

"ЦЕНТР СЕМЕЙНОЙ МЕДИЦИНЫ"

620043, г. Екатеринбург, ул. Начдива Васильева 1 корп.3, 212-11-59, 214-89-68

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор _____

И.Г.Портнов

М.П.

ПЕРЕЧЕНЬ ЦЕН НА УСЛУГИ. Педиатрия**Редакция от 26.04.2017г.**

	Наименование услуги	Стоимость, руб
36.3	Лечебные манипуляции (вкл. расх.мат.)	
36.3.3	АМБУЛАТОРНАЯ ОПЕРАЦИЯ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГА	
36.3.6.1	Парацентез барабанной перепонки с местной анестезией	850
36.3.4	Манипуляции гинеколога	
36.3.4.1	Взятие мазка	170
36.3.2	Манипуляции медицинской сестры:	
36.3.7.2	Взятие крови из вены (без стоимости анализа)	200
36.3.7.3	Взятие крови из вены ребенок до 1 года (без стоимости анализа)	250
36.3.7.1	Взятие крови из пальца (без стоимости анализа)	150
36.3.7.6	Внутривенная инъекция (без стоимости медикаментов)	200
36.3.7.5	Внутримышечная инъекция (без стоимости медикаментов)	100
36.3.7.4	Подкожная инъекция (без стоимости медикаментов)	100
36.3.5	Манипуляции отоларинголога:	
36.3.5.11	Анемизация слизистой оболочки носа	200
36.3.4.13	Анестезия слизистой носа, глотки	200
36.3.3.9	Аудиометрия	700
36.3.3.14	Аэрозольная терапия ЛОР-органов на аппарате КАВИТАР	500
36.3.3.13	Введение турунд с лекарственными препаратами в наружный слуховой проход, полость носа	200
36.3.4.15	Взятие мазка в пробирку с транспортной средой из зева (процедура без стоимости лабораторного исследования)	200
36.3.5.25	Взятие мазка в пробирку с транспортной средой из носа (процедура без стоимости лабораторного исследования)	200
36.3.3.19	Взятие мазка в пробирку с транспортной средой из уха (процедура без стоимости лабораторного исследования)	200
36.3.4.6	Вливание растворов лекарственных веществ в гортань	200
36.3.5.7	Вскрытие фурункула носа	600
36.3.5.10	Диагностическая отоскопия с возможностью фотодокументации	1 000,00
36.3.5.9	Диагностическая эндоскопия носа и носоглотки с возможностью фотодокументации	1 500,00
36.3.4.16	Забор материала со слизистой оболочки зева для ПЦР-диагностики (процедура без стоимости лабораторного исследования)	200
36.3.5.26	Забор материала со слизистой оболочки носа для ПЦР-диагностики (процедура без стоимости лабораторного исследования)	200
36.3.4.5	Лечение на аппарате ТОНЗИЛЛОР с помощью ультразвуковой аппликации (УЗО) (1 сеанс)	600
36.3.4.4	Лечение на аппарате ТОНЗИЛЛОР с помощью ультразвуковой аппликации (фонофорез) (1 сеанс)	600
36.3.5.16	Лечение носового кровотечения с помощью гемостатической губки	500
36.3.5.1	Лечение синуситов методом перемещения лекарственных средств (НОС)	550
36.3.5.12	Носовой душ	200
36.3.4.12	Орошение слизистой задней стенки глотки растворами лекарственных препаратов	200
36.3.5.18	Остановка кровотечения из носа - передняя тампонада	300
36.3.3.7	Продувание слуховых труб по Политцеру	200
36.3.5.2	Пункция верхнечелюстной пазухи	550
36.3.3.10	Тимпанометрия	300
36.3.3.11	Тимпанометрия и акустическая рефлексометрия	400
36.3.3.5	Туалет наружного слухового прохода	200

36.3.5.14	Туалет носа и анемизация слизистой носа	200
36.3.5.22	Удаление инородного тела из полости носа	600
36.3.4.9	Удаление инородного тела из ротоглотки	500
36.3.3.12	Удаление инородного тела из уха	200
36.3.3.8	Удаление серной пробки	200
	Манипуляции уролога-андролога:	
36.3.2.1	Вправление головки полового члена	800
36.3.2.2	Разделение синехиальных сращений крайней плоти без взятия материала на посев	900
36.3.1	Манипуляции хирурга:	
36.3.1.5	Первичная хирургическая обработка ран с наложением классического шва	1 000,00
36.3.1.4	Перевязка чистой раны (большая) без швов	500
36.3.1.3	Перевязка чистой раны (малая) без швов	400
36.3.1.1	Подсечение уздечки языка	850
36.3.1.2	Пункция кефалогематомы	850
36.3.1.6	Снятие швов	200
1.8	Бактериологические исследования	
1.8.1	Бактериологические посевы отделяемого из глаза:	
36.2.21.2	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на Candida и чувствительность к антимикотическим препаратам*	720
36.2.21.3	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на N. gonorrhoeae (гонококк) и чувствительность к антибиотикам*	720
36.2.21.1	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам*	720
1.8.2	Бактериологические посевы отделяемого из уха	
36.2.23.2	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на Candida и чувствительность к антимикотическим препаратам*	720
36.2.23.1	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам*	720
1.8.4	Бактериологические посевы отделяемого: нос, зев, пазухи, другое:	
36.2.22.4	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев верхних дыхательных путей на анаэробные бактерии и чувствительность к антибиотикам*	910
36.2.22.3	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на Candida и чувствительность к антимикотическим препаратам*	720
36.2.22.2	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на золотистый стафилококк и чувствительность к антибиотикам*	720
36.2.22.1	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам*	720
36.2.22.5	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на стрептококк пиогенный и чувствительность к антибиотикам*	910
1.8.5	Кал	
36.2.24.1	Исследование кала на простейшие и яйца гельминтов*(и для ясельной и/школьной комиссии включительно)	630
36.2.24.2	Исследование соскоба с перианальных складок на энтеробиоз (соскоб на яйца остриц)*(и для ясельной и/школьной комиссии включительно)	340
36.2.24.4	Посев кала (баканализ) на возбудителей кишечной инфекции (сальмонеллы, шигеллы) с определением чувствительности к антибиотикам*	960
36.2.24.3	Посев кала на (дисбактериоз) микрофлору и чувствительность к антибиотикам*	900
36.2.24.8	Посев кала на грибы рода Candida и чувствительность к антибиотическим препаратам*	800
36.2.24.5	Посев кала на золотистый стафилококк с определением чувствительности к антибиотикам*	800
36.2.24.6	Посев кала на иерсинии и чувствительность к антибиотикам*	880
36.2.24.7	Посев кала на кампилобактер*	800
1.8.6	Моча: средняя порция, катетер, другое	
36.2.19.2	Посев на Candida и чувствительность к антимикотическим препаратам*	720
36.2.19.1	Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам*	600
1.8.7.1	Определение антител к вирусу Варицелла-Зостер	
36.2.25.4	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgG (колич.)*	300
36.2.25.3	Антитела к вирусу Варицелла-Зостер IgM (колич.)*	300
1.8.7	Определение антител к вирусу Гепатита А (кровь из вены)	
36.2.25.2	Антитела к вирусу гепатита А IgG (колич.)*	480
36.2.25.1	Антитела к вирусу гепатита А IgM (колич.)*	260
1.8.8	Определение антител к вирусу Клещевому энцефалиту (кровь из вены)	
36.2.29.1	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgG (колич.)*	240
36.2.29.2	Антитела к вирусу клещевого энцефалита IgM*	240
1.8.9	Определение антител к вирусу Кори (кровь из вены)	

36.2.27.3	Антитела к вирусу кори IgG*	650,00
1.8.10	Определение антител к вирусу Краснухи (кровь из вены)	
36.2.26.2	Антитела к вирусу краснухи IgG (колич.)*	300
36.2.26.1	Антитела к вирусу краснухи IgM (колич.)*	300
1.8.11	Определение антител к вирусу Эпштейна-Барр ВЭБ(инфекционный мононуклеоз) (кровь из вены)(при отсутствии указаний на конкрет иммуноглобулин брать все 3 показателя)	
36.2.28.2	Антитела к капсидному белку вируса Эпштейна-Барр IgM (колич.)*	280
36.2.28.3	Антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр IgG (колич.)	530
36.2.28.1	Антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр IgG (колич.)*	280
1.8.12	Определение антител к простейшим, паразитам и грибам (кровь из вены)	
36.2.31.2	Антитела к Toxoplasma gondii IgG (колич.)*	330
36.2.31.1	Антитела к Toxoplasma gondii IgM (колич.)*	330
36.2.31.16	Антитела к антигенам Candida IgG (титр.)*	720
36.2.31.15	Антитела к антигенам Candida IgG*	320
36.2.31.12	Антитела к антигенам аскарид (титр.)*	2 080,00
36.2.31.11	Антитела к антигенам аскарид*	870
36.2.31.4	Антитела к антигенам гельминтов (описторхисов, эхинококков, токсокар, трихинелл)*	440
36.2.31.14	Антитела к антигенам лямблий (титр.)*	720
36.2.31.13	Антитела к антигенам лямблий*	300
36.2.31.5	Антитела к антигенам описторхисов IgG (кач.)*	320
36.2.31.6	Антитела к антигенам описторхисов IgG (титр., полуколич.)*	710
36.2.31.8	Антитела к антигенам токсокар (титр.)*	720
36.2.31.7	Антитела к антигенам токсокар*	320
36.2.31.10	Антитела к антигенам трихинелл (титр.)*	720
36.2.31.9	Антитела к антигенам трихинелл*	320
36.2.31.3	Определение avidности антител IgG к Toxoplasma gondii*	850
1.8.13	Определение бактериальных антител (кровь из вены)	
36.2.30.1	Антитела к Helicobacter pylori IgG (колич.)*	380
36.2.30.6	Антитела к Mycoplasma pneumoniae IgG (колич.)*	320
36.2.30.5	Антитела к Mycoplasma pneumoniae IgG*	280
36.2.30.4	Антитела к Mycoplasma pneumoniae IgM *	280
36.2.30.4.1	Антитела к Mycoplasma hominis IgG (титр)*	350
36.2.30.4.2	Антитела к Mycoplasma hominis IgA (кач.)*	350
36.2.30.4.3	Антитела к Ureaplasma urealyticum IgG (титр) (кач.)*	350
36.2.30.4.4	Антитела к Ureaplasma urealyticum IgA (кач.)*	350
36.2.30.7	Антитела к возбудителю боррелиоза IgG (болезнь Лайма)*	440
36.2.30.8	Антитела к возбудителю коклюша IgG*	420
36.2.30.9	Антитела к возбудителю коклюша IgM*	450
36.2.30.3	Антитела к роду Chlamydia (Chlamydia pneumoniae) IgG (титр.)*	250
36.2.30.2	Антитела к роду Chlamydia (Chlamydia pneumoniae) IgM (титр.)*	250
1.8.3	Отделяемое	
36.2.20.2	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на Candida и чувствительность к антимикотическим препаратам*	600
36.2.20.5	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на Ureaplasma spp./ M. hominis с определением титра и чувствительности к антибиотикам*	1000
36.2.20.1	Бактериологическое исследование (отделяемое) Посев на микрофлору и чувствительность к антибиотикам*	600
36.2.20.8	Бактериоскопия отделяемого из женских половых органов (cito, исследование на флору - готовность ч/з 1 час) (без забора материала)	550
36.2.20.7	Бактериоскопия отделяемого из женских половых органов (исследование на флору - готовность ч/з 24 часа) (без забора материала)	400
36.2.20.11	Посев на N.gonorrhoeae (гонококк) и чувствительность к антибиотикам*	720
36.2.20.12	Посев на дифтерию	790
36.2.20.13	Посев на коклюш	790
36.7	Иммунопрофилактика	
36.7.7	Прививка от гемофильной инфекции (включая препарат):	
36.7.7.1	Профилактическая прививка от гемофильной инфекции (АКТ-Хиб. Франция)	0
36.7.7.2	Профилактическая прививка от гемофильной инфекции (Пентаксим. Франция)	2 500,00
36.7.7.3	Профилактическая прививка от гемофильной инфекции (Хиберикс. Бельгия)	900
36.7.5	Прививка от гепатита А (включая препарат):	
36.7.5.1	Профилактическая прививка от гепатита А (Аваксим. Франция)	1 000,00
36.7.5.2	Профилактическая прививка от гепатита А (Хаврикс. Бельгия)	1 450
36.7.11	Прививка от гриппа (включая препарат):	
36.7.11.1	Профилактическая прививка от гриппа (Ваксигрип. Франция)	600

36.7.11.2	Профилактическая прививка от гриппа (Инфлювак. Нидерланды)	750
36.7.11.3	Профилактическая прививка от гриппа (Флюарикс. Германия)	700
36.7.10	Прививка от клещевого энцефалита (включая препарат):	
36.7.10.1	Профилактическая прививка от клещевого энцефалита (ФСМЕ-Иммун Инжект Джуниор. Австрия) (детская)	1 100,00
36.7.10.2	Профилактическая прививка от клещевого энцефалита (ФСМЕ-Иммун Инжект. Австрия) (взрослая)	1 100,00
36.7.10.3	Профилактическая прививка от клещевого энцефалита (Энцепур. Германия) (взрослая, детская)	0
36.7.10.4	Профилактическая прививка от клещевого энцефалита (Клещ-Э-Вак, Россия)	850
36.7.4	Прививка от краснухи, кори, паротита (включая препарат):	
36.7.4.1	Профилактическая прививка от краснухи, кори, паротита (Приорикс. Бельгия)	800
36.7.9	Прививка от менингококковой инфекции (включая препарат):	
36.7.9.1	Профилактическая прививка от менингококковой инфекции (Менинго А+С. (Франция)	1 500,00
36.7.9.2	Профилактическая прививка от менингококковой инфекции (Менцивакс А,С,W,Y. (Бельгия)	2 300,00
	Профилактическая прививка от менингококковой инфекции (Менактра А, С, Y и W-135)	4 900
36.7.8	Прививка от пневмококковой инфекции (включая препарат):	
36.7.8.1	Профилактическая прививка от пневмококковой инфекции (Пневмо 23. Франция)	2 600
36.7.8.2	Профилактическая прививка от пневмококковой инфекции (Превенар. США)	4 500,00
36.7.7	Туберкулинодиагностика реакция Манту (осмотр педиатра, проба Манту, чтение результата):	
36.7.7.1	Туберкулинодиагностика реакция Манту (осмотр педиатра, проба Манту, чтение результата):	850
36.7.7	Туберкулинодиагностика Диаскинтест (осмотр педиатра, тест, чтение результата):	
36.7.7.1	Диаскинтест (осмотр педиатра, тест, чтение результата):	2 150
36.7.6	Прививка против ветряной оспы (включая препарат):	
36.7.6.1	Профилактическая прививка против ветряной оспы (Варилрикс. Бельгия)	3 200,00
36.7.6.2	Профилактическая прививка против ветряной оспы (Окавакс.Япония)	3 000,00
36.7.2	Прививка против коклюша, дифтерии, столбняка(АКДС)(включая препарат):	
36.7.2	Профилактическая прививка против коклюша, дифтерии, столбняка (Тетраксим. Франция)	1 800,00
36.7.2.3	Профилактическая прививка против коклюша, дифтерии, столбняка (Инфанрикс Гекса. Бельгия)	3 400,00
36.7.2.4	Профилактическая прививка против коклюша, дифтерии, столбняка (Инфанрикс. Бельгия)	1 400,00
36.7.2.5	Профилактическая прививка против коклюша, дифтерии, столбняка (Пентаксим. Франция)	2 500,00
36.7.3	Прививка против полиомиелита (включая препарат):	
36.7.3.1	Профилактическая прививка против полиомиелита (Инфанрикс Гекса. Бельгия)	3 400,00
36.7.3.2	Профилактическая прививка против полиомиелита (Пентаксим. Франция)	2 500,00
36.7.3.3	Профилактическая прививка против полиомиелита (Полиорикс. Бельгия)	750
36.1.	Консультации специалистов	
36.1..5	Консультации гастроэнтеролога:	
36.1.5.1	Прием гастроэнтеролога первичный	1 200,00
36.1.5.2	Прием гастроэнтеролога повторный	950
36.1..11	Консультации гинеколога	
	Прием гинеколога -для ясельной/школьной комиссии	500
36.1.13.1	Прием гинеколога первичный	1 000,00
36.1.13.2	Прием гинеколога повторный	800
	Консультации иммунолога:	
36.1.7.1	Прием иммунолога первичный	1 200,00
36.1.7.2	Прием иммунолога повторный	950
36.1..2	Консультации инфекциониста:	
36.1.6.3	Прием инфекциониста зав.отделением первичный	1 250,00
36.1.6.4	Прием инфекциониста зав.отделением повторный	1 000,00
36.1.6.1	Прием инфекциониста первичный	1 100,00
36.1.6.2	Прием инфекциониста повторный	900
	Консультации логопеда:	
36.1.15.1	Консультации логопеда (логопедическая диагностика)-40 мин.	1 000,00
36.1.15.5	Коррекционное занятие логопеда групповое (2-3человека)	500
36.1.15.6	Коррекционное занятие логопеда групповое (2-3человека) пакет из 10 сеансов	4 500,00
36.1.15.3	Коррекционное занятие логопеда индивидуальное	700

36.1.15.4	Коррекционное занятие логопеда индивидуальное (пакет из 10 сеансов)	6 000,00
36.1.15.7	Коррекционное занятие логопеда-дефектолога индивидуальное- 30мин	900
36.1.15.2	Проф. осмотр логопеда для справоч. -для ясельной/школьной комиссии	500
Консультации невролога:		
38.1.2	Прием невролога -для ясельной/школьной комиссии	500
36.1.3.1	Прием невролога первичный	1 200,00
36.1.3.2	Прием невролога повторный	950
36.1..3 Консультации неонатолога:		
36.1.2.5	Консультация беременных женщин	2 100,00
36.1.2.4	Прием неонатолога -К.М.Н. повторный	950
36.1.2.3	Прием неонатолога К.М.Н. первичный	1 200,00
36.1.2.1	Прием неонатолога первичный	1 100,00
36.1.2.2	Прием неонатолога повторный	900
36.1..8 Консультации окулиста:		
38.1.3	Прием окулиста -для ясельной/школьной комиссии	500
36.1.9.1	Прием окулиста первичный (включая рефрактометрию, скиаскопию, офтальмоскопию, определен, остроты зрения)	1 200,00
36.1.9.2	Прием окулиста повторный	950
36.1..10 Консультации отоларинголога:		
38.1.4	Прием отоларинголога -для ясельной/школьной комиссии	500
36.1.12.1	Прием отоларинголога первичный	1 100,00
36.1.12.2	Прием отоларинголога повторный	900
36.1..1 Консультации педиатра		
36.1..1.11	Осмотр перед вакцинацией	350
38.1.1.	Прием педиатра -для ясельной/школьной комиссии	500
36.1.1.3	Прием педиатра детей до 1 года 1 ч	1 100,00
36.1.1.1	Прием педиатра первичный- 40 мин	980
36.1.1.2	Прием педиатра повторный 30 мин	900
36.1..12 Консультации психолога		
38.1.8	Консультация психолога -для ясельной/школьной комиссии	500
36.1.14.1	Консультация психолога первичная	1 200,00
36.1.14.2	Консультация психолога повторная	1 050,00
Консультации пульмонолога:		
36.1.8.1	Прием пульмонолога первичный	1 100,00
36.1.8.2	Прием пульмонолога повторный	950
Консультации кардиолога:		
	Прием кардиолога первичный	1 300,00
	Прием кардиолога повторный	1 000,00
36.1..9 Консультации уролога-андролога:		
38.1.14	Прием уролога-андролога -для ясельной/школьной комиссии	500
36.1.11.1	Прием уролога-андролога первичный	1 100,00
36.1.11.2	Прием уролога-андролога повторный	900
36.1.11.3	Прием уролога-андролога - К.М.Н. первичный	1 300
36.1.11.4	Прием уролога-андролога - К.М.Н. повторный	1 100
Консультации хирурга:		
38.1.14	Прием хирурга -для ясельной/школьной комиссии	500
36.1.10.1	Прием хирурга первичный	1 100,00
36.1.10.2	Прием хирурга повторный	900
36.1.10.3	Прием хирурга К.М.Н. первичный	1 300
36.1.10.4	Прием хирурга К.М.Н. повторный	1 100
Консультации эндокринолога:		
36.1.4.4	Прием эндокринолога -К.М.Н. повторный	1 000,00
36.1.4.3	Прием эндокринолога К.М.Н. первичный	1 300,00
36.1.4.1	Прием эндокринолога первичный	1 200,00
36.1.4.2	Прием эндокринолога повторный	950
36.1.15.7	Коррекционное занятие логопеда-дефектолога индивидуальное- 30мин	900
36.1.4.41	Консультация по вопросам лечебного питания	1 300,00
36.1.4.42	Дистанционная консультация в рамках программы (почта, он-лайн)	400,00
Лабораторная диагностика (вкл. расх.мат.)		
36.2..5	Аллергологические исследования (кровь из вены)	

36.2.5.46	Аллергочип ImmunoCAP® ISAC (112 аллергокомпонентов из 51 источника: nGald 1, nGald 2, nGald 3, nGald 5, nBosd 4, nBosd 5, nBosd 8, nBosd Лактоферрин, rGadc 1, nPenm 2, nPenm 4, rAnao 2, rBere 1, nCora 9, rJugr 1, nJugr 2, nSesi 1, rArah 1, rArah 2, rArah 3, nArah 6, nGlym 5, nGlym 6, nFage 2, rTria 19, nTriaaA TL, nActd 1, nActd 5, nCynd 1, rPhlp 1, rPhlp 2, rPhlp 4, rPhlp 5, rPhlp 6, rPhlp 11, rBetv 1, nCryj 1, nCupa 1, rOlee 1, rOlee 9, rPlaa 1, nPlaa 2, nAmba 1, nArtv 1, rChea 1, rParj 2, rPlal 1, nSalk 1, rCanf 1, rCanf 2, rCanf 5, rEuc 1, rFeld 1, rFeld 4, nMusm 1, rAlta 1, rAlta 6, rAspf 1, rAspf 3, rAspf 6, rClah 8, rBlot 5, nDerf 1, rDerf 2, nDerp 1, rDerp 2, rLepd 2, rBlag 1, rBlag 2, rBlag 5, rApim 1, nApim 4, rPold 5, rVesv 5, rAnis 1, rHevb 1, rHevb 3, rHevb 5, rHevb 6.01, nBosd 6, nCanf 3, nEuc 3, nFeld 2, rAnis 3, nBlag 7, rDerp 10, nPenm 1, rArah 9, rCora 8, nJugr 3, rPrup 3, rTria 14, nArtv 3, nOlee 7, rPlaa 3, rBetv 1, rAlng 1, rCora 1.0101, rCora 1.0401, rMald 1, rPrup 1, rGlym 4, rArah 8, rActd 8, rApi g 1, nActd 2, rBetv 2, rHevb 8, rMera 1, rPhlp 12, nMUXF3, rBetv 4, rPhlp 7)*	25 490,00
36.2.15.42	Альфа-лактальбумин (F76)*	500
36.2.15.30	Арахис (F13)*	500
36.2.15.21	Баранина (F88)*	500
36.2.15.43	Бета-лактоглобулин (F77)*	500
36.2.15.41	Глютен (F79)*	500
36.2.15.22	Говядина (F27)*	500
36.2.15.31	Грецкий орех (F256)*	500
36.2.15.25	Гречиха (F11)*	500
36.2.15.3	Детская панель (индивидуальный результат)*	5 060,00
36.2.15.14	Индейка (F284)*	500
36.2.15.7	Казеин (F78)*	500
36.2.15.32	Кедровый орех (F253)*	500
36.2.15.33	Кешью (F202)*	500
36.2.15.38	Кошка эпителий и перхоть (E1)	500
36.2.15.23	Кролик (F213)*	500
36.2.15.26	Кукуруза (F8)*	500
36.2.15.34	Кунжут (F10)*	500
36.2.15.15	Курица (F83)*	500
36.2.15.16	Лосось (F41)*	500
36.2.15.35	Миндаль (F20)*	500
36.2.15.9	Молоко кипяченое (F231)*	500
36.2.15.10	Молоко козье (F300)*	500
36.2.15.8	Молоко коровье (F2)*	500
36.2.15.2	Пищевая растительная панель (индивидуальный результат)*	5 060,00
36.2.15.1	Пищевая скрининговая панель (общий результат по каждой смеси)*	5 580,00
36.2.15.40	Попугай перо (E213)	500
36.2.15.27	Пшеница (F4)*	500
36.2.15.41	Пыльца деревьев общий результат (смесь: ольха серая, береза, лещина, дуб)	600
36.2.15.6	Респираторная панель (индивидуальный результат)*	4 800,00
36.2.15.28	Рис (F9)*	500
36.2.15.29	Рожь (F5)*	500
36.2.15.24	Свинина (F26)*	500
36.2.15.17	Сельдь (F205)*	500
36.2.15.18	Скумбрия (F206)*	500
36.2.15.39	Собака перхоть (E5)	500
36.2.15.44	Соя (F14)*	500
36.2.15.19	Треска (F3)*	500
36.2.15.36	Фисташки (F203)*	500
36.2.15.20	Форель (F204)*	500
36.2.15.37	Фундук (F17)*	500
36.2.15.12	Яйцо - белок (F1)*	500
36.2.15.13	Яйцо - желток (F75)*	500
36.2..2	Аутоимунная патология (кровь из вены)*	
36.2.38.2	Антитела к бета-клеткам поджелудочной железы*	1 100,00
36.2.38.1	Антитела к глиадину IgA (колич.)*	1 150,00
36.2.38.3	Антитела к глутаматдекарбоксилазе (GAD)*	1 430,00
36.2.38.4	Антитела к инсулину*	940
36.2.38.5	Антитела к рецепторам ТТГ (прием материала строго в понедельник)*	1 320,00
36.2..2	Биохимические исследования мочи	
36.2.32.1	Кальций в моче*	190

36.2.32.4	Метанефрин свободный в моче*	1 200,00
36.2.32.3	Метанефрины общие (свободные и связанные) в моче*	1 320,00
36.2.32.6	Норметанефрин свободный в моче*	1 320,00
36.2.32.5	Норметанефрины (свободные и связанные) в моче*	1 320,00
36.2.32.2	Фосфор в моче*	220
	Биохимическое исследование крови (кровь из вены)	
36.2.8.1	АЛТ (аланиновая трансаминаза)*	160
36.2.8.2	АСТ (аспарагиновая трансаминаза)*	160
36.2.8.4	Альфа-амилаза панкреатическая*	200
36.2.8.3	Альфа-амилаза*	130
36.2.8.4	Антистрептолизин О*	370
36.2.8.5	Ревматоидный фактор*	240
36.2.6.2	Аполипопротеин В*	310
36.2.3.6	Белковая фракция методом электрофореза*	500
36.2.7.2	Билирубин прямой*	150
36.2.4.1	Биохимическое исследование крови Глюкоза	130
36.2.3.	Биохимическое исследование крови Стандарт (Общий белок, Глюкоза, Билирубин общий, Билирубин прямой, АЛТ, АСТ, Щелочная фосфатаза)*	1 100,00
36.2.3.1	Биохимическое исследование крови Стандарт II (Общий белок, Глюкоза, Билирубин общий, Билирубин прямой, АЛТ, АСТ, Мочевина, Креатинин, Холестерин)*	1 200,00
36.2.8.19	Биохимическое исследование крови для ясельной/школьной комиссии	300
36.2.10.1	Витамины Витамин В12*	820
36.2.8.5	ГГТП (гамма-глутамилтранспептидаза)*	130
36.2.8.6	ГлДГ (глутаматдегидрогеназа)*	240
36.2.4.2	Гликозилированный гемоглобин*	550
36.2.6.3	Гомоцистеин*	1 350,00
	Глюкозотолерантный тест	400,00
36.2.9.2	Железосвязывающая способность сыворотки*	150
36.2.7.3	Желчные кислоты*	270
36.2.8.15	Калий/ натрий/ хлор *	250
36.2.8.17	Кальций ионизированный*	160
36.2.8.16	Кальций общий*	160
36.2.3.2	Креатинин*	130
36.2.8.10	Креатинфосфокиназа (КФК)*	240
36.2.8.11	Креатинфосфокиназа-МВ*	240
36.2.8.7	ЛДГ (лактатдегидрогеназа)*	180
36.2.8.8	ЛДГ -1-2 (гидроксибутиратдегидрогеназа)*	180
36.2.8.9	Липаза*	180
36.2.6.4	Липопротеин (а)*	800
36.2.3.4	Мочевая кислота*	130
36.2.3.3	Мочевина*	130
36.2.3.1	Обмен белков Альбумин*	130
36.2.9.1	Обмен железа Железо*	150
36.2.6.1	Обмен липопротеинов Аполипопротеин А1*	310
36.2.7.1	Обмен пигментов Билирубин общий*	150
36.2.3.5	Общий белок*	130
36.2.8.12	Псевдохолинэстераза (холинэстераза)*	340
36.2.5.1	Специфические белки С-реактивный белок*	260
36.2.9.3	Трансферрин*	310
36.2.6.5	Триглицериды*	110
36.2.9.4	Ферритин*	550
36.2.10.2	Фолиевая кислота*	820
36.2.8.18	Фосфор*	160
36.2.6.6	Холестерин*	130
36.2.6.8	Холестерин-ЛПВП (липопротеинов высокой плотности)*	200
36.2.6.7	Холестерин-ЛПНП (липопротеинов низкой плотности)*	240
36.2.8.13	Щелочная фосфатаза*	160
36.2..4	Гематологические исследования	
36.2.2.21	Гематологическое исследование Лейкоцитарная формула (микроскопия)	210
36.2.2.22	Гематологическое исследование Общий анализ крови (19 показателей, 5 фракций лейкоцитов)	240
36.2.2.23	Гематологическое исследование СОЭ	150

36.2.2.24	Гематологическое исследование Подсчет ретикулоцитов*	210
36.2.2.2	Клинический анализ крови (общий анализ крови из вены, лейкоцитарная формула. СОЭ)*-для ясельной/школьной комиссии	560
36.2.2.1	Клинический анализ крови (общий анализ крови из пальчика, лейкоцитарная формула. СОЭ)**	300
36.2...3	Гормональные исследования (кровь из вены)	
36.2.33.3	Альдостерон*	700
36.2.11.13	Гормональн.исследование Андростендион (один показатель) *	260
36.2.11.14	Гормональн.исследование Антиспермальные антитела (один показатель) *	1 050,00
36.2.11.11	Гормональное исследование 170П (один показатель)*	480
36.2.11.15.1	Гормональное исследование Антимюллеров гормон (AMH/MIS) (один показатель)*	1 870,00
36.2.11.7	Гормональное исследование Глобулин, связывающий половые гормоны (один показатель)*	440
36.2.11.16	Гормональное исследование Инсулин (один показатель)*	410
36.2.11.5	Гормональное исследование ЛГ (один показатель)	300
36.2.11.12.1	Гормональное исследование СТГ (один показатель)*	610
36.2.11.1	Гормональное исследование ТТГ (один показатель)	280
36.2.11.4	Гормональное исследование ФСГ (один показатель)	300
36.2.11.4.1	Гормональное исследование ФСГ срочный (один показатель)	300
36.2.11.12	Гормональное исследование ат-ТПО (один показатель)*	410
36.2.11.15	Гормональное исследование ингибин В (один показатель)*	1 870,00
36.2.11.8	Гормональное исследование кортизол (один показатель)*	310
36.2.11.10	Гормональное исследование прогестерон (один показатель)*	300
36.2.11.3	Гормональное исследование пролактин (один показатель)	300
36.2.11.2	Гормональное исследование сТ4 (один показатель)	300
36.2.11.2.1	Гормональное исследование сТ3 свободный (один показатель)*	300
36.2.11.6.1	Гормональное исследование свободный тестостерон (один "Vr пь")*	990
36.2.11.6	Гормональное исследование тестостерон (один показатель)	380
36.2.11.9	Гормональное исследование эстрадиол (Е2) (один показатель)*	300
36.2.37.1	Гормоны жировой ткани (кровь из вены) Лептин*	920
36.2.36.1	Гормоны роста (кровь из вены) Инсулин - подобный фактор роста 1 (ИПФР1)*	950
36.2.33.2	Дегидроэпиандростендион - сульфат (ДГЭА - С)*	260
36.2.35.1	Костный метаболизм (кровь из вены) Паратгормон*	750
36.2.33.1	Надпочечники (кровь из вены) Адренокортикотропный гормон (АКТГ)(лед)*	250
36.2.34.1	Поджелудочная железа (кровь из вены) С-пептид*	420
36.2..6	Иммунологические исследования	
36.2.14.4	Иммуноглобулин Е* ОБЩИЙ	380
36.2.14.3	Иммуноглобулин G*	280
36.2.14.1	Иммуноглобулин А*	280
36.2.14.2	Иммуноглобулин М*	280
36.2.14.27	Иммунологическое исследование крови Иммунный статус (гуморальный иммунитет): С3 компонент комплемента, С4 компонент комплемента, иммуноглобулины А, М, G, циркулирующие иммунные комплексы, С-реактивный белок.(забор ПН,ВТ)*	2 300,00
36.2.14.25	Иммунологическое исследование крови Иммунный статус (клеточный и гуморальный иммунитет): общее кол-во лимфоцитов, CD3, CD4, CD8, CD19, CD16/56, CD3/16/56, CD3/HLA-DR.С3 компонент комплемента, С4 компонент комплемента. (забор ПН,ВТ)*	4 500,00
36.2.14.26	Иммунологическое исследование крови Иммунный статус (клеточный иммунитет): общее кол-во лимфоцитов, CD3, CD4, CD8, CD19, CD16, CD56, реакция бластной трансформации лимфоцитов (РБТЛ) с фитогемагглютинином (ФГА). (забор ПН,ВТ)*	3 200,00
36.2.14.28	Иммунологическое исследование крови Иммунный статус: циркулирующие иммунные комплексы (ЦИК)*	440
36.2.14.5	Иммунологическое исследование крови Интерфероновый статус (сывороточный интерферон, спонтанный интерферон, интерферон А, интерферон У)*	3 600,00
36.2.14.18	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Галавит (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.16	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Иммунал (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.21	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Иммуномакс (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.20	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Иммунофан (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.22	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Ликопид (дополнительно к исследованию S.2.8.35.1)*	700

36.2.14.17	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Полиоксидоний (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.23	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Т-активин (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.24	Интерфероновый статус Чувствительность к иммуномодуляторам Тимоген (дополнительно к исследованию 5.2.8.35.1)*	700
36.2.14.8	Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Амиксин (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.9	Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Кагоцел (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.7	Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Неовир (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.10	Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Ридостин (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.6	Интерфероновый статус Чувствительность к индукторам интерферона Циклоферон (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.13	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Ингарон (гаммаферон) (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.11	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Интрон (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.14	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Реальдирон (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.15	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Реаферон (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2.14.12	Интерфероновый статус Чувствительность к препаратам интерферона Роферон (дополнительно к исследованию 6.2.8.35.1)*	700
36.2..7	Коагулологические исследования	
36.2.13.3	Коагулологическое исследование крови АЧТВ*	240
36.2.13.6	Коагулологическое исследование крови Антитромбин III *	280
36.2.13.5	Коагулологическое исследование крови Волчаночный антикоагулянт*	940
36.2.13.4	Коагулологическое исследование крови Д-Димер *	940
36.2.13.1	Коагулологическое исследование крови Протромбиновое время + МНО+протромбиновый индекс*	220
36.2.13.2	Коагулологическое исследование крови Фибриноген*	220
36.2..8	Общеклинические исследования	
36.2.1.2	Анализ мочи по Зимницкому*	280
36.2.1.3	Анализ мочи по Нечипоренко*	220
36.2.1.1	Общий анализ мочи*	240
36.2..9	Серологические исследования	
36.2.12.21	Изосерологическое исследование крови Антитела к антигенам эритроцитов (включая антитела к Rh-антигенам)*	580
36.2.12.22	Изосерологическое исследование крови Антитела к антигенам эритроцитов (титр.)*	580
36.2.12.20	Изосерологическое исследование крови Группа крови, резус-фактор*	580
36.2.12.4	Серологическое исследование крови Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg) (кач.)*	250
36.2.12.16	Серологическое исследование крови Антитела к Chlamydia trachomatis IgA*	250
36.2.12.17	Серологическое исследование крови Антитела к Chlamydia trachomatis IgM*	250
36.2.12.18	Серологическое исследование крови Антитела к Chlamydia trachomatis IgG*	250
36.2.12.19	Серологическое исследование крови Антитела к Toxoplasma gondii IgG*	330
36.2.12.18	Серологическое исследование крови Антитела к Toxoplasma gondii IgM*	330
36.2.12.6	Серологическое исследование крови Антитела к Treponema pallidum (IgM и IgG) кач. (ИФА)*	190
36.2.12.5	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарн., кач.) Метод ИФА*	220
36.2.12.3	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1, 2 (ВИЧ 1, 2)*	250
36.2.12.14	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу краснухи IgG (колич.)*	300
36.2.12.13	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу краснухи IgM (колич.)*	300
36.2.12.10	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу простого герпеса 1-го типов IgG (колич.)*	440
36.2.12.12	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу простого герпеса 2-го типа IgG (колич.)*	440
36.2.12.12.1	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу простого герпеса 6-го типа IgG (колич.)*	800
36.2.12.11	Серологическое исследование крови Антитела к вирусу простого герпеса IgM (колич.)*	550
36.2.12.8	Серологическое исследование крови Антитела к цитомегаловирусу IgG (титр., полуколич.)*	320

36.2.12.7	Серологическое исследование крови Антитела к цитомегаловирусу IgM (колич.)*	320
36.2.12.9	Серологическое исследование крови Определение авидности антител IgG к цитомегаловирусу*	1 320,00
36.2.12.15	Серологическое исследование крови Определение авидности антител к вирусу простого герпеса 1,2 (колич.)*	1 760,00
36.2.12.1	Серологическое исследование крови Скрининг TORCH - инфекций (Антитела классов IgM и IgG к возбудителям токсоплазмоза, краснухи, цитомегаловирусной инфекции, простого герпеса 1 и 2 типа) (кач., кол.)*	2 800,00
36.2.12.2	Серологическое исследование крови Скрининг для госпитализации (Антитела к вирусу иммунодефицита человека 1,2 (ВИЧ 1,2), Антитела к Treponema pallidum (IgM и IgG) ИФА, Антиген "s" вируса гепатита В (HBsAg), Антитела к вирусу гепатита С (анти-HCV) (суммарн.	940
36.2.12.3	Молекулярно-генетические исследования	
36.2.12.4	HLA генотипирование I класса (HLA-B27)*	1 400,00
36.2.12.5	HLA генотипирование II класса. (HLA-DRB1) *	1 250,00
36.2.12.6	HLA генотипирование II класса. (HLA-DQA1) *	1 250,00
36.2.12.7	HLA генотипирование II класса. (HLA-DQB1) *	1 250,00
36.2.12.8	HLA генотипирование II класса. (комплексное обследование) (HLA-DQA1, HLA-DQB1, HLA-DRB1)*	3 600,00
36.2.12.9	Определение варианта в гене PTPN22 (Arg620Trp; R620W) (сахарный диабет 1 типа, ревматоидный артрит)*	3 000,00
36.2.12.10	Риск развития сахарного диабета 1 типа. Определение полиморфизмов, ассоциированных с развитием гемохроматоза (5 полиморфизмов: PTPN22 (Arg620Trp; R620W), UBASH3A (rs 11203203), UBASH3A (rs 2839511), VDR (b/B; BsmI Polymorphism), VDR (ApaI Polymorphism))*	4 800,00
36.2.12.11	Определение вариантов в генах TCF7L2 (RS 7903146: IVS3C>T), PPARG (Pro12Ala; P12A), ADIPOQ (G276T)*	4 500,00
36.2.12.12	Генетика метаболизма лактозы. Определение полиморфизмов, ассоциированных с нарушениями обмена лактозы (MCM6 (-13910 T>C))*	1 400,00
36.2.12.13	Определение вариантов в гене ApoE (ApoE (*E2,*E3,*E4; T388C; Cys112Arg; ApoE epsilon 4; SNP92-APOE; C526T; Arg158Cys; 2198C>T)*	3 400,00
36.2.12.14	Определение вариантов в гене ApoC3 (3 полиморфизма: ApoC3 (C-482T), ApoC3 (T-455C), ApoC3 (C3238G))*	3 600,00
36.2.12.15	Определение варианта в гене PON1 (Gln192Arg; Q192R)*	3 300,00
36.6.	Массаж	
36.6.1	Детский массаж (от 1 года до 14 лет-40 мин.)	500
36.6..2	при оплате за каждый сеанс	1 550,00
36.6..3	при единократной оплате за пакет из 10 сеансов	15 000,00
36.6.10	Массаж детям от 0 до 1 года	
36.6.11	Общий массаж	550,00
36.6.12	Общий массаж №10	4 950,00
36.6.13	Общий массаж на дому	700,00
36.6.14	Общий массаж на дому №10	6 300,00
36.6.20	Массаж детям от 1 до 3 лет	
36.6.21	Общий массаж	600,00
36.6.22	Общий массаж №10	5 400,00
36.6.23	Общий массаж на дому	700,00
36.6.24	Общий массаж на дому №10	7 200,00
36.6.30	Массаж детям от 3 до 7 лет	
36.6.31	Общий массаж (спина, руки, ноги)	700,00
36.6.32	Общий массаж (спина, руки, ноги)№10	6 300,00
36.6.33	Массаж спины, включая ШВЗ и ПОП	450,00
36.6.34	Массаж спины, включая ШВЗ и ПОП №10	4 050,00
36.6.35	Массаж ШВЗ	300,00
36.6.36	Массаж ШВЗ №10	2 700,00
36.6.37	Массаж ПОП	300,00
36.6.38	Массаж ПОП №10	2 700,00
36.6.39	Массаж обеих рук	300,00
36.6.40	Массаж обеих рук №10	2 700,00
36.6.41	Массаж обеих ног	300,00
36.6.42	Массаж обеих ног №10	2 700,00
36.6.43	Массаж ПОП + ноги	380,00
36.6.44	Массаж ПОП + ноги №10	3 420,00
36.6.45	Массаж ШВЗ + руки	380,00
36.6.46	Массаж ШВЗ + руки №10	3 420,00

36.6.50	Массаж детям от 7 до 12 лет	
36.6.51	Общий массаж (спина, руки, ноги)	800,00
36.6.52	Общий массаж (спина, руки, ноги)№10	7 200,00
36.6.53	Массаж спины, включая ШВЗ и ПОП	470,00
36.6.54	Массаж спины, включая ШВЗ и ПОП №10	4 230,00
36.6.55	Массаж ШВЗ	300,00
36.6.56	Массаж ШВЗ №10	2 700,00
36.6.57	Массаж ПОП	300,00
36.6.58	Массаж ПОП №10	2 700,00
36.6.59	Массаж обеих рук	380,00
36.6.60	Массаж обеих рук №10	3 420,00
36.6.61	Массаж обеих ног	400,00
36.6.62	Массаж обеих ног №10	3 600,00
36.6.63	Массаж ПОП + ноги	500,00
36.6.64	Массаж ПОП + ноги №10	4 500,00
36.6.65	Массаж ШВЗ + руки	480,00
36.6.66	Массаж ШВЗ + руки №10	4 320,00
36.6.70	Массаж детям от 12 до 14 лет	
36.6.71	Общий массаж (спина, руки, ноги)	900,00
36.6.72	Общий массаж (спина, руки, ноги)№10	8 100,00
36.6.73	Массаж спины, включая ШВЗ и ПОП	700,00
36.6.74	Массаж спины, включая ШВЗ и ПОП №10	6 300,00
36.6.80	Логопедический массаж	
36.6.81	Логопедический массаж	700,00
36.6.82	Логопедический массаж №10	6 300,00
36.6.83	Логопедический массаж №5	3 150,00
36.6.84	Логопедический массаж на дому	800,00
36.6.85	Логопедический массаж на дому №10	7 200,00
36.6.86	Логопедический массаж на дому №5	3 600,00
1.9	ПРОГРАММЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ДЕТЬМИ	
П1	Новая программа диспансерного наблюдения за ребенком 1 года жизни (без Он-лайн)	
П1.1	Вакцинация	10 200,00
П1.2	Консультативная часть	28 100,00
П1.3	Обследования	9 330,00
П1Н.4	Он-лайн консультирование	
П1Н.4.3	Он-лайн консультирование по Скайпу дежурным педиатром 20 минут	500
П1Н.4.2	Он-лайн консультирование по телефону дежурным педиатром с 23.00 до 8.00 ч.	500
П1Н.4.1	Он-лайн консультирование по телефону дежурным педиатром с 8.00 до 23.00 ч.	100
1.9.2	Оформление документации	
1.9.2.1	Патронаж сестры по проведенной вакцинации	500
П1Н	Программа диспансерного наблюдения за недоношенным ребенком 1 года жизни (без Он-лайн)	
П1Н.1	Вакцинация	10 540,00
П1Н.2	Консультативная часть	43 100,00
П1Н.3	Обследования	16 860,00
П2Н	Программа диспансерного наблюдения за недоношенным ребенком 2 года жизни	
П2Н.3	Вакцинация	8 760,00
П2Н.1	Консультативная часть	21 300,00
П2Н.2	Обследования	4 940,00
П1	Программа диспансерного наблюдения за ребенком 1 года жизни (без Он-лайн)	
П1.2	Вакцинация	10 020,00
П1.3	Консультативная часть	27 000,00
П1.1	Обследования	9 480,00
П2	Программа диспансерного наблюдения за ребенком 2 года жизни	
П2.3	Вакцинация	9 030,00
П2.1	Консультативная часть	10 200,00
П2.2	Обследования	2 270,00
1.9.1	Программа наблюдения за плодом-ребенком врачом перинатологом	
1.9.1.1	За курс 5 консультаций:	0
1.9.1.2	при единовременной оплате за пакет из 4 консультаций	8 200,00
1.9.1.4	при единовременной оплате за пакет из 5 консультаций	10 000,00

1.9.1.3	при оплате за каждую консультацию	2 100,00
П2-2Д	Программа профосмотра с заполнением документации ДДУ (Школьная комиссия для девочек)	
П2-2Д.1	Оформление школьной комиссии для девочек	9 340,00
П2-2М	Программа профосмотра с заполнением документации ДДУ (Школьная комиссия для мальчиков)	
П2-2М.1	Оформление школьной комиссии для мальчиков	8 840,00
П2-1Д	Программа профосмотра с заполнением документации ДДУ (Ясельная комиссия для девочек)	
П2-1Д.1	Оформление ясельной комиссии для девочек	5 840,00
П2-1М	Программа профосмотра с заполнением документации ДДУ (Ясельная комиссия для мальчиков)	
П2-1М.1	Оформление ясельной комиссии для мальчиков	5 340,00
П 3-11	Программа Ребенок с избыточным весом	
П 3-11	Программа Ребенок с избыточным весом	12 700,00
П 3-1	Программа Дистанционное наблюдение пациентов с сахарным диабетом	
П 3-1	Программа Дистанционное наблюдение пациентов с сахарным диабетом	2 500,00
1.10	ПЦР-ДИАГНОСТИКА	
1.10.1	Бактериальные инфекции	
36.2.17.1	Обнаружение вируса Chlamydia pneumoniae(мазок из зева/ротоглотки)*	320
36.2.17.2	Обнаружение вируса Mycoplasma pneumoniae(мазок из зева/ротоглотки)*	320
36.2.17.6	Обнаружение возбудителя коклюша (Bordetella pertussis)(мазок из зева)*	320
36.2.17.3	Обнаружение микобактерий туберкулеза (M. tuberculosis - M. bovis complex)(кровь из вены)*	320
36.2.17.5	Обнаружение стрептококка пневмония (Streptococcus pneumoniae)(мазок из зева)*	320
36.2.17.7	Обнаружение токсигенных штаммов коринебактерий дифтерии (Corynebacterium diphtheriae)(мазок из зева)*	320
1.10.2	Вирусные инфекции	
36.2.16.12	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус Эпштейна-Барр (EBV)*	320
36.2.16.7	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита D (HDV)*	350
36.2.16.8	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита G (HGV)*	350
36.2.16.2	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита В (HBV) качественно*	280
36.2.16.3	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита В (HBV)количественно*	2 200,00
36.2.16.6	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита С (HCV) (типирование, 5 типов)*	1 100,00
36.2.16.4	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита С (HCV) качественно*	430
36.2.16.5	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус гепатита С (HCV)количественно*	2 500,00
36.2.16.11	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вирус простого герпеса тип 6 (Human herpes virus (HHV 6))*	320
36.2.16.10	ПЦР-диагностика (кровь из вены) Вируса простого герпеса 1,2 (Herpes simplex virus 1,2)*	320
36.2.16.11.1	ПЦР-диагностика (кровь из вены) ДНК микобактерий вируса туберкулеза	340
36.2.16.1	ПЦР-диагностика (кровь из вены)Вирус гепатита А (HAV)*	470
36.2.16.9	ПЦР-диагностика (кровь из вены)Цитомегаловирус*	320
36.2.16.24	ПЦР-диагностика (мазок из зева) Вирус Эпштейна-Барр (EBV)*	320
36.2.16.30	ПЦР-диагностика (мазок из зева) Выявление ДНК аденовирусов групп В, С и Е (Human adenovirus В, С, Е)*	320
36.2.16.27	ПЦР-диагностика (мазок из зева) Выявление РНК вирусов парагриппа 1,2,3,4 типов (human parainfluenza virus - 1-4)*	320
36.2.16.29	ПЦР-диагностика (мазок из зева) Респираторно-синцитиальный вирус (Respiratory Syncytial virus)*	320
36.2.16.25	ПЦР-диагностика (мазок из зева) Риновирус человека (Human rinoviruses)*	320
36.2.16.26	ПЦР-диагностика (мазок из зева)Метапневмовирус (Human metapneumovirus)*	320
36.2.16.28	ПЦР-диагностика (мазок из зева,кал) Коронавирус (Coronavirus)*	320
36.2.16.44	ПЦР-диагностика (моча) Вирус простого герпеса 1-2 типа**	360
1.10.2.46	ПЦР-диагностика (моча) Гонококки**	360
36.2.16.42	ПЦР-диагностика (моча) Микоплазма гениталиум**	360
36.2.16.41	ПЦР-диагностика (моча) Микоплазма хоминис**	360
36.2.16.45	ПЦР-диагностика (моча) Трихомонада**	360
36.2.16.40	ПЦР-диагностика (моча) Уреаплазма**	360
36.2.16.43	ПЦР-диагностика (моча) Цитомегаловирус**	360
36.2.16.31	ПЦР-диагностика (соскоб) Chlamydia trachomatis*	280
36.2.16.36	ПЦР-диагностика (соскоб) Gardnerella vaginalis*	350
36.2.16.34	ПЦР-диагностика (соскоб) Mycoplasma genitalium*	280
36.2.16.32	ПЦР-диагностика (соскоб) Mycoplasma hominis*	280
36.2.16.37	ПЦР-диагностика (соскоб) Neisseria gonorrhoeae*	350

36.2.16.38	ПЦР-диагностика (соскоб) Trichomonas vaginalis*	350
36.2.16.33	ПЦР-диагностика (соскоб) Ureaplasma urealyticum (Parvum + T960)*	280
36.2.16.22	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус папилломы человека (HPV) типы 16,18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59 (колич.определение) *	2 750,00
36.2.16.23	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус папилломы человека (HPV) типы 16,18, 31, 33, 35, 39,45, 51, 52, 56, 58, 59 (типирование) *	2 530,00
36.2.16.15	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус папилломы человека тип 16 (HPV 16)*	280
36.2.16.17	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус папилломы человека тип 16, 31, 35 (HPV 16, 31,35)*	280
36.2.16.16	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус папилломы человека тип 18 (HPV 18)*	280
36.2.16.19	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус папилломы человека тип 18, 45, 39, 59 (HPV 18, 45, 39, 59)*	280
36.2.16.21	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус папилломы человека тип 26, 51 (HPV 26, 51)*	280
36.2.16.18	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус папилломы человека тип 33, 52, 58 (HPV 33, 52, 58)*	280
36.2.16.20	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус папилломы человека тип 6,11 (HPV 6,11)*	280
36.2.16.14	ПЦР-диагностика (соскоб) Вирус простого герпеса 1, 2 (Herpes simpiex virus 1, 2)*	280
36.2.16.35	ПЦР-диагностика (соскоб) Фемофлор-16*	2 400,00
1.10.3	Прочие инфекции	
36.2.18.1	Обнаружение Toxoplasma gondii (гин.соскоб)*	330
1.14	Профосмотр	
36.2.2.1	Клинический анализ крови (общий анализ крови из пальчика, лейкоцитарная формула. СОЭ)**профосмотр	300
36.2.1.1	Общий анализ мочи* профосмотр	220
36.1.3.1	Прием невролога первичный профосмотр	1 200,00
36.1.9.1	Прием окулиста первичный (включая рефрактометрию, скиаскопию, офтальмоскопию, определен, остроты зрения) профосмотр	1 200,00
36.1.12.1	Прием отоларинголога первичный профосмотр	1 100,00
36.1.1.1	Прием педиатра первичный профосмотр	1 100,00
36.1.10.1	Прием хирурга первичный профосмотр	1 100,00
36.5.2	УЗИ брюшной полости (печень, ж.пузырь, поджелуд, железа, селезенка) профосмотр	800
36.5.17	УЗИ сердца профосмотр	1 500,00
1.13	Тестовая услуга	1 000,00
1.11	УСЛУГИ НА ДОМУ	
1.11.11	Весы на дом	100
1.11.1	Вызов врача узкого специалиста на дом (отдаленные районы)	6 000,00
1.11.2	Вызов врача узкого специалиста на дом (приближенные районы)	3 500,00
1.11.3	Вызов врача узкого специалиста на дом (пригород)	8 000,00
1.11.4	Вызов дежурного педиатра на дом (отдаленные районы)	5 000,00
1.11.5	Вызов дежурного педиатра на дом (приближенные районы)	3 000,00
1.11.6	Вызов дежурного педиатра на дом (пригород)	7 000,00
1.11.10	Лечение гипербилирубинемии лампой	800
1.11.8	Патронаж медицинской сестры без стоимости манипуляции (отдаленные районы)	2 000,00
1.11.9	Патронаж медицинской сестры без стоимости манипуляции (пригород)	2 500,00
1.11.7	Патронаж медицинской сестры на дому без стоимости манипуляции (приближенный район)	1 000,00
36.5.	Ультразвуковая диагностика - УЗИ	
36.5.16	Комплексное УЗИ дети до 1 года	2 200,00
36.5.14	НСГ нейросонография (дети до 1 года)	700
36.5.15	НСГ нейросонография с УЗДГ сосудов (ПМА и вены Галена) (дети до 1 года)	850
36.5.19	Транскраниальная доплерография сосудов головного мозга (по индивидуальному направлению врача)	1 200,00
36.5.18	УЗДГ артериального и венозного кровотока головы и шеи с функциональными пробами (УЗДГ сосудов шеи и головы)(УЗИ брахиоцефальных сосудов)	2 300,00
36.5.25	УЗДГ магистрал. сосудов брюшной аорты	1 100,00
36.5.22	УЗДГ магистральных сосудов печени	500
36.5.23	УЗДГ сосудов почек	950
36.5.20	УЗДГ сосудов шеи (по индивидуальному направлению врача)	1 100,00
36.5.21	УЗИ брахиоцефальных сосудов (УЗИ сосудов шеи)	1 100,00
36.5.2	УЗИ брюшной полости (печень, ж.пузырь, поджелуд, железа, селезенка)	800
38.1.16	УЗИ брюшной полости (печень, ж.пузырь, поджелуд, железа, селезенка) для школьной/ясельной комиссии	640
36.5.3	УЗИ брюшной полости и почек (УЗИ внутренних .органов)	1 100,00
36.5.9	УЗИ вилочковой железы	500

36.5.28	УЗИ грудных желез (молочные) - временно не делаем	500
36.5.1	УЗИ желудка, пищевода, ДПК	900
36.5.29	УЗИ желчного пузыря	400
36.5.6	УЗИ надпочечников	500
36.5.7	УЗИ органов малого таза (абдоминальным датчиком)	800
36.5.7.1	УЗИ органов малого таза (абдоминальным датчиком) (гинеколог)	800
36.5.7.2	УЗИ органов малого таза (абдоминальным и влагалищным датчиком) (гинеколог)	1 000,00
38.1.21	УЗИ органов малого таза для школьной/ясельной комиссии	600
36.5.8	УЗИ органов мошонки	550
36.5..31	УЗИ органов мошонки для школьной/ясельной комиссии	600
36.5.26	УЗИ паховых областей и органов мошонки	700
36.5.27	УЗИ периферических лимфоузлов	650
36.5.5	УЗИ почек (по индивидуальному направлению врача)	650
36.5.17	УЗИ сердца	1 500,00
38.1.17	УЗИ сердца для школьной/ясельной комиссии	1 200,00
36.5.12	УЗИ тазобедренных суставов у детей до 1 года по методике Графа	700
36.5.13	УЗИ тазобедренных суставов у детей старше 1 года	850
36.5.4	УЗИ урологическое (почек, мочеточников, мочевого пузыря с определением остаточной мочи)	1 200,00
36.5.10	УЗИ шейного отдела позвоночника (ШОП)	800
36.5.11	УЗИ щитовидной железы	700
38.1.20	УЗИ щитовидной железы для школьной/ясельной комиссии	560
36.7	Ультразвуковая диагностика - УЗИ на дому	
36.7.1	Комплексное УЗИ детей до 1 года с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	3700
36.7.2	Комплексное УЗИ детей до 1 года с выездом на дом (остальные районы)	4400
36.7.3	Комплексное УЗИ детей до 1 года с выездом на дом (пригород, до 50 км)	6200
36.7.4	Нейросонография с УЗДГ сосудов (ПМА и вены Галена), дети до 1 года с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2350
36.7.5	Нейросонография с УЗДГ сосудов (ПМА и вены Галена), дети до 1 года с выездом на дом (остальные районы)	3050
36.7.6	Нейросонография с УЗДГ сосудов (ПМА и вены Галена), дети до 1 года с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4850
36.7.7	Нейросонография детям до 1 года с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2200
36.7.8	Нейросонография детям до 1 года с выездом на дом (остальные районы)	2900
36.7.9	Нейросонография детям до 1 года с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4700
36.7.10	УЗДГ магистральных сосудов брюшной аорты с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2600
36.7.11	УЗДГ магистральных сосудов брюшной аорты с выездом на дом (остальные районы)	3300
36.7.12	УЗДГ магистральных сосудов брюшной аорты с выездом на дом (пригород, до 50 км)	5100
36.7.13	УЗДГ магистральных сосудов печени с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2000
36.7.14	УЗДГ магистральных сосудов печени с выездом на дом (остальные районы)	2700
36.7.15	УЗДГ магистральных сосудов печени с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4500
36.7.16	УЗДГ сосудов почек с выездом на (ВИЗ, Ленинский район)	2450
36.7.17	УЗДГ сосудов почек с выездом на дом (остальные районы)	3150
36.7.18	УЗДГ сосудов почек с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4950
36.7.19	УЗДГ сосудов шеи (по индивидуальному направлению врача)с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2600
36.7.20	УЗДГ сосудов шеи (по индивидуальному направлению врача) с выездом на дом (остальные районы)	3300
36.7.21	УЗДГ сосудов шеи(по индивидуальному направлению врача)УЗИ с выездом на дом (пригород, до 50 км)	5100
36.7.22	УЗИ брахиоцефальных сосудов с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2600
36.7.23	УЗИ брахиоцефальных сосудов с выездом на дом (остальные районы)	3300
36.7.24	УЗИ брахиоцефальных сосудов с выездом на дом (пригород, до 50 км)	5100
36.7.25	УЗИ брюшной полости (печень, ж.пузырь,поджелудочная железа, селезенка) с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2300
36.7.26	УЗИ брюшной полости (печень, ж.пузырь,поджелудочная железа, селезенка) с выездом на дом (остальные районы)	3000
36.7.27	УЗИ брюшной полости (печень, ж.пузырь,поджелудочная железа, селезенка) с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4800
36.7.28	УЗИ брюшной полости (печень, ж.пузырь,поджелудочная железа, селезенка) для школьной/ ясельной комиссии с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2140

36.7.29	УЗИ брюшной полости (печень, ж.пузырь,поджелудочная железа, селезенка) для школьной/ ясельной комиссииУЗИ с выездом на дом (остальные районы)	2840
36.7.30	УЗИ брюшной полости (печень, ж.пузырь,поджелудочная железа, селезенка) для школьной/ ясельной комиссии с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4640
36.7.31	УЗИ брюшной полости и почек (УЗИ внутренних органов) с выездом на дом	2600
36.7.32	УЗИ брюшной полости и почек (УЗИ внутренних органов) с выездом на дом (остальные районы)	3300
36.7.33	УЗИ брюшной полости и почек (УЗИ внутренних органов) с выездом на дом (пригород, до 50 км)	5100
36.7.34	УЗИ вилочковой железы с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2000
36.7.35	УЗИ вилочковой железы с выездом на дом (остальные районы)	2700
36.7.36	УЗИ вилочковой железы с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4500
36.7.37	УЗИ грудных желез (молочные)с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2000
36.7.38	УЗИ грудных желез (молочные) с выездом на дом (остальные районы)	2700
36.7.39	УЗИ грудных желез (молочные) с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4500
36.7.40	УЗИ желудка, пищевода, ДПК с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2400
36.7.41	УЗИ желудка, пищевода, ДПК с выездом на дом (остальные районы)	3100
36.7.42	УЗИ желудка, пищевода, ДПК с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4900
36.7.43	УЗИ желчного пузыря с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	1900
36.7.44	УЗИ желчного пузыря с выездом на дом (остальные районы)	2600
36.7.45	УЗИ желчного пузыря с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4400
36.7.46	УЗИ надпочечников с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2000
36.7.47	УЗИ надпочечников с выездом на дом (остальные районы)	2700
36.7.48	УЗИ надпочечников с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4500
36.7.49	УЗИ органов малого таза(абдоминальным датчик) с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2300
36.7.50	УЗИ органов малого таза(абдоминальным датчикс выездом на дом (остальные районы)	3000
36.7.51	УЗИ органов малого таза(абдоминальным датчик с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4800
36.7.52	УЗИ органов малого таза (абдоминальным датчик) для школьной / ясельной комиссии с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2100
36.7.53	УЗИ органов малого таза (абдоминальным датчик) для школьной / ясельной комиссии с выездом на дом (остальные районы)	2800
36.7.54	УЗИ органов малого таза(абдоминальным датчик)для школьной / ясельной с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4600
36.7.55	УЗИ органов мошонки с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2050
36.7.56	УЗИ органов мошонкис выездом на дом (остальные районы)	2750
36.7.57	УЗИ органов мошонки с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4550
36.7.58	УЗИ мошонки(для ясельной/школьной комиссии) с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2100
36.7.59	УЗИ мошонки для школьной / ясельной комиссии с выездом на дом (остальные районы)	2800
36.7.60	УЗИ мошонки для школьной / ясельнойкомиссии с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4600
36.7.61	УЗИ паховых областей и органов мошонки с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2200
36.7.62	УЗИ паховых областей и органов мошонки с выездом на дом (остальные районы)	2900
36.7.63	УЗИ паховых областей и органов мошонки с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4700
36.7.64	УЗИ периферических лимфоузлов с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2150
36.7.65	УЗИ периферических лимфоузлов с выездом на дом (остальные районы)	2850
36.7.66	УЗИ периферических лимфоузлов с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4650
36.7.67	УЗИ почек (по индивидуальному направлению врача) с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2150
36.7.68	УЗИ почек (по индивидуальному направлению врача) с выездом на дом (остальные районы)	2850
36.7.69	УЗИ почек(по индивидуальному направлению врача) с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4650
36.7.70	УЗИ тазобедренных суставов у детей до 1 года по методике Графа с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2200
36.7.71	УЗИ тазобедренных суставов у детей до 1 года по методике Графа с выездом на дом (остальные районы)	2900
36.7.72	УЗИ тазобедренных суставов у детей до 1 года по методике Графа с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4700
36.7.73	УЗИ тазобедренных суставов у детей , старше 1 года с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2350
36.7.74	УЗИ тазобедренных суставов у детей , старше 1 года с выездом на дом (остальные районы)	3050

36.7.75	УЗИ тазобедренных суставов у детей , старше 1 года с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4850
36.7.76	УЗИ урологическое (почек, мочеточников, мочевого пузыря с определением остаточной мочи) с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2700
36.7.77	УЗИ урологическое (почек, мочеточников, мочевого пузыря с определением остаточной мочи) с выездом на дом (остальные районы)	3400
36.7.78	УЗИ урологическое (почек, мочеточников, мочевого пузыря с определением остаточной мочи) с выездом на дом (пригород, до 50 км)	5200
36.7.79	УЗИ щитовидной железы с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2200
36.7.80	УЗИ щитовидной железы с выездом на дом (остальные районы)	2900
36.7.81	УЗИ щитовидной железы с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4700
36.7.82	УЗИ щитовидной железы (для ясельной/школьной комиссии) с выездом на дом (ВИЗ, Ленинский район)	2060
36.7.83	УЗИ щитовидной железы для школьной / ясельной комиссии с выездом на дом (остальные районы)	2760
36.7.84	УЗИ щитовидной железы для школьной / ясельнойкомиссии с выездом на дом (пригород, до 50 км)	4560
36.4.	Функциональная диагностика	
36.4.8	ЭКГ (электрокардиография) в покое	500
38.1.15	ЭКГ для ясельной/школьной комиссии	500
36.4.9	ЭКГ с функциональными пробами	650
36.4.10	ЭКГ с функциональными пробами (физнагрузка и ортнагрузка) детям с 6 лет	800
36.4.5	ЭМГ (электромиография)	1 400,00
36.4.6	ЭМГ вызванные потенциалы зрительные	1 100,00
36.4.7	ЭМГ вызванные потенциалы слуховые	1 100,00
36.4.1	ЭЭГ головного мозга (электроэнцефалограмма)	950
36.4.2	ЭЭГ дневное мониторирование-2ч	3 500,00
36.4.3	ЭЭГ мониторирование на дому-2ч-	6 500,00
36.4.4	ЭЭГ ночное мониторирование сна на дому	13 200,00