

Тарифы на оплату мероприятий, проводимых в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (приказ МЗ РФ от 03.02.2015 № 36а), руб.  
вводятся в действие с 01.01.2017 г.

Первый этап диспансеризации

1. Для медицинских организаций с территориальным РК 1,6

№ п/п	Осмотр, исследование, иное медицинское мероприятие	Женщины, возраст (лет)																										
		21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	84	87	90	93	96	99
1	Опрос (анкетирование) на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121	121
2	Антропометрия (измерение роста стоя, массы тела, окружности талии), расчет индекса массы тела	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77
3	Измерение артериального давления	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
4	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается экспресс-метод)	77	77	77	77	77	77		77		77		77		77		77		77		77		77		77		77	
5	Определение уровня глюкозы в крови экспресс-методом (допускается лабораторный метод)	88	88	88	88	88	88		88		88		88		88		88		88		88		88		88		88	
6	Определение	относительного суммарного сердечно-сосудистого риска	63	63	63	63	63	63																				
		абсолютного суммарного сердечно-сосудистого риска у граждан, не имеющих заболеваний, связанных с атеросклерозом								63	63	63	63	63	63	63	63											
7	ЭКГ (в покое)									175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175	175
8	Осмотр фельдшером (акушеркой), включая взятие мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296	296
9	Флюорография легких	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147	147
10	Маммография обеих молочных желез							298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298	298
11	Клинический анализ крови (в объеме не менее определения концентрации гемоглобина в эритроцитах, количества лейкоцитов и скорости оседания эритроцитов)	136	136	136	136	136	136		137		137		137		137		137		137		137		137		137		137	
12	Клинический анализ крови развернутый (с периодичностью 1 раз в 6 лет вместо клинического анализа крови)							216		216		216		216		216		216		216		216		216		216		216
13	Анализ крови биохимический общетерапевтический (в объеме не менее определения уровня креатинина, общего билирубина, аспартат-аминотрансферазы, аланин-аминотрансферазы, глюкозы, холестерина)							184		184		184		184		184		184		184		184		184		184		184
14	Общий анализ мочи	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
15	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом (допускается проведение бензидиновой или гваяковой пробы)										63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63	63
16	УЗИ поджелудочной железы, почек, матки, яичников							1074		1074		1074		1074		1074		1074		1074		1074		1074		1074		1074
17	Измерение внутриглазного давления							86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86	86
18	Прием (осмотр) врача-терапевта, включающий установление диагноза, определение группы состояния здоровья, группы диспансерного наблюдения, проведение краткого профилактического консультирования, включая рекомендации по здоровому питанию, уровню физической	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438	438
<b>Стоимость законченного случая</b>		<b>1605</b>	<b>1605</b>	<b>1605</b>	<b>1605</b>	<b>1605</b>	<b>1605</b>	<b>3162</b>	<b>1990</b>	<b>3337</b>	<b>2228</b>	<b>3400</b>	<b>2228</b>	<b>3400</b>	<b>2228</b>	<b>3400</b>	<b>2165</b>	<b>3337</b>	<b>1869</b>	<b>3041</b>	<b>1508</b>	<b>2680</b>	<b>1508</b>	<b>2680</b>	<b>1508</b>	<b>2680</b>	<b>1508</b>	<b>2680</b>

2. Для медицинских организаций с территориальным РК 1,7

№ п/п	Осмотр, исследование, иное медицинское мероприятие	Женщины, возраст (лет)																										
		21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	84	87	90	93	96	99
1	Опрос (анкетирование) на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129	129
2	Антропометрия (измерение роста стоя, массы тела, окружности талии), расчет индекса массы тела	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82
3	Измерение артериального давления	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66	66
4	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается экспресс-метод)	82	82	82	82	82	82		82		82		82		82		82		82		82		82		82		82	
5	Определение уровня глюкозы в крови экспресс-методом (допускается лабораторный метод)	94	94	94	94	94	94		94		94		94		94		94		94		94		94		94		94	
6	Определение	относительного суммарного сердечно-сосудистого риска	67	67	67	67	67	67																				
		абсолютного суммарного сердечно-сосудистого риска у граждан, не имеющих заболеваний, связанных с атеросклерозом									67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
7	ЭКГ (в покое)										186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186	186
8	Осмотр фельдшером (акушеркой), включая взятие мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314
9	Флюорография легких	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156	156
10	Маммография обеих молочных желез							317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317	317
11	Клинический анализ крови (в объеме не менее определения концентрации гемоглобина в эритроцитах, количества лейкоцитов и скорости оседания эритроцитов)	145	145	145	145	145	145		145		145		145		145		145		145		145		145		145		145	
12	Клинический анализ крови развернутый (с периодичностью 1 раз в 6 лет вместо клинического анализа крови)							229		229		229		229		229		229		229		229		229		229		229
13	Анализ крови биохимический общетерапевтический (в объеме не менее определения уровня креатинина, общего билирубина, аспартат-аминотрансферазы, аланин-аминотрансферазы, глюкозы, холестерина)							195		195		195		195		195		195		195		195		195		195		195
14	Общий анализ мочи	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
15	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом (допускается проведение бензидиновой или гваяковой пробы)										67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
16	УЗИ поджелудочной железы, почек, матки, яичников							1141		1141		1141		1141		1141		1141		1141		1141		1141		1141		1141
17	Измерение внутриглазного давления							91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91	91
18	Прием (осмотр) врача-терапевта, включающий установление диагноза, определение группы состояния здоровья, группы диспансерного наблюдения, проведение краткого профилактического консультирования, включая рекомендации по здоровому питанию, уровню физической	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465	465
	<b>Стоимость законченного случая</b>	<b>1706</b>	<b>1706</b>	<b>1706</b>	<b>1706</b>	<b>1706</b>	<b>1706</b>	<b>3358</b>	<b>2114</b>	<b>3544</b>	<b>2367</b>	<b>3611</b>	<b>2367</b>	<b>3611</b>	<b>2367</b>	<b>3611</b>	<b>2300</b>	<b>3544</b>	<b>1986</b>	<b>3230</b>	<b>1602</b>	<b>2846</b>	<b>1602</b>	<b>2846</b>	<b>1602</b>	<b>2846</b>	<b>2846</b>	

3. Для медицинских организаций с территориальным РК 1,8

№ п/п	Осмотр, исследование, иное медицинское мероприятие	Женщины, возраст (лет)																										
		21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	84	87	90	93	96	99
1	Опрос (анкетирование) на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136	136
2	Антропометрия (измерение роста стоя, массы тела, окружности талии), расчет индекса массы тела	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
3	Измерение артериального давления	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
4	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается экспресс-метод)	87	87	87	87	87	87		87		87		87		87		87		87		87		87		87		87	
5	Определение уровня глюкозы в крови экспресс-методом (допускается лабораторный метод)	99	99	99	99	99	99		99		99		99		99		99		99		99		99		99		99	
6	Определение	относительного суммарного сердечно-сосудистого риска	71	71	71	71	71	71																				
		абсолютного суммарного сердечно-сосудистого риска у граждан, не имеющих заболеваний, связанных с атеросклерозом								71	71	71	71	71	71	71	71											
7	ЭКГ (в покое)									197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197	197
8	Осмотр фелдшером (акушеркой), включая взятие мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование	333	333	333	333	333	333	333	333	333	333	333	333	333	333	333	333	333										
9	Флюорография легких	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165	165
10	Маммография обеих молочных желез								335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335	335								
11	Клинический анализ крови (в объеме не менее определения концентрации гемоглобина в эритроцитах, количества лейкоцитов и скорости оседания эритроцитов)	153	153	153	153	153	153		154		154		154		154		154		154		154		154		154		154	
12	Клинический анализ крови развернутый (с периодичностью 1 раз в 6 лет вместо клинического анализа крови)							243		243		243		243		243		243		243		243		243		243		243
13	Анализ крови биохимический общетерапевтический (в объеме не менее определения уровня креатинина, общего билирубина, аспартат-аминотрансферазы, аланин-аминотрансферазы, глюкозы, холестерина)							207		207		207		207		207		207		207		207		207		207		207
14	Общий анализ мочи	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113	113
15	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом (допускается проведение бензидиновой или гваяковой пробы)										71	71	71	71	71	71	71	71	71	71								
16	УЗИ поджелудочной железы, почек, матки, яичников							1208		1208		1208		1208		1208		1208		1208		1208		1208		1208		1208
17	Измерение внутриглазного давления							97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97	97
18	Прием (осмотр) врача-терапевта, включающий установление диагноза, определение группы состояния здоровья, группы диспансерного наблюдения, проведение краткого профилактического консультирования, включая рекомендации по здоровому питанию, уровню физической	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493	493
	<b>Стоимость законченного случая</b>	<b>1807</b>	<b>1807</b>	<b>1807</b>	<b>1807</b>	<b>1807</b>	<b>1807</b>	<b>3558</b>	<b>2240</b>	<b>3755</b>	<b>2508</b>	<b>3826</b>	<b>2508</b>	<b>3826</b>	<b>2508</b>	<b>3826</b>	<b>2437</b>	<b>3755</b>	<b>2104</b>	<b>3422</b>	<b>1698</b>	<b>3016</b>	<b>1698</b>	<b>3016</b>	<b>1698</b>	<b>3016</b>	<b>1698</b>	<b>3016</b>

4. Для медицинских организаций с территориальным РК 2,2

№ п/п	Осмотр, исследование, иное медицинское мероприятие	Женщины, возраст (лет)																										
		21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81	84	87	90	93	96	99
1	Опрос (анкетирование) на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166
2	Антропометрия (измерение роста стоя, массы тела, окружности талии), расчет индекса массы тела	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
3	Измерение артериального давления	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
4	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается экспресс-метод)	106	106	106	106	106	106		106		106		106		106		106		106		106		106		106		106	
5	Определение уровня глюкозы в крови экспресс-методом (допускается лабораторный метод)	121	121	121	121	121	121		121		121		121		121		121		121		121		121		121		121	
6	Определение	относительного суммарного сердечно-сосудистого риска	87	87	87	87	87	87																				
		абсолютного суммарного сердечно-сосудистого риска у граждан, не имеющих заболеваний, связанных с атеросклерозом									87	87	87	87	87	87	87	87										
7	ЭКГ (в покое)									241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
8	Осмотр фельдшером (акушеркой), включая взятие мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407	407
9	Флюорография легких	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202
10	Маммография обеих молочных желез							410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410	410
11	Клинический анализ крови (в объеме не менее определения концентрации гемоглобина в эритроцитах, количества лейкоцитов и скорости оседания эритроцитов)	187	187	187	187	187	187		188		188		188		188		188		188		188		188		188		188	
12	Клинический анализ крови развернутый (с периодичностью 1 раз в 6 лет вместо клинического анализа крови)							297		297		297		297		297		297		297		297		297		297		297
13	Анализ крови биохимический общетерапевтический (в объеме не менее определения уровня креатинина, общего билирубина, аспартат-аминотрансминазы, аланин-аминотрансминазы, глюкозы, холестерина)							253		253		253		253		253		253		253		253		253		253		253
14	Общий анализ мочи	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
15	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом (допускается проведение бензидиновой или гваяковой пробы)									87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87
16	УЗИ поджелудочной железы, почек, матки, яичников							1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477
17	Измерение внутриглазного давления							118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118
18	Прием (осмотр) врача-терапевта, включающий установление диагноза, определение группы состояния здоровья, группы диспансерного наблюдения, проведение краткого профилактического консультирования, включая рекомендации по здоровому питанию, уровню физической	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602
	<b>Стоимость законченного случая</b>	<b>2207</b>	<b>2207</b>	<b>2207</b>	<b>2207</b>	<b>2207</b>	<b>2207</b>	<b>4348</b>	<b>2736</b>	<b>4589</b>	<b>3064</b>	<b>4676</b>	<b>3064</b>	<b>4676</b>	<b>3064</b>	<b>4676</b>	<b>2977</b>	<b>4589</b>	<b>2570</b>	<b>4182</b>	<b>2073</b>	<b>3685</b>	<b>2073</b>	<b>3685</b>	<b>2073</b>	<b>3685</b>	<b>2073</b>	<b>3685</b>







8. Для медицинских организаций с территориальным РК 2,2

№ п/п	Осмотр, исследование, иное медицинское мероприятие	Мужчины, возраст (лет)																										
		21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63	66	69*	72	75*	78	81	84	87	90	93	96	99
1	Опрос (анкетирование) на выявление хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166	166
2	Антропометрия (измерение роста стоя, массы тела, окружности талии), расчет индекса массы тела	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106	106
3	Измерение артериального давления	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85	85
4	Определение уровня общего холестерина в крови (допускается экспресс-метод)	106	106	106	106	106	106		106		106		106		106		106		106		106		106		106		106	
5	Определение уровня глюкозы в крови экспресс-методом (допускается лабораторный метод)	121	121	121	121	121	121		121		121		121		121		121		121		121		121		121		121	
6	Определение относительного суммарного сердечно-сосудистого риска	87	87	87	87	87	87																					
7	ЭКГ (в покое)						241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241	241
8	Флюорография легких	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202
9	Клинический анализ крови (в объеме не менее определения концентрации гемоглобина в эритроцитах, количества лейкоцитов и скорости оседания эритроцитов)	187	187	187	187	187	187		187		187		187		187		187		187		187		187		187		187	
10	Клинический анализ крови развернутый (с периодичностью 1 раз в 6 лет вместо клинического анализа крови)							297		297		297		297		297		297		297		297		297		297		297
11	Анализ крови биохимический общетерапевтический (в объеме не менее определения уровня креатинина, общего билирубина, аспартат-аминотрансминазы, аланин-аминотрансминазы, глюкозы, холестерина)							253		253		253		253		253		253		253		253		253		253		253
12	Общий анализ мочи	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138	138
13	Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом (допускается проведение бензидиновой или гваяковой пробы)									87	87	87	87	87	87	87	87	87	87	87								
14	УЗИ поджелудочной железы, почек, простаты							1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477		1477
15	Измерение внутриглазного давления							118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118	118
16	Прием (осмотр) врача-терапевта, включающий установление диагноза, определение группы состояния здоровья, группы диспансерного наблюдения, проведение краткого профилактического консультирования, включая рекомендации по здоровому питанию, уровню физической активности	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602	602
	<b>Стоимость законченного случая</b>	<b>1800</b>	<b>1800</b>	<b>1800</b>	<b>1800</b>	<b>1800</b>	<b>2041</b>	<b>3772</b>	<b>2159</b>	<b>3772</b>	<b>2246</b>	<b>3859</b>	<b>2246</b>	<b>3859</b>	<b>2246</b>	<b>3859</b>	<b>2159</b>	<b>3772</b>	<b>2159</b>	<b>3772</b>	<b>2072</b>	<b>3685</b>	<b>2072</b>	<b>3685</b>	<b>2072</b>	<b>3685</b>	<b>2072</b>	
17	УЗИ брюшной аорты с целью исключения аневризмы однократно в возрасте 69 или 75 лет (для мужчин, когда-либо куривших в жизни)																300		300									
	<b>* Стоимость законченного случая с учетом стоимости УЗИ брюшной аорты</b>																<b>4072</b>		<b>4072</b>									

Примечание: При проведении I этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения мобильными медицинскими бригадами применяется коэффициент 1,07.



## Второй этап диспансеризации

№ п/п	Осмотр (консультация), исследование	Стоимость, руб.			
		Территориальный РК			
		1,6	1,7	1,8	2,2
1	Осмотр (консультация) врачом-неврологом	274	291	308	377
2	Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом колопроктологом	245	260	276	337
3	Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом	165	175	186	227
4	Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-урологом	199	211	224	274
5	Прием (осмотр) врачом-терапевтом	231	245	260	318
6	Осмотр (консультация) врачом-гинекологом	322	342	362	443
7	Осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом	192	204	216	264
8	Индивидуальное углубленное профилактическое консультирование или групповое профилактическое консультирование (школа пациента)	178	189	200	245
9	Определение липидного спектра крови	121	129	136	166
10	Определение уровня гликированного гемоглобина в крови или тест на толерантность к глюкозе	62	66	70	85
11	Дуплексное сканирование брахицефальных артерий	206	219	232	283
12	Эзофагогастродуоденоскопия	564	599	635	776
13	Колоноскопия	996	1058	1121	1370
14	Ректороманоскопия	367	390	413	505
15	Спирометрия	154	164	173	212
16	Анализ крови на уровень содержания простатспецифического антигена	201	214	226	276