

**Дополнительное соглашение № 3
к Тарифному соглашению в сфере обязательного медицинского страхования
Волгоградской области от 19 февраля 2015 года**

г. Волгоград

23 апреля 2015 года

Стороны, действующие в соответствии с частью 2 статьи 30 Федерального закона от 29.11.2010 №326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации», Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2014 год и на плановый период 2015 и 2016 годов, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 18.10.2013г. № 932, постановлением Администрации Волгоградской области от 13 февраля 2012г. № 89-п «О комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Волгоградской области» (с изменениями и дополнениями от 14 марта 2012г., 10 июля 2012 г., 23 апреля 2013 г., 24 марта 2014 г., 10 марта 2015 г.), Администрация Волгоградской области в лице заместителя губернатора Волгоградской области Е.А. Харичкина, комитет здравоохранения Волгоградской области в лице председателя В.В. Шкарина, государственное учреждение «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Волгоградской области» в лице директора Т.В. Самариной, заместителя директора по мониторингу системы ОМС Т.Г. Грачевой, страховые медицинские организации в лице заместителя директора по обязательному медицинскому страхованию филиала закрытого акционерного общества "Капитал Медицинское страхование" в г. Волгограде И.М. Пономаревой, директора Волгоградского филиала акционерного общества "Страховая компания "СОГАЗ-Мед" В.В. Глазова, медицинские организации в лице главного врача ГБУЗ «Волгоградская областная клиническая больница № 1» Волгоград Н.А. Черняевой, главного врача ГБУЗ «Городская детская поликлиника № 1» Л.А. Муравьевой, Волгоградская областная организация профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации в лице председателя И.В. Ерохиной, главного врача ГУЗ «Клиническая больница № 11», члена президиума Волгоградской областной организации профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации Н.В. Трубиной, Волгоградское региональное отделение общероссийской общественной организации «Российская медицинская ассоциация» в лице главного врача ГБОУ ВПО ВолГМУ Минздрава России (Клиника №1) Е.Н. Зюбиной, директора ГКУ «Дирекция по обеспечению деятельности государственных учреждений здравоохранения Волгоградской области» С.В. Симакова заключили настоящее дополнительное соглашение к Тарифному соглашению в сфере обязательного медицинского страхования Волгоградской области от 19.02.2015 г. (далее - дополнительное соглашение) о нижеследующем:

1. Внести изменения в Тарифное соглашение в сфере обязательного медицинского страхования Волгоградской области от 19 февраля 2015 года, согласно приложениям 1-2 к настоящему дополнительному соглашению.
2. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента подписания и распространяет своё действие на правоотношения, возникшие с 01 апреля 2015 года.
3. Настоящее дополнительное соглашение является неотъемлемой частью Тарифного соглашения в сфере обязательного медицинского страхования Волгоградской области от 19 февраля 2015 года.

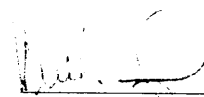
Представители сторон, участвующие в дополнительном соглашении:

От органа исполнительной власти Волгоградской области:

Заместитель губернатора
Волгоградской области

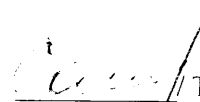
 / Е.А. Харичкин

Председатель комитета здравоохранения
Волгоградской области

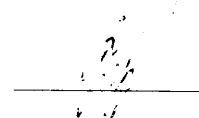
 / В.В. Шкарин

От Государственного учреждения «Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Волгоградской области»:

Директор «ТФОМС Волгоградской области»

 / Т.В. Самарина

Заместитель директора по мониторингу системы
ОМС «ТФОМС Волгоградской области»


 / Т.Г. Грачева

От страховых медицинских организаций:

Директор Волгоградского филиала
АО «Страховая компания "СОГАЗ-Мед"»


 / В.В. Глазов

Заместитель директора
по обязательному медицинскому страхованию
филиала ЗАО «Капитал Медицинское страхование»
в г. Волгограде

 / И.М. Пономарева

От медицинских организаций:

Главный врач
ГБУЗ «ВОКБ №1»

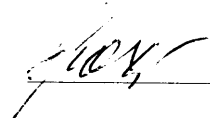
 / Н.А. Черняева

Главный врач ГБУЗ «Городская детская
поликлиника №1»


 / Л.А. Муравьева

От профессионального союза медицинских работников:

Председатель Волгоградской областной организации
профсоюза работников здравоохранения Российской
Федерации

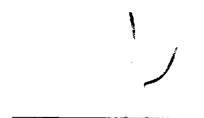
 / И.В. Ерохина

Главный врач ГУЗ «Клиническая больница №11»,
член президиума Волгоградской областной организации
профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации

 / Н.В. Трубина

От Волгоградского регионального отделения общероссийской общественной организации
«Российская медицинская ассоциация»:

Главный врач ГБОУ ВПО «ВолгГМУ»
Минздрава России (Клиника №1), член правления Волгоградского
регионального отделения общероссийской общественной
организации «Российская медицинская ассоциация»

 / Е.Н. Зюбина

Директор ГКУ «Дирекция по обеспечению
деятельности государственных учреждений
здравоохранения Волгоградской области»,
член правления Волгоградского регионального
отделения общероссийской общественной организации
«Российская медицинская ассоциация»

 / С.В. Симаков

Изменения, которые вносятся в Тарифное соглашение в сфере ОМС Волгоградской области
от 19 февраля 2015 года

1. В разделе 3 Размер и структура тарифов на оплату медицинской помощи:

1.1. в пп.3.3.1 п.3.3. абзац первый изложить в следующей редакции:

«Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС, определённый на основе нормативов объёмов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объёма медицинской помощи, в расчёте на 1 застрахованное лицо составляет 3866,2 рубля»;

1.2. в пп.3.4.1 п.3.4. абзац первый изложить в следующей редакции:

«Средний размер финансового обеспечения медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара медицинскими организациями, участвующими в реализации территориальной программы ОМС, определённый на основе нормативов объёмов медицинской помощи и финансовых затрат на единицу объёма медицинской помощи, в расчёте на 1 застрахованное лицо составляет 731,9 рубля».

2. Приложение 7 «Перечень клинико - статистических групп заболеваний при оказании медицинской помощи в стационарных условиях с указанием коэффициентов относительной затратоемкости и управленческого» дополнить строками:

Код КСГ	Название тарифа КСГ	№ КСГ МЗ РФ	К затр., взрослые	К затр., дети	К упр.
1320148	Законченный случай медицинской реабилитации при врожденных аномалиях головного и спинного мозга, дети	148		2,12	0,7
1320150	Законченный случай медицинской реабилитации при других болезнях органов дыхания	150		1,02	0,7
1320152	Законченный случай медицинской реабилитации при пневмонии, плеврите, других болезнях плевры	152		1,36	0,7

3. Приложение 10 «Базовые тарифы клинико - статистических групп заболеваний при оказании медицинской помощи в стационарных условиях» дополнить строками:

Код КСГ	Название тарифа КСГ	№ КСГ МЗ РФ	Базовый тариф, взрослые	Базовый тариф, дети
1320148	Законченный случай медицинской реабилитации при врожденных аномалиях головного и спинного мозга, дети	148	0,0	29 499,0
1320150	Законченный случай медицинской реабилитации при других болезнях органов дыхания	150	0,0	14 192,9
1320152	Законченный случай медицинской реабилитации при пневмонии, плеврите, других болезнях плевры	152	0,0	18 923,9

4. Приложение 12 «Перечень клинико-статистических групп заболеваний в условиях дневного стационара с указанием коэффициентов относительной затратоёмкости и управленческих» дополнить строками:

Код КСГ	Наименование КСГ	№ КСГ МЗ РФ	К затр., взрослые	К затр., дети	К упр.
2320148	Законченный случай медицинской реабилитации при врожденных аномалиях головного и спинного мозга, дети	148		2,12	1
2320150	Законченный случай медицинской реабилитации при других болезнях органов дыхания	150		1,02	1
2320152	Законченный случай медицинской реабилитации при пневмонии, плеврите, других болезнях плевры	152		1,36	1

5. Приложение 13 «Базовые тарифы клинико-статистических групп заболеваний при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара» дополнить строками:

Код КСГ	Название тарифа КСГ	№ КСГ МЗ РФ	Тариф взрослый (руб.)	Тариф детский (руб.)
2320148	Законченный случай медицинской реабилитации при врожденных аномалиях головного и спинного мозга, дети	148	0,0	20 287,6
2320150	Законченный случай медицинской реабилитации при других болезнях органов дыхания	150	0,0	9 761,0
2320152	Законченный случай медицинской реабилитации при пневмонии, плеврите, других болезнях плевры	152	0,0	13 014,7

6. В Приложении 15 «Оплата медицинской помощи. формирование счетов и реестров счетов»:

6.1. в пп.1.1.1. п.1. раздела I абзац шестой изложить в следующей редакции:

«по тарифам за законченный случай проведения диспансеризации определенных групп населения (при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения оплате за законченный случай подлежит первый этап в случае выполнения не менее 85% от объема диспансеризации, при этом осмотры врачами специалистами и исследования выполненные ранее вне рамок диспансеризации и отказы гражданина от прохождения отдельных осмотров должны составлять не более 15%.)».

6.2. пп.1.1.1. п.1. раздела I дополнить новым одиннадцатым абзацем следующего содержания:

«по тарифам лечебно-диагностических услуг (при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения, в случае если число осмотров, исследований и иных медицинских мероприятий, выполненных ранее и учитываемых при диспансеризации, превышает 15% от объема диспансеризации, установленного для соответствующего возраста и пола гражданина, а общий объем выполненных в рамках диспансеризации и учтенных осмотров, исследований и иных медицинских мероприятий составляет 85% и более от объема диспансеризации). Первый этап диспансеризации считается завершенным, но при этом оплате подлежат только выполненные осмотры (исследования) по тарифам медицинских услуг. Таким образом, тариф завершенного случая диспансеризации складывается из определенной Тарифным соглашением стоимости фактически выполненных лечебно-диагностических процедур».

абзацы одиннадцатый – двадцать девятый считать соответственно абзацами двенадцатым - тридцатым;

6.3. в пп.1.2. п.1. раздела I абзац пятый изложить в следующей редакции:

«по тарифам за законченный случай проведения диспансеризации и медицинских осмотров определенных групп населения (при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения оплате за законченный случай подлежит первый этап в случае выполнения не менее 85% от объема диспансеризации, при этом осмотры врачами специалистами и исследования выполненные ранее вне рамок диспансеризации и отказы гражданина от прохождения отдельных осмотров должны составлять не более 15%.)».

6.4. пп.1.2. п.1. раздела I дополнить абзацем восьмым следующего содержания:

«по тарифам лечебно-диагностических услуг (при проведении диспансеризации определенных групп взрослого населения, в случае если число осмотров, исследований и иных медицинских мероприятий, выполненных ранее и учитываемых при диспансеризации, превышает 15% от объема диспансеризации, установленного для соответствующего возраста и пола гражданина, а общий объем выполненных в рамках диспансеризации и учтенных осмотров, исследований и иных медицинских мероприятий составляет 85% и более от объема диспансеризации). Первый этап диспансеризации считается завершенным, но при этом оплате подлежат только выполненные осмотры (исследования) по тарифам медицинских услуг. Таким образом, тариф завершенного случая диспансеризации складывается из определенной Тарифным соглашением стоимости фактически выполненных лечебно-диагностических процедур».

Приложение 2 к дополнительному
соглашению № 3 от 23 апреля 2015 года
к Тарифному соглашению в сфере ОМС
Волгоградской области от 19 февраля 2015г.

Изменения в Приложение 6 «Базовые тарифы для оплаты амбулаторно-поликлинической медицинской помощи» :

Код	Медуслуга	Тариф взрослый (руб)	Тариф детский (руб)
70.3	Диспансеризация определенных групп взрослого населения*		
коды медицинских услуг: 70.3.1; 70.3.2; 70.3.3; 70.3.4; 70.3.5; 70.3.6; 70.3.7; 70.3.8; 70.3.9; 70.3.10; 70.3.11; 70.3.12; 70.3.13; 70.3.14		исключить с 01.04.2015г.	
70.3.35	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 21,24,27,30,33,36 лет), 1 этап	639,7	0,0
70.3.36	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 42 лет), 1 этап	941,2	0,0
70.3.37	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 39 лет), 1 этап	1 729,6	0,0
70.3.38	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 45 лет), 1 этап	1 851,7	0,0
70.3.39	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 51,57,63 лет), 1 этап	1 928,6	0,0
70.3.40	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 48, 54, 60 лет), 1 этап	1 140,2	0,0
70.3.41	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 66 лет), 1 этап	1 128,0	0,0
70.3.42	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 69 лет), 1 этап	1 916,4	0,0
70.3.43	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 72 лет), 1 этап	1 032,1	0,0
70.3.44	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 75 лет), 1 этап	1 820,5	0,0
70.3.45	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 78, 84, 90, 96 лет), 1 этап	694,5	0,0
70.3.46	Законченный случай диспансеризации женщин (в возрасте 81, 87, 93, 99 лет), 1 этап	1 482,9	0,0
70.3.47	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 21, 24, 27, 30, 33 лет), 1 этап	543,8	0,0
70.3.48	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 36 лет), 1 этап	665,9	0,0
70.3.49	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 42 лет), 1 этап	706,7	0,0
70.3.50	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 48, 54, 60 лет), 1 этап	783,6	0,0
70.3.51	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 66, 72 лет), 1 этап	771,4	0,0
70.3.52	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 78, 84, 90, 96 лет), 1 этап	694,5	0,0
70.3.53	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 39 лет), 1 этап	1 446,7	0,0
70.3.54	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 45 лет), 1 этап	1 446,7	0,0

70.3.55	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 51. 57. 63 лет). 1 этап	1 523.6	0.0
70.3.56	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 69.75 лет). 1 этап	1 745.7	0.0
70.3.57	Законченный случай диспансеризации мужчин (в возрасте 81. 87. 93. 99 лет). 1 этап	1 434.5	0.0
	Диспансеризация определенных групп взрослого населения 1 этап*		
2.90.1	Посещение к врачу терапевту (врачу общей практики) с целью диспансеризации взрослых, 1 этап	67.5	0.0
2.90.2	Посещение к фельдшеру (акушерке) с целью диспансеризации взрослых. 1 этап	67.5	0.0
3.1.705	Измерение артериального давления	12.2	0.0
3.1.719	Антропометрия (измерение роста стоя, масса тела, окружность талии), расчет индекса массы тела	10.6	0.0
3.4.709	Измерение внутриглазного давления	40.8	0.0
4.1.712	Мазки (соскобы) со слизистых полостей рта, носа, глаз, влагалища	95.9	0.0
4.11.736	Клинический анализ крови	121.1	0.0
4.11.737	Клинический анализ крови (три показателя)	78.9	0.0
4.12.769	Исследование уровня глюкозы в крови	75.4	0.0
4.12.772	Биохимический общетерапевтический анализ крови	340.2	0.0
4.12.774	Исследование крови на общий холестерин	76.3	0.0
4.2.753	Клинический анализ мочи	65.5	0.0
4.20.701	Исследование цитологического материала, взятого при профилактическом	39.3	0.0
4.8.704	Исследование кала на скрытую кровь	76.9	0.0
7.57.703	Маммография	260.7	0.0
7.61.703	Флюорография легких профилактическая в 1-й проекции	105.8	0.0
8.1.5	Ультразвуковое исследование брюшного отдела аорты	0.0	0.0
8.1.705	Ультразвуковое исследование брюшного отдела аорты	234.3	0.0
8.2.4	Комплексное ультразвуковое исследование женщин в рамках диспансеризации взрослого населения (поджелудочная железа, почки, матка, яичники)	0.0	0.0
8.2.5	Комплексное ультразвуковое исследование мужчин в рамках диспансеризации взрослого населения (поджелудочная железа, почки, предстательная железа)	0.0	0.0
8.2.704	Комплексное ультразвуковое исследование женщин в рамках диспансеризации взрослого населения (поджелудочная железа, почки, матка, яичники)	557.7	0.0
8.2.705	Комплексное ультразвуковое исследование мужчин в рамках диспансеризации взрослого населения (поджелудочная железа, почки, предстательная железа)	509.3	0.0
13.1.701	Электрокардиография	122.1	0.0
56.1.716	Опрос (анкетирование) на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	39.4	0.0
56.1.718	Определение относительного суммарного сердечно-сосудистого риска	12.2	0.0
56.1.719	Определение абсолютного суммарного сердечно-сосудистого риска	12.2	0.0
2.3.2	Посещение к участковому терапевту (педиатру, врачу общей практики)	0.0	0.0
2.3.3	Посещение к фельдшеру (акушерке)	0.0	0.0
4.8.4	Исследование кала на скрытую кровь	0.0	0.0
3.1.5	Измерение артериального давления	0.0	0.0

3.4.9	Измерение внутриглазного давления	0,0	0,0
3.1.19	Антропометрия (измерение роста стоя, масса тела, окружность талии), расчет индекса массы тела	0,0	0,0
4.1.12	Мазки (соскобы) со слизистых полостей рта, носа, глаз, влагалища	0,0	0,0
4.11.136	Клинический анализ крови	0,0	0,0
4.11.137	Клинический анализ крови (три показателя)	0,0	0,0
4.12.169	Исследование уровня глюкозы в крови	0,0	0,0
4.12.172	Биохимический общетерапевтический анализ крови	0,0	0,0
4.12.174	Исследование крови на общий холестерин	0,0	0,0
4.2.153	Клинический анализ мочи	0,0	0,0
4.20.1	Исследование цитологического материала, взятого при профилактическом исследовании	0,0	0,0
7.57.3	Маммография	0,0	0,0
7.61.3	Флюорография легких профилактическая в 1-й проекции	0,0	0,0
13.1.1	Электрокардиография	0,0	0,0
56.1.16	Опрос (анкетирование) на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	0,0	0,0
56.1.18	Определение относительного суммарного сердечно-сосудистого риска	0,0	0,0
56.1.19	Определение абсолютного суммарного сердечно-сосудистого риска	0,0	0,0
	Диспансеризация определенных групп взрослого населения 2 этап*		
коды медицинских услуг: 2.84.2; 2.84.4; 2.84.7		исключить с 01.04.2015г.	
2.84.1	Посещение врача невролога с целью диспансеризации, 2 этап	401,2	0,0
2.84.3	Посещение врача офтальмолога с целью диспансеризации, 2 этап	230,0	0,0
2.84.5	Посещение врача акушера-гинеколога с целью диспансеризации, 2 этап	227,9	0,0
2.84.6	Посещение врача колопроктолога (хирурга) с целью диспансеризации, 2 этап	847,3	0,0
2.84.8	Посещение врача оториноларинголога с целью диспансеризации, 2 этап	201,6	0,0
2.84.9	Посещение врача терапевта (общей практики) с целью диспансеризации, 2 этап	879,0	0,0
2.84.10	Посещение врача уролога (хирурга) с целью диспансеризации, 2 этап	258,7	0,0
2.84.11	Посещение врача терапевта (общей практики) для заключения на 2 этапе диспансеризации	222,7	0,0
4.12.170	Определение гликированного гемоглобина крови	0,0	0,0
4.12.171	Тест на толерантность к глюкозе	0,0	0,0
4.12.173	Исследование липидного спектра крови	0,0	0,0
4.14.66	Исследование крови на простат-специфический антиген	0,0	0,0
8.23.6	Дуплексное сканирование брахицефальных артерий	0,0	0,0
10.4.1	Ректоскопия диагностическая	0,0	0,0
10.6.10	Ректосигмоколоноскопия диагностическая	0,0	0,0
10.3.13	Фиброэзофагогастродуоденоскопия	0,0	0,0
16.1.17	Спирометрия	0,0	0,0
56.1.20	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование	0,0	0,0
	Перечень лечебно-диагностических услуг, применяемых для учета объемов при проведении диспансеризации		
3.	ПРОЦЕДУРЫ И МАНИПУЛЯЦИИ		

3.5	Сурдологический кабинет		
3.5.4	Аудиологический скрининг	0,0	0,0
4.	ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
4.2	Исследования мочи		
4.2.153	Клинический анализ мочи	0,0	0,0
4.8	Исследования кала		
4.8.1	Общий анализ кала	0,0	0,0
4.8.12	Исследование кала на яйца глистов	0,0	0,0
4.11	Гематологические исследования		
4.11.136	Клинический анализ крови	0,0	0,0
4.12	Биохимические исследования		
4.12.169	Исследование уровня глюкозы в крови	0,0	0,0
4.14	Иммунологические исследования		
4.14.67	Исследование уровня гормонов в крови (пролактин)	0,0	0,0
4.14.68	Исследование уровня гормонов в крови (фолликулостимулирующий гормон)	0,0	0,0
4.14.69	Исследование уровня гормонов в крови (лютеинизирующий гормон)	0,0	0,0
4.14.70	Исследование уровня гормонов в крови (эстрадиол)	0,0	0,0
4.14.71	Исследование уровня гормонов в крови (прогестерон)	0,0	0,0
4.14.72	Исследование уровня гормонов в крови (тиреотропный гормон)	0,0	0,0
4.14.73	Исследование уровня гормонов в крови (трийодтиронин)	0,0	0,0
4.14.74	Исследование уровня гормонов в крови (тироксин)	0,0	0,0
4.14.75	Исследование уровня гормонов в крови (соматотропный гормон)	0,0	0,0
4.14.76	Исследование уровня гормонов в крови (кортизол)	0,0	0,0
4.14.77	Исследование уровня гормонов в крови (тестостерон)	0,0	0,0
4.26	Медико-генетические исследования		
4.26.1	Неонатальный скрининг на гипотиреоз	0,0	0,0
4.26.2	Неонатальный скрининг на фенилкетонурию	0,0	0,0
4.26.3	Неонатальный скрининг на адреногенитальный синдром	0,0	0,0
4.26.4	Неонатальный скрининг на муковисцидоз	0,0	0,0
4.26.5	Неонатальный скрининг на галактоземию	0,0	0,0
7.	РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
7.61	Флюорография профилактическая		
7.61.3	Флюорография легких профилактическая в 1-й проекции	0,0	0,0
8.	УЛЬТРАЗВУКОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
8.1	УЗИ отдельных органов		
8.1.1	УЗИ головного мозга (нейросонография)	0,0	0,0
8.1.2	УЗИ щитовидной железы	0,0	0,0
8.1.3	УЗИ сердца	0,0	0,0
8.1.4	УЗИ тазобедренных суставов	0,0	0,0
8.2	УЗИ комплексные		
8.2.1	УЗИ органов брюшной полости комплексное профилактическое	0,0	0,0
8.2.2	УЗИ органов репродуктивной системы комплексное профилактическое (мужчины)	0,0	0,0
8.2.3	УЗИ органов репродуктивной системы комплексное профилактическое (женщины)	0,0	0,0
13.	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
13.1	Электрокардиографические исследования		
13.1.1	Электрокардиография	0,0	0,0
16	ПРОЧИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
16.1	Исследования функции дыхания		
16.1.16	Анализ окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина	0,0	0,0