

Тарифы на комплексное посещение для проведения первого этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения, в т.ч. в выходные дни и с применением мобильных медицинских бригад

Пол/возраст	Код номенклатуры услуг	Наименование номенклатуры услуг	Тариф, рублей	Тариф комплексного посещения, рублей	Тариф в выходные дни, руб.*	Тариф комплексного посещения в выходные дни	Тариф с применением мобильных медицинских бригад, руб.**	Тариф комплексного посещения с применением мобильных медицинских бригад
женщины 18,24,30 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 245,0	53,2	2 469,5	50,8	2 357,3
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A08.20.017	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	485,3		533,8		509,6	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
A12.30.005	Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия (Определение относительного сердечно-сосудистого риска)	44,1	48,5	46,3				
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8		
A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8		
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3		
A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2		

женщины 21,27,33 лет	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5	1 997,5	117,2	2 197,2	111,8	2 097,4
	A12.30.005	Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия (Определение относительного сердечно-сосудистого риска)	44,1		48,5		46,3	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A08.20.017	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	485,3		533,8		509,6	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
женщины 36 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 610,0	53,2	2 871,0	50,8	2 740,6
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A06.09.006.002	Флюорография легких(с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A12.30.005	Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия (Определение относительного сердечно-сосудистого риска)	44,1		48,5		46,3	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A08.20.017	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	485,3		533,8		509,6	
B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6	261,4	249,5				

	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
женщины 39 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 362,5	53,2	2 598,7	50,8	2 480,7
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A12.30.005	Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия (Определение относительного сердечно-сосудистого риска)	44,1		48,5		46,3	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A08.20.017	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	485,3		533,8		509,6	
B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6	261,4	249,5				
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	

**женщины
40,44,46,50,52,56,58,
62,64 лет**

A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3	3 868,8	22,3	4 255,7	21,3	4 062,3
A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
A06.09.006.002	Флюорография легких(с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
A06.20.004.008	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с использованием ИИ	368,8		405,7		387,2	
A06.20.004	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	409,8		450,8		430,3	
B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7			
A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	53,2	50,8			
A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3	32,2	30,8			
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3	22,3	21,3			
A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0	135,3	129,2			
A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5	117,2	111,8			
B03.016.002	Общий анализ крови	456,0	501,6	478,8			
A06.09.006	Флюорография легких	247,5	272,3	259,9			
A06.09.006.002	Флюорография легких(с использованием ИИ)	222,8	245,1	233,9			
A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6	46,9	44,7			
A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5	361,4	344,9			
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0	401,5	383,3			
A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3	1180,6	1127,0			

женщины 42,48,54,60 лет	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1	4 591,7	578,7	5 050,9	552,4	4 821,4	5
	A06.20.004.008	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с использованием ИИ	368,8		405,7		387,2		
	A06.20.004	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	409,8		450,8		430,3		
	A08.20.017	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	485,3		533,8		509,6		
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5		
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3		
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7		
женщины 45 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	4 718,7	53,2	5 190,6	50,8	4 954,7	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	29,3		32,2		30,8		
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3		
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2		
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8		
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4		
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9		
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3		
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7		
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8		
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5		
	A08.20.017	(соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с	485,3		533,8		509,6		
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3		
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5		

	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
	A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1277,1		1404,8		1341,0	
женщины 51,57,63 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 861,1	53,2	3 147,2	50,8	3 004,2
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A08.20.017	Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	485,3		533,8		509,6	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	

женщины 41,43,47,49,53,59,61 лет	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0	2 138,2	135,3	2 352,0	129,2	2 245,1
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
женщины 55 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 718,7	53,2	2 990,6	50,8	2 854,6
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	53,2	50,8				

женщины 65 лет	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3	3 985,5	32,2	4 384,1	30,8	4 184,8
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6	261,4	249,5				
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
женщины 75 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	3 747,9	53,2	4 122,7	50,8	3 935,3
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1	578,7	552,4				

	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
женщины 67,69,73 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	3 167,4	53,2	3 484,1	50,8	3 325,8
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
женщины 79,81,87,91,93,97,99 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 094,1	53,2	2 303,5	50,8	2 198,8
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	

	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
женщины 71 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	3 405,0	53,2	3 745,5	50,8	3 575,3
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
женщины 77,83,89 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 331,7	53,2	2 564,9	50,8	2 448,3
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	

	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
женщины 85 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 674,6	53,2	2 942,1	50,8	2 808,3
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	

женщины 66,70,72 лет

	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A06.09.006.002	Флюорография легких(с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5	3 784,4	361,4	4 162,9	344,9	3 973,7
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	A06.20.004.008	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с использованием ИИ	368,8		405,7		387,2	
	A06.20.004	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	409,8		450,8		430,3	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0	135,3	129,2			
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5	117,2	111,8			
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0	501,6	478,8			
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5	272,3	259,9			
	A06.09.006.002	Флюорография легких(с использованием ИИ)	222,8	245,1	233,9			
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6	46,9	44,7			
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5	361,4	344,9			
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0	401,5	383,3			
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1	578,7	552,4			
женщины 76,78,82,84,88,90,94, 96 лет				2 341,6	2 575,8		2 458,7	

	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
женщины 68,74 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	4 062,3	53,2	4 468,6	50,8	4 265,5
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A06.09.006.002	Флюорография легких(с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	A06.20.004.008	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях с использованием ИИ	368,8		405,7		387,2	
	A06.20.004	Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	409,8		450,8		430,3	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6	261,4	249,5				
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	

женщины 80,86,92,98 лет	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3	2 579,2	22,3	2 837,2	21,3	2 708,2
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A06.09.006.002	Флюорография легких(с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5	361,4	344,9				
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0	401,5	383,3				
B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6	261,4	249,5				
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
женщины 95 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 912,2	53,2	3 203,5	50,8	3 057,8
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.001.002	Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	526,1		578,7		552,4	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				

мужчины 18,24,30 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	1 233,6	53,2	1 357,0	50,8	1 295,3
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	A12.30.005	Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия (Определение относительного сердечно-сосудистого риска)	44,1		48,5		46,3	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
мужчины 21,27,33 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	986,1	53,2	1 084,7	50,8	1 035,4
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	A12.30.005	Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия (Определение относительного сердечно-сосудистого риска)	44,1		48,5		46,3	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4				53,2	
A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3	32,2	30,8				
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3	22,3	21,3				
A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0	135,3	129,2				
A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8	245,1	233,9				
A06.09.006	Флюорография легких	247,5	272,3	259,9				

мужчины 36 лет	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5	1 598,6	361,4	1 758,5	344,9	1 678,6
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	A12.30.005	Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия (Определение относительного сердечно-сосудистого риска)	44,1		48,5		46,3	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
мужчины 39 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	1 351,1	53,2	1 486,2	50,8	1 418,7
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	A12.30.005	Оценка функционального состояния организма и определение точек (зон) воздействия (Определение относительного сердечно-сосудистого риска)	44,1		48,5		46,3	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	

мужчины 40,44,46,52,56,58,62 лет	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8	2 932,9	245,1	3 226,2	233,9	3 079,6
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
мужчины 64 года	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	3 869,7	53,2	4 256,7	50,8	4 063,2
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
	A09.05.130.001	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови	936,8		1030,5		983,6	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001,	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	

мужчины 50 лет	A02.03.007.004	Окружность талии/индекс массы тела					
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3	22,3	21,3		
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0	135,3	129,2		
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5	117,2	111,8		
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0	501,6	478,8		
	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8	245,1	233,9		
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5	272,3	259,9		
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6	46,9	44,7		
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5	361,4	344,9		
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0	401,5	383,3	4 063,2	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3	1180,6	1127,0		
	A09.05.130.001	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови	936,8	1030,5	983,6		
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1	48,5	46,3		
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7			
мужчины 42,48,54 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	53,2	50,8		
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	29,3	32,2	30,8		
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3	22,3	21,3		
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0	135,3	129,2		
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5	117,2	111,8		
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0	501,6	478,8		
	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8	245,1	233,9		
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5	272,3	259,9		
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6	46,9	44,7		
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5	361,4	344,9		
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0	401,5	383,3	3 329,1	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3	1180,6	1127,0		
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6	261,4	249,5		
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1	48,5	46,3		

	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
мужчины 60 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	4 107,3	53,2	4 518,1	50,8	4 312,7
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	A09.05.130.001	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови	936,8		1030,5		983,6	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	

мужчины 45лет	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	580,5	4 644,1	638,6	5 108,6	609,5	4 876,3
	A09.05.130.001	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови	936,8		1030,5		983,6	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
A03.16.001	Эзофагогастродуоденоскопия	1277,1		1404,8		1341,0		
мужчины 41,43,47,49,53,59,61лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	1 612,1	53,2	1 773,3	50,8	1 692,7
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов,врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8		
A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8		
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3		
A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2		
A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8		
A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7		
B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8		
A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9		

мужчины 51,57,63 лет	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0	1 849,7	401,5	2 034,7	383,3	1 942,2
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
мужчины 55 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	3 129,4	53,2	3 442,4	50,8	3 285,8
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A09.05.130.001	Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови	936,8		1030,5		983,6	
	A12.30.005.001	Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	44,1		48,5		46,3	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	

мужчины 65 лет	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6	3 459,4	46,9	3 805,4	44,7	3 632,4
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
мужчины 75 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	3 221,8	53,2	3 544,0	50,8	3 382,9
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	

мужчины 66,70,72 лет	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0	2 888,8	501,6	3 177,7	478,8	3 033,3
	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
мужчины 67,69,73 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 641,3	53,2	2 905,4	50,8	2 773,4
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	

мужчины 68,74 лет	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0	3 126,4	501,6	3 439,1	478,8	3 282,8
	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
мужчины 71 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 878,9	53,2	3 166,8	50,8	3 022,9
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A09.19.001.001	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	1073,3		1180,6		1127,0	
B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6	261,4	249,5				
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	

мужчины 77,83,89 лет	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0	1 805,6	135,3	1 986,2	129,2	1 895,9
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7			
мужчины 79,81,87,91,93,97,99 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	1 568,0	53,2	1 724,8	50,8	1 646,4
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7			
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии)индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	

мужчины 85 лет	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5	2 148,5	361,4	2 363,4	344,9	2 255,9
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
мужчины 76,78,82,84,88,90,94,96 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	1 815,5	53,2	1 997,1	50,8	1 906,3
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8		245,1		233,9	
	A06.09.006	Флюорография легких	247,5		272,3		259,9	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4		53,2		50,8	
A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	29,3	32,2	30,8				
A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3	22,3	21,3				
A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0	135,3	129,2				
A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5	117,2	111,8				
B03.016.002	Общий анализ крови	456,0	501,6	478,8				
A06.09.006.002	Флюорография легких (с использованием ИИ)	222,8	245,1	233,9				
A06.09.006	Флюорография легких	247,5	272,3	259,9				
A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6	46,9	44,7				

мужчины 80,86,92,98 лет	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5	2 053,1	361,4	2 258,5	344,9	2 155,8
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
	B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6		261,4		249,5	
	B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9		414,6		395,7	
мужчины 95 лет	A01.30.026	Опрос (анкетирование)	48,4	2 386,1	53,2	2 624,7	50,8	2 887,2
	A02.03.005, A02.01.001, A02.03.007.004	Расчёт на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	29,3		32,2		30,8	
	A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	20,3		22,3		21,3	
	A09.05.026	Определение уровня общего холестерина в крови	123,0		135,3		129,2	
	A09.05.023	Определение уровня глюкозы в крови натощак	106,5		117,2		111,8	
	B03.016.002	Общий анализ крови	456,0		501,6		478,8	
	A02.26.015	Офтальмотонометрия	42,6		46,9		44,7	
	A 26.06.041.002	Определение суммарных антител классов M и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита C (Hepatitis C virus) в крови	580,5		638,6		609,5	
	A05.10.004.002	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных с использованием ИИ	328,5		361,4		344,9	
	A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	365,0		401,5		383,3	
B04.070.002	Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	237,6	261,4	249,5				
B04.047.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача-терапевта по результатам первого этапа диспансеризации, в том числе осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	376,9	414,6	395,7				

* применен повышающий коэффициент в размере 1,1 на комплексное посещение

** применен повышающий коэффициент в размере 1,05 на комплексное посещение