

«Согласовано»

Врио заместителя  
министра  
здравоохранения  
Алтайского края

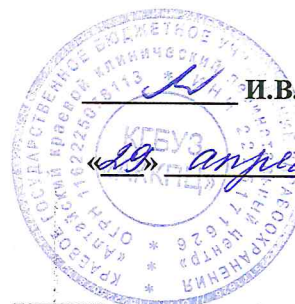


К.В. Гордеев

2019г.

«Утверждено»

Главный врач КГБУЗ  
«Алтайский краевой  
клинический перинатальный  
центр»



И.В. Молчанова

2019 г.

Прейскурант на платные медицинские услуги, оказываемые КГБУЗ «Алтайский краевой клинический перинатальный центр»

№ п/п	Код услуги	Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость (руб.)
<b>1. Услуги консультативно-диагностического отделения</b>				
1.1	V01.006.001	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика первичный	посещение	802
1.2	V01.006.002	Прием (осмотр, консультация) врача-генетика повторный	посещение	400
1.3	V01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	посещение	554
1.4	V01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	посещение	300
1.5	V01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	посещение	509
1.6	V01.058.002	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога повторный	посещение	299
1.7	V01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный	посещение	514
1.8	V01.008.002	Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога повторный	посещение	300
1.9	V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	посещение	495
1.10	V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	посещение	289
1.11	V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	посещение	532
1.12	V01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	посещение	292
1.13	V01.015.003	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога первичный	посещение	555
1.14	V01.015.004	Прием (осмотр, консультация) врача-детского кардиолога повторный	посещение	302
1.15	V01.053.001	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога первичный	посещение	537
1.16	V01.053.002	Прием (осмотр, консультация) врача-уролога повторный	посещение	295

1.17	B01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	исследование	491
1.18	B01.029.002	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога повторный	исследование	310
1.19	A03.20.001	Кольпоскопия	процедура	659
1.20	A11.20.014	Введение внутриматочной спирали (без стоимости спирали)	процедура	551
1.21	A11.20.015	Удаление внутриматочной спирали	процедура	541
1.22	A11.20.025	Получение соскоба с шейки матки	процедура	166
1.23	A11.20.005	Получение влагалищного мазка	процедура	163
1.24	A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	процедура	90
1.25	B01.001.001	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный (заведующий отделением, кандидат мед.наук, врач-акушер гинеколог высшей категории)	посещение	774
1.26	B01.001.002	Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный (заведующий отделением, кандидат мед.наук, врач-акушер гинеколог высшей категории)	посещение	370
1.27	B01.031.001	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра первичный	посещение	580
1.28	B01.031.002	Прием (осмотр, консультация) врача-педиатра повторный	посещение	257
1.29	B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный (детский)	посещение	583
1.30	B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный (детский)	посещение	276
1.31	A11.20.041	Введение акушерского разгружающего поддерживающего кольца (пессария)(без стоимости pessaria)	услуга	1000
<b>2. Услуги отделения лучевой и функциональной диагностики</b>				
2.1	A04.30.008.001	Ультразвуковое исследование в режиме 3D (в I триместре беременности с режимом 4D с ЦДК)	исследование	1 601
2.2	A04.30.008.002	Ультразвуковое исследование в режиме 3D (в II триместре беременности с режимом 4D с ЦДК)	исследование	1 800
2.3	A04.30.008.003	Ультразвуковое исследование в режиме 3D (в III триместре беременности с режимом 4D с ЦДК)	исследование	1 800
2.4	A04.30.008.004	Ультразвуковое исследование в режиме 3D (многоплодной беременности с режимом 4D с ЦДК)	исследование	2 390
2.5	A04.20.001.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков трансвагинальное (с ЦДК)	исследование	770
2.6	A04.10.002.002	Эхокардиография трехмерная (ЭХО-КГ плода с дуплексом магистральных сосудов)	исследование	1 110
2.7	A11.30.002	Биопсия хориона, плаценты (трансабдоминальный способ)	исследование	10 004

2.8	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (в одной проекции)	исследование	401
2.9	A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки (в двух проекциях)	исследование	500
2.10	A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	исследование	177
2.11	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	исследование	131
2.12	A05.30.001	Кардиотокография плода	исследование	497
2.13	A04.20.002	Ультразвуковое исследование молочных желез (с ЦДК)	исследование	665
2.14	A04.22.001	Ультразвуковое исследование щитовидной железы и паращитовидных желез (с ЦДК)	исследование	526
2.15	A04.14.001.003	Ультразвуковое исследование гепатобиллиарной зоны (с ЦДК)	исследование	666
2.16	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (с ЦДК)	исследование	1199
2.17	A04.28.001	Ультразвуковое исследование почек и надпочечников (с ЦДК)	исследование	695
2.18	A04.28.002.003	Ультразвуковое исследование мочевого пузыря (с ЦДК)	исследование	706
2.19	A04.01.001	Ультразвуковое исследование мягких тканей (одна анатомическая зона) (с ЦДК)	исследование	560
2.20	A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона) (с ЦДК)	исследование	562
2.21	A04.21.001.001	Ультразвуковое исследование предстательной железы трансректальное (с ЦДК)	исследование	646
2.22	A04.28.003	Ультразвуковое исследование органов мошонки (с ЦДК)	исследование	596
2.23	A04.10.002	Эхокардиография	исследование	1004
2.24	A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) (у детей 0-7 лет) (с ЦДК)	исследование	660
2.25	A04.23.001	Нейросонография	исследование	668
<b>3. Услуги клинико-диагностического отделения</b>				
3.1	A08.30.029.002	Исследование клеток крови для определения кариотипа методом дифференциальной окраски хромосом при различных генетических нарушениях	исследование	4 800
3.2	A08.30.035	Цитогенетическое исследование биопсийного (операционного) материала (ворсин хориона)	исследование	8 504
3.3	A08.30.035.001	Цитогенетическое исследование биопсийного (операционного) материала (методом флуоресцентной гибридизации in situ Fish)	исследование	8 881

3.4	A12.20.001	Микроскопическое исследование влагалищных мазков	исследование	211
3.5	A08.30.035.001	Цитогенетическое исследование биопсийного (операционного) материала (клеток abortивного материала методом FISH)	исследование	10082
3.6	A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	исследование	153
3.7	A09.05.004	Исследование уровня холестерина липопротеинов высокой плотности в крови	исследование	225
3.8	A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности в крови	исследование	247
3.9	A09.05.020	Исследование уровня креатинина в крови	исследование	192
3.10	A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	исследование	152
3.11	A09.05.022	Исследование уровня свободного и связанного билирубина в крови	исследование	154
3.12	A09.05.041	Определение активности аспаратаминотрансферазы в крови	исследование	281
3.13	A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы в крови	исследование	281
3.14	A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	исследование	219
3.15	A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	исследование	258
3.16	A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	исследование	238
3.17	A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	исследование	167
3.18	A09.05.025	Исследование уровня триглицеридов в крови	исследование	236
3.19	A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	исследование	196
3.20	A09.05.039	Определение активности лактатдегидрогеназы в крови	исследование	213
3.21	A09.05.044	Определение активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	исследование	286
3.22	B03.005.004.001	Исследование коагуляционного гемостаза (АЧТВ)	исследование	281
3.23	B03.005.004.002	Исследование коагуляционного гемостаза (протромбиновый тест)	исследование	281
3.24	B03.005.004.003	Исследование коагуляционного гемостаза (РФМК тест)	исследование	209
3.25	B03.005.004.004	Исследование коагуляционного гемостаза (Фибриноген по Клауссу)	исследование	317
3.26	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	исследование	564
3.27	B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза) (развернутая)	исследование	1002
3.28	B03.016.005	Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический	исследование	409

3.29	A12.05.017	Исследование агрегации тромбоцитов	исследование	191
3.30	A12.30.014	Определение международного нормализованного отношения (МНО)	исследование	250
3.31	A09.05.047	Определение активности антитромбина III в крови	исследование	502
3.32	A12.05.120	Исследование уровня тромбоцитов в крови	исследование	192
3.33	A12.05.014	Исследование времени свертывания нестабилизированной крови или рекальцификации плазмы неактивированное	исследование	100
3.34	A09.05.051.001	Определение концентрации Д-димера в крови	исследование	450
3.35	A12.05.015	Исследование времени кровотечения	исследование	120
3.36	B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	исследование	398
3.37	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	исследование	265
3.38	B03.016.014	Исследование мочи методом Нечипоренко	исследование	224
3.39	B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи (проба Станчева)	исследование	254
3.40	A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	исследование	173
3.41	A09.28.003	Определение белка в моче	исследование	188
3.42	A09.28.003.001	Определение альбумина в моче	исследование	188
3.43	B03.016.015	Исследование мочи методом Зиминицкого	исследование	224
3.44	A12.05.005	Определение основных групп по системе АВ0	исследование	191
3.45	A12.05.006	Определение антигена D системы Резус (резус-фактор)	исследование	196
3.46	A09.05.034	Исследование уровня хлоридов в крови	исследование	203
3.47	A09.05.007	Исследование уровня железа сыворотки крови	исследование	231
3.48	A09.05.030	Исследование уровня натрия в крови	исследование	203
3.49	A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	исследование	203
3.50	A09.05.031	Исследование уровня калия в крови	исследование	203
3.51	A12.22.005	Проведение глюкозотолерантного теста	исследование	526
3.52	A12.05.025	Определение двуфазных гемолизинов в крови	исследование	262
3.53	A26.06.049.001	Исследование уровня антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена p24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови	исследование	343

3.54	A09.28.003.002	Определение количества белка в суточной моче	исследование	161
3.55	A12.28.002	Исследование функции нефронов по клиренсу креатинина (проба Реберга)	исследование	330
3.56	A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Трепонема pallidum) в крови	исследование	316
3.57	A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	исследование	255
3.58	A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	исследование	177
<b>4. Услуги кабинета экстракорпоральных методов гемокоррекции</b>				
4.1	A18.05.013	Реинфузия крови	процедура	32350
4.2	A18.05.001	Плазмаферез	процедура	1683
4.3	A18.05.019	Низкоинтенсивная лазеротерапия (внутривенное облучение крови)(ВЛОК)	процедура	729
<b>5. Услуги центра охраны здоровья семьи и репродукции</b>				
5.1	A11.30.010	Биопсия эмбриона	исследование	10500
5.2	A10.20.001	Преимплантационная генетическая диагностика эмбриона	исследование	25000
5.3	A11.20.032	Криоконсервация гамет (ооцитов, сперматозоидов). Криоконсервация спермы	услуга	3500
5.4	A11.20.007	Пункция кисты яичника и аспирация экссудата	процедура	6500
5.5	A11.20.019	Получение яйцеклетки (1 донорский ооцит)	процедура	20000
5.6	B03.053.002	Спермограмма	исследование	1000
5.7	A12.21.002	Тест "смешанная антиглобулиновая реакция сперматозоидов" (MAR-тест)	исследование	1 000
5.8	A12.21.001	Микроскопическое исследование спермы (тест на зрелость сперматозоидов)	исследование	5 500
5.9	A12.21.001.001	Микроскопическое исследование спермы (посткоитальный тест)	исследование	1 004
5.10	A11.20.034	Внутриматочное введение спермы мужа (партнера)	процедура	7 500
5.11	A11.20.031.001	Криоконсервация эмбрионов (хранение 1 мес.)	услуга	350
5.12	A11.20.029	Вспомогательный хетчинг (рассечение блестящей оболочки) эмбриона	процедура	4 500
5.13	A11.21.002	Биопсия яичка, придатка яичка и семенного канатика *	процедура	7 000
5.14	A04.20.003	Ультразвуковое исследование фолликулогенеза.	исследование	3 000
5.15	A11.20.018	Пункция заднего свода влагалища	процедура	10 000
5.16	A11.20.027	Экстракорпоральное оплодотворение ооцитов (ЭКО)	процедура	25 000
5.17	A11.30.012	Введение сперматозоида в ооцит (ИКСИ)	процедура	37 500
5.18	A11.30.012	Введение сперматозоида в ооцит (ПИСКИ в программе ИКСИ)	процедура	10 000
5.19	A11.20.030	Внутриматочное введение эмбриона	процедура	10 500
5.20	A11.20.031.002	Криоконсервация эмбрионов (1 крионоситель-до 3-х эмбрионов)	процедура	7 000

5.21	A11.20.031.003	Криоконсервация эмбрионов (оттаивание криоконсервированных ооцитов/эмбрионов - 1 крионоситель)	процедура	10 500
5.22	A11.20.031.004	Криоконсервация эмбрионов (организация хранения эмбрионов)	услуга	2 000
<b>6. Услуги отделения анестезиологии-реанимации</b>				
6.1	B01.003.004.006	Эпидуральная анестезия	процедура	5335
6.2	B01.003.004.007	Спинальная анестезия	процедура	5000
6.3	B01.003.004.009	Тотальная внутривенная анестезия	процедура	4702
<b>7. Услуги отделения дневной стационар (гинекологический, патологии беременности)</b>				
7.1	A06.20.001	Гистеросальпингография	процедура	2442
7.2	A03.20.003.002	Контрастная эхогистеросальпингоскопия	процедура	3627
7.3	A22.20.003	Внутривлагалищное воздействие ультразвуком при заболеваниях женских половых органов	процедура	680
7.4	A11.20.022	Введение грязевых тампонов при заболеваниях женских половых органов	процедура	344
7.5	A20.20.001	Воздействие лечебной грязью при заболеваниях женских половых органов	процедура	642
7.6	A14.05.001	Постановка пиявок (1 шт)	процедура	184
7.7	A14.05.001	Постановка пиявок (1 шт)(вагинально)	процедура	232
7.8	B05.001.003	Услуги по медицинской реабилитации после осложнений беременности, родов и послеродового периода. (В том числе лечение лактостаза)	процедура	1166
7.9	A16.20.079	Вакуум-аспирация эндометрия	процедура	810
7.10	A21.20.001	Массаж при заболеваниях женских половых органов	процедура	588
7.11	A11.20.013	Тампонирование лечебное влагалища	процедура	247
7.12	A17.20.002	Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях женских половых органов	процедура	205
7.13	A17.20.001	Переменное магнитное поле при заболеваниях женских половых органов	процедура	225
7.14	A22.20.001	Лазеротерапия при заболеваниях женских половых органов	процедура	232
7.15	A17.30.034	Ультрафонофорез лекарственный	процедура	240
7.16	A17.30.008	Воздействие электромагнитным излучением миллиметрового диапазона (КВЧ-терапия)	процедура	246
7.17	A17.30.005	Воздействие интерференционными токами	процедура	242
7.18	A17.29.002	Электросон	процедура	460
7.19	A17.30.024.002	Электрофорез синусоидальными модулированными токами (СМТ-форез)	процедура	201
7.20	A17.23.004.001	Транскраниальная магнитная стимуляция (ТЭС)	процедура	242

8. Услуги патологоанатомической лаборатории с отделением иммуногистохимии				
8.1	A08.20.002.001	Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала (стандартная покраска гематоксилином-эозином 1 объект)	исследование	712
8.2	A08.20.002.001	Патолого-анатомическое исследование соскоба полости матки, цервикального канала (определение пиноподий стандартная покраска гематоксилином-эозином 1 объект)	исследование	839
8.3	A08.20.003.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением гистохимических методов (определение фибропластичных изменений в ткани методом Вейгерт Ван-Гизон)	исследование	761
8.4	A08.20.011	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки	исследование	750
8.5	A08.20.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов (рецепторного статуса эндометрия)	исследование	2628
8.6	A08.20.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов (рецепторного статуса эндометрия и пролиферативной активности)	исследование	3515
8.7	A26.30.008	Имуногистохимическое выявление возбудителей инфекций	исследование	6011
8.8	A08.30.025	Патолого-анатомическое исследование материала неразвивающихся беременностей (гистологическое исследование с применением иммуногистохимических методов до 12 недель)	исследование	4996
8.9	A08.20.008	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала удаленного новообразования женских половых органов (исследование миоматозных узлов с применением иммуногистохимических методов)	исследование	3677
8.10	A08.30.024	Патолого-анатомическое исследование материала ранних и поздних выкидышей (иммуногистохимическое исследование абортивного материала до 21 недели беременности на вирусные поражения: цитомегаловирус + вирус простого герпеса I и II типов)	исследование	4927



8.11	A08.20.005.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала яичника с применением иммуногистохимических методов	исследование	3901
8.12	A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	исследование	624
8.13	A08.20.011	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала шейки матки (с применением иммуногистохимических методов) (комплексное исследование)	исследование	3212
8.14	A08.30.006	Просмотр гистологического препарата	исследование	891
8.15	A08.20.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов (эндометрий на маркеры воспаления)	исследование	2993
8.16	A26.30.008	Иммуногистохимическое выявление возбудителей инфекций (Chlamydia Trachomatis)	исследование	3155
8.17	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом (1 моноклон - Эстроген)	исследование	1714
8.18	A08.30.034	Определение экспрессии рецепторов к эстрогенам и прогестерону иммуногистохимическим методом (1 моноклон - Прогестерон)	исследование	1595
8.19	A08.30.038	Определение индекса пролиферативной активности экспрессии Ki-67 иммуногистохимическим методом	исследование	1779
8.20	A08.20.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов (1 моноклон CD138)	исследование	1573
8.21	A08.20.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов (1 моноклон CD16)	исследование	1226
8.22	A08.20.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов (1 моноклон CD56)	исследование	1811
8.23	A26.30.008	Иммуногистохимическое выявление возбудителей инфекций (Citomegalovirus)	исследование	2113
8.24	A26.30.008	Иммуногистохимическое выявление возбудителей инфекций (Вирус простого герпеса 1 и 2 типов)	исследование	1775

8.25	A26.30.008	Иммуногистохимическое выявление возбудителей инфекций (Вирус папилломы человека)	исследование	1640
8.26	A26.30.008	Иммуногистохимическое выявление возбудителей инфекций (Вирус Эпштейна-Барра)	исследование	1639
8.27	A08.30.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала плаценты (одноплодная беременность)	исследование	1444
8.28	A08.30.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала плаценты (многоплодная беременность)	исследование	2391
8.29	A08.30.024	Патолого-анатомическое исследование материала ранних и поздних выкидышей (гистологическое исследование абортивного материала до 12 недель)	исследование	1930
8.30	A08.30.024	Патолого-анатомическое исследование материала ранних и поздних выкидышей (гистологическое исследование абортивного материала (плод+послед) до 21 недели беременности)	исследование	2507
8.31	A08.20.003.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала матки с применением иммуногистохимических методов (1 моноклон HLA-DR II, $\alpha$ цепь)	исследование	1420
8.32	A08.20.004	Цитологическое исследование аспирата из полости матки	исследование	360
8.33	A08.20.013	Цитологическое исследование микропрепарата тканей матки	исследование	360
8.34	A08.20.014	Цитологическое исследование микропрепарата тканей яичников	исследование	400
8.35	A08.30.003	Цитологическое исследование пунктатов и отпечатков биоптатов опухолей забрюшинного пространства	исследование	400
8.36	A08.20.017.001	Цитологическое исследование микропрепарата цервикального канала	исследование	360
8.37	A08.30.007	Просмотр цитологического препарата	исследование	300
8.38	A08.30.018	Срочное интраоперационное цитологическое исследование	исследование	300
8.39	A08.20.017	Цитологическое исследование микропрепарата шейки матки	исследование	315
<b>9. Медицинские услуги при лечении в условиях стационара</b>				
9.1	A16.20.005	Кесарево сечение**	услуга	46980
9.2	B01.001.009	Ведение физиологических родов врачом-акушером-гинекологом**	услуга	37550
9.3	A11.12.005	Получение венозной крови из пуповины плода	процедура	1131

9.4	B01.001.008.01	Установление индивидуального поста медицинского наблюдения при лечении в условиях стационара (врачебный пост заведующего отделением)	услуга	12002
9.5	B01.001.008.02	Установление индивидуального поста медицинского наблюдения при лечении в условиях стационара (врачебный пост)	услуга	10004
9.6	B01.001.008.03	Установление индивидуального поста медицинского наблюдения при лечении в условиях стационара (акушерский пост)	услуга	7838

\* Возможно применение анестезиологического пособия (по медицинским показаниям)

\*\* Услуги для граждан иностранных государств, лицам без гражданства, за исключением лиц, застрахованных по обязательному медицинскому страхованию, и гражданам Российской Федерации, не проживающих постоянно на ее территории и не являющимся застрахованными по обязательному медицинскому страхованию, если иное не предусмотрено международными договорами Российской Федерации