическая стоматологическая помощь фактически вся переходит в посещения с профилактической и иной целью (по нашему анализу более 70% хирургических амбулаторных посещений - это разовые посещения по поводу заболевания).

Форма федерального статистического наблюдения № 30 предусматривает, что обращение как законченный случай при первичной врачебной медико-санитарной помощи и первичной специализированной медико-санитарной помощи - это одно обращение и одно или несколько посещений пациента(ки), в результате которых цель обращения достигнута. Если цель обращения не достигнута, а Талон закрыт, случай считают не законченным. Перевод разовых посещений хирургического приёма по поводу удаления зуба в посещения по заболеванию позволило приблизиться к рекомендованной (плановой) структуре посещений, но уменьшило количество посещений в обращении до 1,89.

**Средняя стоимость одного посещения по медицинским организациям,
участвующих в реализации ТПГГ**

Таблица № 8

	Медицинская организация	Средняя сложившаяся стоимость 1 посещения (руб.)	
		2015	2016
1	БУЗ УР «СП № 1 МЗ УР»	582,82	769
2	БУЗ УР «СП № 2 МЗ УР»	776,61	1018
3	БУЗ УР «СП № 3 МЗ УР»	639,76	753
4	БУЗ УР «РСП МЗ УР»	770,57	810
5	БУЗ УР «ДСП № 1 МЗ УР»	556,93	611
6	БУЗ УР «ДКСП № 2 МЗ УР»	1016,22	1241
7	БУЗ УР «Сарапульская ГСП № 1 МЗ УР»	474,13	590
8	БУЗ УР «Сарапульская ГСП № 2 МЗ УР»	468,33	571
9	БУЗ УР «Воткинская ГСП МЗ УР»	473,52	546
10	БУЗ УР «Глазовская ГСП МЗ УР»	558,85	649
1	АВАНГАРД БебиК	1304,96	1204
2	ИГМА Минздрава России	1106,73	1202
3	ООО «Андан»	1247,7	1561
4	ООО «Вип-Дент»	3570,67	3076
5	ООО «Дента+»	1069,68	1558
6	ООО «Колибри»	1839,42	1577
7	ООО «Семейный доктор»	1154,53	2012
8	ООО «Стоматологический салон»	2843,45	2199
9	ООО «Стоматологический салон «ОБЛИК»	2433,53	3042
10	ООО «Стоматология «АВИРОН»	1457,68	1992
11	Стомат. салон «Жемчуг»	2739,71	2685

Средняя сложившаяся стоимость одного посещения по стоматологическим поликлиникам и частным медицинским организациям значительно варьирует, наиболее низкая стоимость посещения отмечается по стоматологическим организациям, оказывающих неотложную стоматологическую помощь населению в ночное время.

Медицинские организации государственной и частной формы собственности поставлены в неравные условия финансирования плановых объёмов:

Например, в Якшур-Бодьинской районе (население района 21 501 человек) в 2016 году стоматологическую помощь в рамках ОМС оказывали 3 медицинские организации: стоматологическое отделение БУЗ УР «Якшур-Бодьинской РБ МЗ УР», ООО «Стоматологический салон «Премьер», ООО «Стоматологический салон». БУЗ УР «Якшур-Бодьинской РБ МЗ УР» выполнив 68,5% процента от общего объёма посещений, получила 34,5% от финансирования.

Оказание стоматологической помощи в рамках ОМС жителям Як-Бодьинского района

Таблица № 9

Название медицинских организаций	Количество прикрепленного населения	Договорной объём, пос.	Принято к оплате посещений	Принято к оплате, руб.	Средняя стоимость посещения, руб.
БУЗ УР «Якшур-Бодьинская РБ МЗ УР»	21 234	12 162	10 923	6 504 754,75	596
ООО «Стоматологический салон «Премьер»	нет	1 000	1010	3 483 469,71	3449
ООО «Стоматологический салон»	нет	4 000	4 009	8 816 303,66	2199
ИТОГО		17 162	15 942	18 804 528,12	

Основные показатели работы стоматологической службы УР за 2016 год (без учета показателей Частных и не подведомственных МЗ УР медицинских организаций, не сдающих отчеты в РМИАЦ.

Таблица № 10

Показатели	2014 год	2015 год	2016 год	динамика
Количество посещений на 1 жителя	-	-	0,77	
ФВД в посещениях	1679	1756	1672	- 4,5%
ФВД в УЕТ	6369	6821	7459	+ 9,3%

УЕТ в смену	42,54	44,91	49,73	+ 10,7
Пломб в смену	8,04	7,94	7,74	- 2,6%
Санаций в смену	2,27	2,24	2,31	+ 3,1%
% санированных от первично обратившихся	54,01	52,43	53,57	+ 1,14%
Соотношение неосложненного кариеса к осложненному	4,66	4,85	4,87	Полож.
Соотношение вылеченных зубов к удаленным	3,92	3,85	3,87	Полож.
% нуждающихся от планово осмотренных	58,7	57,13	60,93	Полож.
% санированных от нуждающихся	50,45	52,13	46,57	снижение
% осложненного кариеса постоянных зубов, вылеченных в одно посещение	45,25	42,32	43,26	Без динамики

Расчёт количества посещений оказанных в рамках ПГГ на 1 жителя выявляет значительную вариацию в доступности стоматологической помощи жителям разных районов Удмуртской Республики. Наиболее низкая доступность отмечена в районах Глазовский (0,28 посещений на 1 жителя), Можгинский (0,31), Воткинский (0,4), Завьяловский (0,6), Як-Бодьинский (0,65), в городах Сарапул (0,51) и Воткинск (0,62). Высокая доступность в Юкаменском районе (1,2), Граховском (1,29), Селтинском (1,46).

Показатель пломб в смену 7,74 укладывается в целевое значение (6-8). Не достигли целевого значения: Воткинский район – 5,43, Вавожский район – 5,74, Каракулинский 5,99. Стоит отметить, что в Вавожском и Каракулинском районах проведено значительное количество курсов по лечению заболеваний пародонта и слизистых. При среднем значении по УР – проведенных курсов лечения заболеваний слизистой -2,29 на 1 жителя, в Вавожском районе проведено – 9,51, в Каракулинском -7,62.

В связи с абсолютным ростом количества санированных лиц в 2016 году (+ 1995 человек), отмечается рост показателей «Санаций в смену», «% санированных от первичных». Процент санированных от планово осмотренных закономерно снижается, ввиду уменьшения точек плановой санации, данные пациенты заканчивают санацию по обращаемости.

«Соотношение неосложнённого кариеса к осложнённому» достаточно стабильно и удерживается на уровне 2015 года. Самое низкое значение показателя отмечается по детскому населению г. Сарапула – 1,35. Это свидетельствует о крайне низкой доступности стоматологической помощи детям. (Соотношение по детскому населению в целом по УР - 6,81 (рекомендуемое – 7).

Низкое значение показателя в Шарканском районе (1,79), Дебёском (3,3), Красногорском (3,52). При достаточном уровне укомплектования службы в

указанных районах следует ставить вопрос о качестве лечения в указанных районах.

Показатель «Соотношение вылеченных зубов к удаленным» достаточно стабильно. Низкое значение отмечается по г. Глазову 2,44 (2015 – 2,87), за счёт жителей Глазовского района (соотношение – 0, отсутствует штатная должность стоматолога – хирурга), Юкаменский район (Соотношение 9,36, отсутствует штатная должность стоматолога – хирурга). Следует рассмотреть вопрос об усилении хирургической службы г. Глазова, для перераспределения потоков пациентов. Аналогичная ситуация складывается по г. Воткинску и Воткинскому району.

Низкое соотношение складывается в Алнашском (1,68), Камбарском (2,02), Як-Бодьинском (2,45) В районах прежде всего следует обратить внимание на качество эндодонтического лечения зубов, возможности расширения показаний для повторного эндодонтического лечения.

**Объём работы стоматологической службы
по платным и договорным (ДМС, платные медицинские осмотры
взрослого населения) услугам**

Таблица 11

Показатели	2014 год	2015 год	2016 год	Динамика к 2015 в процентах
Количество посещений	158 620	142 659	141 597	- 0,8%
Из них первичных	81488	69 573	65 202	- 6,3%
Запломбировано зубов	88 198	75 564	71 763	-5,1%
- по кариесу	66 584	57 232	55 779	-2,6%
- его осложнения	21 614	18 332	15 984	-12,9%
Удалено зубов	11 548	11 405	11 569	+1,4%
Всего санировано	18 023	14 715	17389	+ 18,1%
УЕТ всего	687 741	608 468	612 757	+ 0,7%

Объем работы стоматологической службы по платным услугам в посещениях снизился незначительно, на 0,8%. Количество запломбированных зубов уменьшается как по кариесу, так и по осложненному кариесу. Наиболее востребованы у населения услуги по хирургической стоматологии. Количество выработанных УЕТ увеличилось по сравнению с 2015 годом на 0,7 процента.

Услуги по зубопротезированию

Продолжилась тенденция к снижению *числа лиц, получивших зубные протезы*. В 2016 году зубные протезы получили 19 949 человек (в 2015 году - 20 853, в 2014 году - 22 920 человек). Количество изготовленных зубных

протезов составило 48 938 (в 2015 году - 51 559, в 2014 году - 57 725), ряд медицинских организаций (БУЗ УР ГП №1 МЗ УР, БУЗ УР ДКСП №2 МЗ УР и др.) в настоящее время полностью, либо частично, работают по договорам с частными зуботехническими лабораториями, в связи с чем, средняя стоимость зубопротезирования в 2016 году – рассчитана условно и составила 10 784 рубля (2015 год - 9 756 руб.)

На проведение льготного зубопротезирования сумма субсидий в 2016 году составила 5 697 300 рублей. С 1 января 2016 года расширены категории граждан, имеющих право на меру социальной поддержки в виде льготного зубопротезирования. В соответствии с Законом Удмуртской Республики от 6 июля 2015 года № 41-РЗ «О мерах социальной поддержки отдельных категорий граждан» мера социальной поддержки в виде бесплатного изготовления и ремонта зубных протезов (за исключением протезов из драгоценных металлов и металлокерамики) предоставляется также гражданам, родившимся ранее 31 декабря 1937 года включительно и имеющим награждения (поощрения) за трудовые заслуги, подтвержденными записью в трудовой книжке, либо документом, подтверждающим факт награждения (поощрения) (далее – Дети войны).

Израсходовано средств по заказ нарядам – 5 550 150 (разница в 191 150 рублей от суммы запланированных субсидий, 147 150), таким образом, освоение средств республиканского бюджета составило 97,4%.

Всего меру социальной поддержки в виде льготного зубопротезирования в 2016 г. получили **581** человек, что на 186 человек больше, чем в 2015 году - **395** человек и достигло уровня 2014 года - 586 человек.

Из 581 человека - 376 участников трудового фронта (64,7%), 32 реабилитированных (5,5%) и 28 (4,8%) человек пострадавших от репрессий, 145 (25 %) Детей войны.

Ортодонтия

В 2016 году 953 человека закончили ортодонтическое лечение, из них 722 ребенка до 14 лет, 708 детей получили ортодонтическое лечение за счёт средств ОМС. Всего было установлено 4084 аппарата: брекет - систем – 796, трейнеров – 70, аппаратов механического действия – 3073, комбинированного действия – 371, функционального действия -48.

Онкология

В 2016 году смертность от ЗНО губы и полости рта составила 1,75% от всех случаев смерти, связанных со злокачественными новообразованиями. В 2016 году впервые выявлено 35 злокачественных новообразований губы, 34 –языка, 14 – больших слюнных желез, 44 - других и неуточнённых частей полости рта, 19 – ротоглотки.

С впервые в жизни установленным диагнозом **злокачественное новообразование губы (С00)** взяты под диспансерное наблюдение в 2016 году 32 человека, из них активно выявлены 12, сняты с диспансерного учёта в связи со смертью 2 человека, состоят под диспансерным наблюдением – 588 человек, из них 453 человека состоят под диспансерным наблюдением 5 и более лет.

С впервые в жизни установленным диагнозом **злокачественного новообразования полости рта (С01 – С 09)** взяты под диспансерное наблюдение в 2016 году 82 человека, из них активно выявлены 10, сняты с диспансерного учёта в связи со смертью 37 человек, состоят под диспансерным наблюдением – 454 человек, из них 277 человека состоят под диспансерным наблюдением 5 и более лет.

Выявлено злокачественных новообразований губы (**С00**) – 35 случаев, из них 3 (8,5%) на поздней стадии, злокачественных новообразований полости рта (**С01-С09**) – 89 случаев, из них 49 (55%) на поздней стадии.

Запущенные случаи злокачественных новообразований челюстно-лицевой области

Ежеквартально проводился анализ причин запущенных случаев злокачественных новообразований челюстно-лицевой области. Внедрена форма первичного скринингового осмотра на исключение злокачественных новообразований ЧЛЮ.

По данным РКОД за 2016 год зарегистрировано 119 случаев (2015 год - 112 случая) злокачественного новообразования челюстно-лицевой области в III – IV стадиях. По половозрастному составу: мужчин - 84 человека (2015 г – 90 человек) (70,5%), средний возраст составил 60 лет, женщин – 35 человека (2014 год- 22 человек) (29,5%) средний возраст - 67 лет.

При этом, 39 мужчин (46,4%) и 3 (8,5%) женщин не достигли пенсионного возраста по старости.

Впервые зафиксированы 2 случая выявления злокачественных новообразований челюстно-лицевой области у детей: у ребенка до 1 года и ребёнка 4 лет.

В пересчете на 1000 населения наибольшее количество случаев злокачественных новообразований ЧЛЮ приходится: по районам - Киясовский (0,41), Красногорский (0,28), Сарапульский (0,27), Дебёсский (0,22), по городам - Сарапул (0,15), г. Глазов (0,13).

В 8 районах Удмуртии запущенные случаи злокачественных новообразований ЧЛЮ отсутствовали.

Установлена следующая структура локализации опухолевого процесса:

Таблица 12

Локализация процесса	2014 год		2015 год		2016 год	
	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%

	случаев		случаев		случаев	
Лимфатические узлы головы и шеи	15	14,7	18	16	19	16
Ротоглотка	10	9,8	15	13,4	18	15,1
Язык	17	16,6	18	16	21	16,8
Дно полости рта	18	17,6	13	11,6	8	6,7
Миндалины	4		8		3	
Большие слюнные железы	9		6		7	
Верхнечелюстная пазуха	Н.д.		7		7	
Нижней челюсти	Н.д.		6		4	
Кожи века, губы, лица	Н.д.		4		9	7,5
Меланома кожи лица	Н.д.		3		2	
Кости черепа и лица	Н.д.		3		2	
Губа	7		3		3	
Слизистой щеки, десны	Н.д.		3		6	
Ретромолярная область	Н.д.		2		3	
Мягкого неба	Н.д.		2		4	
Твёрдое нёбо			-		1	
Меланома волосистой части головы	Н.д.		1		-	
Соединительная и мягкая ткань					2	
Итого	102 (включая - 22 прочие)		112		119	

На первом месте по локализации злокачественного процесса находятся язык – 21 случай: г. Ижевск - 9 (42,8%), г. Сарапул – 3, г. Глазов -3, г. Воткинск-2, по одному случаю в Кизнерском, Малопургинском, Сарапульском, Ярском районах. Из 21 человека: мужчин – 17, женщин - 4. Из 17 мужчин – 9 человек (52,9%) –лица трудоспособного возраста, трое из них до 50 лет.

На втором месте лимфатические узлы головы и шеи – 19 случаев, третьем ротоглотка -18 случаев. По локализации – дно полости рта - отмечается снижение

в абсолютных цифрах, однако отмечен рост по смежным локализациям: слизистая щеки, слизистая десны, мягкого и твёрдого нёба.

Специализированная стоматологическая помощь.

Отделение челюстно-лицевой хирургии БУЗ УР «1 РКБ МЗ УР» на 38 профильных коек. В отделении имеется 8 палат, в том числе 2 двухместные. План КСГ выполнен на 101,2%. План койко-дней выполнен на 116%. Выполнение плана по пролеченным больным – 104%. Средняя длительность пребывания в стационаре доведена до 7 дней. Летальность 0,1 % (умер 1 чел.) Удельный вес сельских больных 30%. Всего прооперировано - 1155 человек. В амбулаторных условиях проведено – 885 операций. Основными нозологическими формами являются переломы нижней челюсти – 36% остеомиелиты, флегмоны – 29,3% , доброкачественные новообразования – 14,4%, фурункулы – 9,8%.

Челюстно-лицевое отделение БУЗ УР «РДКБ МЗ УР» на 40 профильных коек. Хирургическая активность – 89,7%, послеоперационная летальность отсутствует. Средний койко-день – 6,3. Процент обслуживания сельского населения – 35,5%. Всего проведено 2714 операций, количество прооперированных – 1582. В приёмном покое принято 5731 амбулаторных больных. Основными нозологическими формами являются остеомиелиты – 31,6%, аномалии языка – 11,9% доброкачественные новообразования – 8,1%, фурункулы – 7,2%.

Мероприятия в рамках организационно-методической работы

В соответствии с планом работы МЗ УР, главного специалиста по стоматологии МЗ УР проведены

республиканские совещания и конференции:

24.03.2016 Распоряжение МЗ УР № 168 от 25.02.2016 «О проведении республиканского совещания «Об итогах работы стоматологической службы за 2015 год» с подведением итогов деятельности стоматологической службы за 2015 год.

28.04.2016 Распоряжение МЗ УР № 275 от 18.03.2016 «О проведении республиканской конференции «Лицевая боль».

30.05.2016 Распоряжение МЗ УР № 519 от 10.05.2016 «О проведении республиканского семинара «Оказание медицинской помощи в неотложной и экстренной формах на амбулаторном стоматологическом приёме».

29.09.2016 Распоряжение МЗ УР № 1181 от 08.09.2016 «О проведении республиканской конференции «Остеопороз и стоматологические заболевания»

24.11.2016 Распоряжение МЗ УР № 1469 от 09.11.2016 «О проведении республиканской конференции «Актуальные вопросы детской стоматологии»

межрайонные семинары «Актуальные вопросы стоматологии»:

14.04.16 г. Можга

20.10.2016 г. Глазов

27.10.2016 г. Воткинск

17.11.2016 г. Сарапул

Пресс-релизы прошедших конференций и семинаров размещались на официальных сайтах Минздрава Удмуртии и АУЗ УР «РСП МЗ УР».

Проверки стоматологической службы

Плановые целевые выездные проверки соблюдения требований приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 декабря 2011 № 1496н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению при стоматологических заболеваниях» (распоряжения МЗ УР: № 156 от 18.02.2016, № 463 от 26.04.2016, № 1041 от 18.08.2016, № 1423 от 1.11.2016)

- БУЗ УР «Сюмсинская РБ МЗ УР»
- БУЗ УР «Вавожская РБ МЗ УР»
- БУЗ УР «Стоматологическая поликлиника №1 МЗ УР»
- БУЗ УР «Сарапульская стоматологическая поликлиника № 1 МЗ УР»

В рамках подготовительных мероприятий к заседанию коллегии МЗ УР «Организация медицинской помощи населению Граховского района» (распоряжение МЗ УР № 831 от 20.07.2016)

- БУЗ УР «Граховская РБ МЗ УР»

Внеплановые целевые выездные проверки по вопросам организации записи на приём к врачу в государственных медицинских организациях (Распоряжение МЗ УР от 1735 от 09.12.2016)

- БУЗ УР «СП № 1 МЗ УР»
- БУЗ УР «СП №2 МЗ УР»

Результаты проверок оформлены в виде актов, в каждом случае внесены предложения по улучшению работы стоматологической службы.

Работа с обращениями граждан.

По заданию МЗ УР главный специалист - стоматолог А.М.Богданов принял участие в разборе **24 личных обращений** граждан (в 2015 году – 46 обращений по линии МЗ УР). Снижение обращений вызвано перераспределением полномочий: рассмотрение обращений граждан, касающихся вопросов детской стоматологии и ортодонтии, возложено на главного детского стоматолога МЗ УР Шакирову Р.Р.

8 обращений по вопросам доступности стоматологической помощи: с. Завьялово (3), г. Воткинск (2), г. Сарапул (1), БУЗ УР «КДЦ МЗ УР». Результаты рассмотрения: В БУЗ УР «Воткинская ГСП МЗ УР» кадры по терапевтической стоматологии укомплектованы), пациенты БУЗ УР «КДЦ МЗ УР», нуждающиеся

в хирургической помощи, прикреплены на обслуживание в АУЗ УР «РСП МЗ УР».

6 обращений на качество медицинской помощи, три из них признаны необоснованными. Проведена выездная проверка в БУЗ УР «Камбарская РБ МЗ УР» По обоснованным обращениям проведено повторное зубопротезирование, после консультации зав. отделением ортопедической стоматологии Н.А. Бажанова.

По вопросам льготного зубопротезирования – **4 обращения**. Даны необходимые разъяснения, потребность БУЗ УР «Як-Бодьинской РБ» учтена при распределении субсидий на 2017 год.

Оказание платных услуг- **3 обращения**. Признано обоснованным 1 обращение (БУЗ УР «ГП №5 МЗ УР»), рекомендован возврат денежных средств.

Лекарственное обеспечение – **2**. Даны разъяснения

Незаконные действия должностных лиц – **1**. Выездная проверка в БУЗ УР «Глазовская ГБ МЗ УР», признано необоснованным.

Работа с кадрами

Аккредитация выпускников ИГМА

50 человек, завершивших в 2016 году освоение основной образовательной программы высшего медицинского образования по специальностям «Стоматология» в ГБОУ ВПО впервые прошли через процедуру первичной аккредитации специалистов. Состав аккредитационной комиссии для проведения аккредитации специалистов в ГБОУ ВПО "ИГМА" был утвержден Приказом МЗ России № 381 от 22 июня 2016 года. Председателем аккредитационной комиссии была назначена – Щёголева Е.А, Первичная аккредитация была завершена в регламентированные сроки, в соответствии с утвержденной «Дорожной картой».

Мероприятия в рамках Ассоциации стоматологов Удмуртии

В честь Международного Дня стоматолога организована и проведена Спартакиада стоматологической общественности Удмуртии. Спартакиада проходила в три дня и включала в себя соревнования по мини-футболу, волейболу, боулингу и дартсу. Всего участие в Спартакиаде приняли участие 18 команд, более 100 человек. Информация о проведенной спартакиаде размещена на официальных сайтах Минздрава Удмуртии, АУЗ УР «РСП МЗ УР», в печатных изданиях – «Обзорение стоматологии» № 2 за 2016 год (тираж 5000), газете «Стоматология Удмуртия» - 300 тысяч. Автор статей – Щёголева Е.А. Фоторепортаж со спартакиады размещен на официальном сайте поликлиники в разделе специалистам.

В 2 этапа проведен республиканский конкурс профессионального мастерства по оказанию медицинской помощи в неотложной и экстренной

формах на амбулаторном стоматологическом приеме. Статья о конкурсе размещена в журнале – «Обзор стоматологии» № 2 за 2016 год (тираж 5000).

В рамках Ассоциации стоматологов Удмуртии ежеквартально выпускается печатное издание «Стоматология Удмуртии», тираж – по 350 экз.

Информатизация.

В медицинских организациях на стоматологическом приеме ведется раздельный учет оказания медицинской помощи с учетом цели посещения. Программные продукты РМИАЦ «Стоматология ЛПУ», «Стоматология регион» позволяют выводить информацию, как в целом, так и в разрезе стоматологических специальностей.

В сентябре 2016 года внесены изменения в статистический талон с целью раздельного учёта количества медицинских услуг, оказанных пациенту на амбулаторном стоматологическом приеме в рамках ОМС в разрезе посещений. В настоящее время проводятся совместные работы со специалистами РМИАЦ по наполнению электронной версии медицинской карты стоматологического больного.

Выводы:

1. Стоматологическая служба УР в целом выполнила поставленные задачи.
2. Снизился дефицит кадрового обеспечения стоматологической службы в городах Воткинск (БУЗ УР «Воткинская ГСП МЗ УР») и Сарапул (БУЗ УР «Сарапульская ГСП № 2 МЗ УР»).
3. Количество школьных стоматологических кабинетов продолжает снижаться.
4. Более 75% стоматологических установок службы выработали свой ресурс и требуют замены.
5. Увеличилось выделение финансовых средств из республиканского бюджета на зубопротезирование льготных категорий граждан. За счёт средств бюджета УР обеспечено бесплатным зубопротезированием 581 человек.

Задачи:

1. Для соответствия медицинских организаций порядкам оказания медицинской помощи, организовать проведение централизованной закупки стоматологического и рентгенологического оборудования.
2. В рамках оптимизации не допускать сокращения средних медицинских работников, сопровождающих работу врачей стоматологического профиля.
3. Пересмотреть условия оплаты медицинских услуг в системе ОМС.

4. Пересмотреть способ оплаты неотложной стоматологической помощи в ночное время.

5. Обязать частные медицинские организации, участвующие в реализации ТППГ, представлять отчетность по оказанию стоматологических услуг, включив указанные медицинские организации в программу РМИАЦ «Стоматология Регион».

6. В связи с ростом онкологических заболеваний ЧЛО, рекомендовать на уровне медицинских организаций проведение визуального скрининга онкостоматологических заболеваний всем первичным пациентам и приобретение оборудования для аутофлуоресцентной диагностики АФД.

7. Увеличить количество проведённых курсов лечения заболеваний слизистой рта, организовать диспансерное наблюдение в соответствии с нормативными документами.

8. С целью обеспечения равнодоступности доступности стоматологической помощи населению районов привести в соответствие штатное расписание МО к договорным объемам. Совместно с МЗУР, ТФОМС УР, РМИАЦ провести мероприятия по прикреплению застрахованного населения к медицинским организациям, оказывающим стоматологическую помощь населению.

Главный специалист стоматолог
Минздрава Удмуртии

А.М. Богданов