

**СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА И
ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ**
за _____ месяца _____ года

ФОРМА №131/О

Утверждена приказом
Минздрава России
От 10.11.2020 г. № 1207Н

**нарастающим итогом
ежемесячно, годовая**

Представляют	Сроки представления
Медицинские организации, оказывающие первичную медико-санитарную помощь (далее - медицинская организация), органу исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья - Министерству Федерации в сфере охраны здоровья - Министерству здравоохранения Российской Федерации	5 числа месяца, следующего за отчетным периодом 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом

Наименование отчитывающейся организации: Филипповская межрайонная больница

Почтовый адрес: 602210 г. Филипповка ул. им 5 апреля 51

Код отчитывающейся медицинской организации (органа исполнительной власти субъекта РФ в сфере охраны здоровья граждан) по ОКПО	Вид деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО	Код министерства (ведомства), органа управления по ОКОГУ

Возраст группы	№	Численность прикрепленного взрослого населения на 01.01 текущего года	Из них по плану подлежат: ПМО и ДОГВН (чел.)		Из них прошли:		Численность прикрепленного взрослого населения на 01.01 текущего года	Из них по плану подлежат: ПМО и ДОГВН (чел.)		Из них прошли:		Численность прикрепленного взрослого населения на 01.01 текущего года	Из них по плану подлежат: ПМО и ДОГВН (чел.)		Из них прошли:												
			ПМО (чел.)	ДОГВН (чел.)	ПМО (чел.)	ДОГВН (чел.)		ПМО (чел.)	ДОГВН (чел.)	ПМО (чел.)	ДОГВН (чел.)		ПМО (чел.)	ДОГВН (чел.)													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18										
18-34	1	18904	8000	3381	1200	9106	4000	1751	628	9798	4000	1630	572	18-34	1	18904	8000	3381	1200	9106	4000	1751	628	9798	4000	1630	572
35-39	2	9097	4000	1702	1230	4316	2000	768	363	4781	2000	934	867	35-39	2	9097	4000	1702	1230	4316	2000	768	363	4781	2000	934	867
40-54	3	23218	9221	481	4566	10715	4100	133	1587	12503	5121	348	2979	40-54	3	23218	9221	481	4566	10715	4100	133	1587	12503	5121	348	2979
55-59	4	7713	3500	141	2975	3365	1500	44	866	4348	2000	97	2109	55-59	4	7713	3500	141	2975	3365	1500	44	866	4348	2000	97	2109
60-64	5	5903	3000	198	2587	2470	1500	71	1071	3433	1500	127	1516	60-64	5	5903	3000	198	2587	2470	1500	71	1071	3433	1500	127	1516
65-74	6	13538	6000	251	3307	4737	2000	77	1123	8801	4000	174	2184	65-74	6	13538	6000	251	3307	4737	2000	77	1123	8801	4000	174	2184
75 и старше	7	5595	2600	56	1532	1339	600	2	551	4256	2000	54	981	75 и старше	7	5595	2600	56	1532	1339	600	2	551	4256	2000	54	981
Всего	8	83968	36321	6210	17397	36048	15700	2846	6189	47920	20621	3364	11208	Всего	8	83968	36321	6210	17397	36048	15700	2846	6189	47920	20621	3364	11208

(1001)

Число лиц в трудоспособном возрасте прошло:					
диспансеризацию определенных групп взрослого населения			профилактический медицинский осмотр		
Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
	женщин	мужчин		женщин	мужчин
1	2	3	4	5	6
8630	5118	3512	5656	2949	2707

34

Исследования, проведенные в ходе исследования, включение в объем профилактического медицинского осмотра первого этапа диспансеризации	№ строки	Проведено медицинских мероприятий	Учтено из числа выполненных ранее (в предшествующие 12 мес.)	Число отказов	Выявлены патологические состояния
1	2	3	4	5	6
Опрос (анкетирование)	1	23607	X		
Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	2	23607			
Измерение артериального давления на периферических артериях	3	23607			987
Определение уровня общего холестерина в крови	4	23607			2027
Определение уровня глюкозы в крови натощак	5	23607			469
Определение относительного сердечно-сосудистого риска	6	7513			146
Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	7	10948			2393
Флюорография легких или рентгенография легких	8	1996	15093		325
Электрокардиография в покое	9	12018	7008		
Измерение внутриглазного давления	10	15811	283		12
Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	11	11675	2897		
Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование, цитологическое исследование мазка с шейки матки	12	1800	568		40
Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	13	3438	1697	10	363
Исследование капа на скрытую кровь иммунохимическим методом	14	6581	2897		56
Определение простат-специфического антигена в крови	15	494	97		18
Эзофагогастродуоденоскопия	16	239	20	82	3

	1	2	3	4	5	6
Общий анализ крови	17	4718	10249			
Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	18	17397				
Прием (осмотр) по результатам проф. мед. осмотра фельдшером здравпункта или ФАПа, терапевтом или врачом по мед. профилактике или центра здоровья граждан в возрасте 18 лет и старше, 1 раз в год	19	6210				
Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации: а) граждан в возрасте от 18 лет до 39 лет 1 раз в 3 года	19.1	2430				
б) граждан в возрасте 40 лет и старше 1 раз в год	19.2	14967				
Осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов	20	23607				17

(2001)

Число лиц, которые по результатам первого этапа диспансеризации направлены на второй этап	
1	
3766	

Медицинское вмешательство, входящее в объем второго этапа диспансеризации	№ строки	Число лиц с выявленными медицинскими показателями в рамках диспансеризации	Число выявленных в медицинском мероприятии			Число отказов	Впервые выявлено заболевание или патологическое состояние
			в рамках диспансеризации	проведено ранее (в предшествующие 12 мес.)			
1	2	3	4	5	6	7	
Осмотр (консультация) врачом-неврологом	1	6	6				
Дуплексное сканирование брахиоцефальных артерий	2	248	221	27			
Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-урологом	3	24	23	1			
Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии	4	22	21	1			
Колоноскопия	5	32	23	9			
Эзофагогастродуоденоскопия	6	2	2				
Рентгенография легких	7	32	1	31			
Компьютерная томография легких	8	31	31				
Спирометрия	9	3	3				
Осмотр (консультация) врачом акушером-гинекологом	10						
Осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом	11						
Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом	12	10	10				
Индивидуальное или групповое (школа для пациентов) углубленное профилактическое консультирование для граждан:	13	2236	2236			X	
с выявленными ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза или болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением	13.1	819	819			X	

Медицинское обследование в объеме второго этапа диспансеризации	Код	Классификация	Медицинские мероприятия в рамках диспансеризации	в рамках диспансеризации	проведено ранее (в течение 12 мес.)	Число отводов	исполнение в патологическом состоянии
с выявленными по результатам анкетирования риском пагубного потребления алкоголя и (или) потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	13.2						X
в возрасте 65 лет и старше в целях коррекции выявленных факторов риска и (или) профилактики старческой астении	13.3	974	974				X
при выявлении высокого относительного, высокого абс. СС риска, ожирения, гиперхолестеринемии с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, при курении более 20 сигарет в день, пагубного потребления алкоголя и нарк. средств и психотроп. в-в	13.4	443	443				X
Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам второго этапа диспансеризации	14		2595				
Направление на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении на онкологические заболевания	15		26				
Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом, включая проведение дерматоскопии (для граждан с подозрением на злокачественные новообразования кожи)	16						
Определение уровня гликированного гемоглобина в крови (для граждан с подозрением на сахарный диабет)	17	168	168				

(3001)

Число лиц, прошедших полностью все мероприятия второго этапа диспансеризации, на которые они были направлены по результатам первого этапа	1
	2595

(3002)

Число лиц, прошедших частично (не все рекомендованные) мероприятия второго этапа диспансеризации, на которые они были направлены по результатам первого этапа	1
	1

(3003)

Число лиц, не прошедших ни одного мероприятия второго этапа диспансеризации, на которые они были направлены по результатам первого этапа	1
	1171

Наименование факторов риска и других патологических состояний и заболеваний	Код МКБ-10	№ строки	Все взрослое население						Мужчины				Женщины			
			Всего	В том числе:		Всего	В том числе:		Всего	В том числе:						
				в трудоспособном возрасте	в возрасте старше трудоспособного		в трудоспособном возрасте	в возрасте старше трудоспособного		в трудоспособном возрасте	в возрасте старше трудоспособного					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
Липерхолестеринемия	E78	1	4777	2814	1963	1619	1267	352	3158	1547	1611					
Липергликемия	R73.9	2	718	344	374	294	194	100	424	150	274					
Курение табака	Z72.0	3	1967	1796	171	1384	1291	93	583	505	78					
Нерациональное питание	Z72.4	4	9640	5966	3674	3854	3009	845	5786	2957	2829					
Избыточная масса тела	R63.5	5	3712	2289	1423	1794	1383	411	1918	906	1012					
Ожирение	E66	6	3810	2102	1708	1292	981	311	2518	1121	1397					
Низкая физическая активность	Z72.3	7	2386	613	1773	813	297	516	1573	316	1257					
Риск пагубного потребления алкоголя	Z72.1	8	43	27	16	28	14	14	15	13	2					
Риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	Z72.2	9	9	5	4	4	3	1	5	2	3					
Отягощенная наследственностью сердечно-сосудистым заболеваниям	инфаркт миокарда	10	271	211	60	73	62	11	198	149	49					
		11	274	229	45	84	79	5	190	150	40					
Отягощенная наследственностью по злокачественным новообразованиям	колоректальной области	12	237	179	58	65	56	9	172	123	49					
		13	139	105	34	33	25	8	106	80	26					
Отягощенная наследственностью по хроническим болезням нижних дыхательных путей	других локализаций	14	7	5	2	3	2	1	4	3	1					
		15	27	13	14	12	5	7	15	8	7					
Отягощенная наследственностью по сахарному диабету	Z83.3	15	27	13	14	12	5	7	15	8	7					
Высокий (5% и более) или очень высокий (10% и более) абсолютный сердечно-сосудистый риск	-	16	4649	3699	950	1514	1509	5	3135	2190	945					
Высокий (более 1 ед.) относительный сердечно-сосудистый риск	-	17	253	253		107	107		146	146						
Старческая астения	R54	18														

(5000)

**Заболевания, выявленные при проведении профилактического медицинского осмотра (диспансеризации),
установление диспансерного наблюдения**

Наименование классов и отдельных заболеваний	№ строки	Код МКБ-10	Выявлено заболеваний				из них: с впервые в жизни установленным диагнозом					
			всего		в том числе:		всего		в трудоспособном возрасте		в возрасте старше трудоспособного	
			всего	из них: устан. лено диспанс. ерное наблюд. ение	в трудоспо. бном возрасте	в возрасте старше трудоспо. обного	всего	из них: устан. лено диспанс. ерное наблюд. ение	всего	из них: устан. лено диспанс. ерное наблюд. ение	всего	из них: устан. лено диспанс. ерное наблюд. ение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Туберкулез органов дыхания	1	A15-A16	2	2	2	0	2	2	2	2	14	14
Заболевания органов дыхания	2	C00-C97	309	309	123	186	19	19	5	5	14	14
Из них губы, полости рта и глотки	2.1	C00-C14	5	5	2	3						
Из них в 1-2 стадии	2.2		1	1		1						
пищевода	2.3		2	2	1	1						
Из них в 1-2 стадии	2.4	C15	2	2	1	1						
желудка	2.5		9	9	1	8						
Из них в 1-2 стадии	2.6	C16	7	7		7						
тонкого кишечника	2.7		1	1	1							
Из них в 1-2 стадии	2.8	C17										
ободочной кишки	2.9		14	15	2	12	2	2			2	2
Из них в 1-2 стадии	2.10	C18	9	9	1	8	1	1			1	1
ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода (ануса) и анального канала	2.11		14	14	2	12	2	2			2	2
Из них в 1-2 стадии	2.12	C19-C21	5	5		5	1	1			1	1

Наименование классов и отдельных заболеваний	№ строки	Код МКБ-10	всего		из них: Установлено диспансерное наблюдение		В трудопоспособном возрасте		В возрасте старше трудоспособного		всего		из них: Установлено диспансерное наблюдение		всего		из них: Установлено диспансерное наблюдение	
			всего	из них: Установлено диспансерное наблюдение	В трудопоспособном возрасте	В возрасте старше трудоспособного	всего	из них: Установлено диспансерное наблюдение	всего	из них: Установлено диспансерное наблюдение	всего	из них: Установлено диспансерное наблюдение	всего	из них: Установлено диспансерное наблюдение				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
трахеи, бронхов, легкого	2.13		20	20	4	16												
из них в 1-2 стадии	2.14	С33, С34	19	19	4	15												
кожи	2.15		35	35	7	28												
из них в 1-2 стадии	2.16	С43-С44	17	17	3	14	1	1										
молочной железы	2.17		83	83	41	42	10	10	3	3								
из них в 1-2 стадии	2.18	С50	24	24	13	11												
2 стадии	2.19		37	41	18	19	7	7										
шейки матки	2.20		11	11	10	1	1	1	1	1								
из них в 0-1 стадии	2.21	С53	2	2	2													
2 стадии	2.22		7	7	6	1												
предстательной железы	2.23		35	35	6	29	3	3	1	1								
из них в 1-2 стадии	2.24	С61	15	15	3	12	3	3	1	1								
Сахарный диабет	3	Е10-Е14	582	574	164	418	20	20	12	12								
из него: инсулиннезависимый сахарный диабет	3.1	Е11	517	462	107	410	19	19	11	11								
Преходящие церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	4	Г45	6	5	3	3												
Старческая катаракта и другие катаракты	5	Н25, Н26	3	3		3												
Глаукома	6	Н40	5	6		5												
Слепота и пониженное зрение	7	Н54																
Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	8	Н90	7	6	6	1												
Болезни системы кровообращения	9	И00-И99	9417	9328	2122	7295	233	233	107	107								
из них болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	9.1	И10-И13	7817	7839	1747	6070	194	194	95	95								
ишемические болезни сердца	9.2	И20-И25	809	807	146	663	19	19	3	3								

Наименование классов и отдельных заболеваний	№ строки	Код МКБ-10	Всего	из них: Установлено диспансерное наблюдение	В трудопоспособном возрасте	В возрасте старше трудоспособного	Всего	из них: Установлено диспансерное наблюдение	Всего	из них: Установлено диспансерное наблюдение	Всего	из них: Установлено диспансерное наблюдение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Переводоваскулярные болезни	9.3	I60- I69	377	315	85	292	8	8	5	5	3	3
из них: закупорка и стеноз церебральных и (или) периферических артерий, не приводящие к инфаркту мозга	9.4	I65, I66	1	1	1							
Болезни органов дыхания	10	J00- J99	665	565	307	358	19	19	12	12	7	7
Бронхит, не уточненный как острый и хронический, простой и слизисто- гнойный хронический бронхит, хронический бронхит неуточненный, эмфизема	10.1	J40- J43	116	113	55	61	6	6	1	1	5	5
Другая хроническая обструктивная легочная болезнь, астма, астматический статус, бронхоэктазическая болезнь	10.2	J44- J47	431	431	197	234	9	7	7	7	2	
Болезни органов пищеварения	11	K00- K93	1161	1010	656	505	63	63	43	43	20	20
язва желудка, язва двенадцатиперстной кишки	11.1	K25, K26	192	173	125	67	8	8	7	7	1	1
гастрит и дуоденит	12	K29	424	410	236	188	18	18	15	15	3	3
Прочие	13		10043	5130	5747	4296	495	390	345	257	150	133

(5001)

Число лиц с артериальным давлением ниже 140/90 мм рт. ст. на фоне приема гипотензивных лекарственных препаратов, при наличии болезни	1
характеризующихся повышенным кровяным давлением (I10 - I15 по МКБ-10)	1350

	№ строчки	Всего	В трудоспособном возрасте	В возрасте старше трудоспособного
1	2	3	4	5
Определена I группа здоровья	1	5746	5444	302
Определена II группа здоровья	2	4155	2999	1156
Определена IIIA группа здоровья	3	11865	4669	7196
Определена IIIB группа здоровья	4	1841	1174	667
Направлены при наличии медицинских показаний на дополнительное обследование, не входящее в объем диспансеризации, в том числе направлены на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении на онкологическое заболевание	5	1767	772	995
Установлено диспансерное наблюдение, всего	6	16938	7613	9325
врачом (фельдшером) отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	6.1			
врачом-терапевтом	6.2	16938	7613	9325
врачом-специалистом	6.3			
фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта	6.4			
Направлены для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	7			
Направлены на санаторно-курортное лечение	8	4	1	3

(6001)

Общее число работающих лиц, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию	1	11586
--	---	-------

(6002)

Общее число неработающих лиц, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию	1	11699
--	---	-------

(6003)

Общее число лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию	1	322
--	---	-----

Число лиц, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию

1
783

(6007)

Общее число лиц, профилактический медицинский осмотр или первый этап диспансеризация которых были проведены мобильными медицинскими бригадами

1
90

(6010)

Число лиц, проживающих в сельской местности, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию

1
2497

Число лиц с отказами от прохождения отдельных профилактических мероприятий в рамках диспансеризации

1

(6008)

Число лиц с отказами от прохождения отдельных профилактических мероприятий в рамках диспансеризации

1
92

Число лиц с отказами от прохождения профилактического медицинского осмотра в целом, от диспансеризации

1
1

(6009)

Число лиц с отказами от прохождения профилактического медицинского осмотра в целом, от диспансеризации в целом

1
279

Руководитель организации
Должностное лицо, ответственное за составление формы

И.И. Иванов
(подпись)
И.И. Иванов
(подпись)
6-85-18
(номер контактного телефона)

М.С. Петров
(ФИО)
М.С. Петров
(подпись)
< 05 января 2017 г.
(дата составления документа)

