

ОТРАСЛЕВ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТИ

ВОЗМОЖНО

**СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО
ЭКЗАМЕНА**

Представляют:

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 здравоохранения Российской Федерации

Наименование медицинской организации:

Почтовый адрес:

Код медицинской организации по ОКПО	Код вида деятельности по ОКВЭД
1	2
24021372	86.10

АЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Б ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

**КОГО ОСМОТРА И ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП ВЗР
, месяцев 2024 года**

Сроки представления
5 числа месяца, следующего за отчетным периодом
10 числа месяца, следующего за отчетным периодом

Пензенская область

Код отрасли по ОКОНХ	Код территории по ОКATO
3	4
	56401373000

--

--

--

ОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ

Форма № 131/о

Утверждена приказом
Минздрава России
от 10.11.2020 № 1207н
действительная до 01.02.2027 г.

нарастающим итогом ежемесячная, годовая
--

--

--

Код органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере здравоохранения по ОКОГУ
--

5

2300229

Сведения о проведе

(1000)

Возраст	№ стр.	Все взрослое население			
		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.)
1	2	3	4	5	6
18-34	01	198039	126778	60944	12372
35-39	02	98828	71144	28518	9460
40-54	03	260162	142175	0	66134
55-59	04	81384	56975	0	31466
60-64	05	98602	68390	0	39438
65-74	06	164956	113703	0	81144
75 и старше	07	96540	65227	0	52153
Всего	08	998511	644392	89462	292167

нии диспансеризации определенных групп взрослого населения

в том числе:					
Мужчины				Женщины	
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.)
		ПМО (чел.)	ДОГВН (чел.)		
7	8	9	10	11	12
100791	62580	29717	5476	97248	64198
49231	34665	13308	4167	49597	36479
122493	65284	0	26911	137669	76891
37488	25481	0	12916	43896	31494
43521	29934	0	16020	55081	38456
62910	43970	0	29933	102046	69733
26116	20388	0	14670	70424	44839
442550	282302	43025	110093	555961	362090

Код по ОКЕИ: человек - 792

из них прошли:	
ПМО (чел.)	ДОГВН (чел.)
13	14
31227	6896
15210	5293
0	39223
0	18550
0	23418
0	51211
0	37483
46437	182074

(1001)

Число лиц в трудоспособном возрасте прошло:			
диспансеризацию определенных групп взрослого населения всего	в том числе:		профилактический медицинский осмотр всего
	женщин	мужчин	
1	2	3	4
135452	69962	65490	89462

Код по ОКЕИ: человек - 792

в том числе:	
женщин	мужчин
5	6
46437	43025

Сведения о первом этапе диспансеризации определе

(2000)

Приём (осмотр), консультация, исследование и иное медицинское вмешательство (далее - медицинское мероприятие), входящее в объем профилактического медицинского осмотра/первого этапа диспансеризации	№ стр.	Проведено медицинских мероприятий
1	2	3
Опрос (анкетирование)	01	381629
Расчет на основании антропометрии (измерение роста стоя, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	02	381629
Измерение артериального давления на периферических артериях	03	381629
Определение уровня общего холестерина в крови	04	363713
Определение уровня глюкозы в крови натощак	05	363690
Определение относительного сердечно-сосудистого риска	06	111294
Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	07	137038
Флюорография легких и рентгенография легких	08	283581
Электрокардиография в покое	09	307538
Измерение внутриглазного давления	10	266069
Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	11	207740
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	63704
Маммография в обеих молочных железах в двух проекциях	13	52102
Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	14	141651
Определение простат-специфического антигена в крови	15	12074
Эзофагогастродуоденоскопия	16	4973
Общий анализ крови	17	255303
Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	18	292167
Приём (осмотр) по результатам профилактического медицинского осмотра фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта, врачом-терапевтом или врачом по медицинской профилактике отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья граждан в возрасте 18 лет и старше, 1 раз в год	19	89462
Приём (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	21832
Приём (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации б) граждан в возрасте 40 лет и старше 1 раз в год	19.2	270335

Осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов	20	381629
--	----	--------

чных групп взрослого населения

Код по ОКЕИ: единица - 642

Учтено из числа выполненных ранее (в предшествующие 12 мес.)	Число отказов	Выявлены патологические отклонения
4	5	6
X	0	167010
0	0	144077
0	0	101987
17915	1	92199
17937	2	50266
0	0	27058
0	3	39801
98043	5	22186
16481	17	59626
4262	4	13553
20764	7	10648
4534	0	4604
17229	3	13087
9651	3	8383
1292	1	1807
410	30	685
15029	3	45597
0	0	0
X	0	28874
X	0	6614
X	0	121353

X	0	5526
---	---	------

(2001) Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц, которые по результатам первого этапа диспансеризации направлены на второй этап
1
71086

Сведения о приёмах (осмотрах), медицинских иссл

(3000)

Медицинское вмешательство, входящее в объем второго этапа диспансеризации	№ стр.
1	2
Осмотр (консультация) врачом-неврологом	01
Дуплексное сканирование брахицефальных артерий	02
Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-урологом	03
Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии	04
Колоноскопия	05
Эзофагогастродуоденоскопия	06
Рентгенография легких	07
Компьютерная томография легких	08
Спирометрия	09
Осмотр (консультация) врачом акушером-гинекологом	10
Осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом	11
Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом	12
Индивидуальное или групповое (школа для пациентов) углубленное профилактическое консультирование для граждан:	13
с выявленными ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза или болезнями, характеризующимися повышенным кровяным давлением	13.1
с выявленным по результатам анкетирования риском пагубного потребления алкоголя и (или) потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	13.2
в возрасте 65 лет и старше в целях коррекции выявленных факторов риска и (или) профилактики старческой астении	13.3
при выявлении высокого относительного, высокого и очень высокого абсолютного сердечно-сосудистого риска, и (или) ожирения, и (или) гиперхолестеринемии с уровнем общего холестерина 8 ммоль/л и более, а также установленном по результатам анкетирования курении более 20 сигарет в день, риске пагубного потребления алкоголя и (или) риске немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ	13.4
Приём (осмотр) врачом-терапевтом по результатам второго этапа диспансеризации	14
Направление на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении на онкологические заболевания	15
Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом	16
Исследование уровня гликированного гемоглобина	17

исследованиях и иных медицинских вмешательствах второго этапа диспансеризации

Ко,

Число лиц с выявленными медицинскими показаниями в рамках первого этапа диспансеризации	Число выполненных медицинских мероприятий		Число отказов
	в рамках диспансеризации	проведено ранее (в предшествующие 12 мес.)	
3	4	5	6
4514	4200	314	0
3610	3331	278	1
2802	2764	37	1
8390	8265	93	32
5481	5376	95	10
2165	2085	80	0
7167	6985	182	0
2187	2154	33	0
25507	25135	371	1
18335	18077	256	2
2497	2448	49	0
14308	14232	76	0
164200	164192	0	8
72053	72045	0	8
3495	3495	0	0
58058	58058	0	0
30594	30594	0	0
58210	58210	0	0
2835	2835	0	0
4574	4561	12	1
26716	26716	0	0

д по ОКЕИ: единица - 642

Впервые выявлено заболевание или паталогическое состояние
7
1706
1124
1043
2056
1231
844
1448
372
5827
6475
1269
2579
16282
X
X
X
X
24529
778
1471
4917

(3001)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц, прошедших полностью все мероприятия второго этапа диспансеризации, на которое они были направлены по результатам первого этапа
1
58210

(3002)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц, прошедших частично (не все рекомендованные) мероприятия второго этапа диспансеризации, на которое они были направлены по результатам первого этапа
1
12184

(3003)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц, не прошедших ни одного мероприятия второго этапа диспансеризации, на которое они были направлены по результатам первого этапа
1
692

Сведения о выявленных при проведении профилактического медицинского осмотра (диспансеризац

(4000)

Наименование факторов риска и других патологических состояний и заболеваний	Код МКБ-10*	№ стр.	Все взрослое насе	
			всего	в том
				в трудоспособном возрасте
1	2	3	4	5
Гиперхолестеримия	E78	01	103062	47683
Гипергликемия	R73.9	02	46303	20119
Курение табака	Z72.0	03	35854	22899
Нерациональное питание	Z72.4	04	136396	65240
Избыточная масса тела	R63.5	05	130209	60527
Ожирение	E66	06	62564	25150
Низкая физическая активность	Z72.3	07	117057	47035
Риск пагубного потребления алкоголя	Z72.1	08	3415	2856
Риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	Z72.2	09	80	64
отягощенная наследственность по сердечно-сосудистым заболеваниям: инфаркт миокарда	Z82.4	10	31846	16776
мозговой инсульт	Z82.3	11	20112	8651
Отягощенная наследственность по злокачественным новообразованиям: колоректальной области	Z80.0	12	14364	7025
других локализаций	Z80.9	13	18543	8942
Отягощенная наследственность по хроническим болезням нижних дыхательных путей	Z82.5	14	18671	8814
отягощенная наследственность по сахарному диабету	Z83.3	15	16119	7934
Высокий (5% и более) или очень высокий (10% и более) абсолютный сердечно-сосудистый риск	-	16	39801	16890
Высокий (более 1 ед.) относительный сердечно-сосудистый риск	-	17	27058	9769
Старческая астения	R54	18	51644	0

* Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра (далее - МКБ - 10)

ии) факторах риска и других патологических состояниях и заболеваниях повышающих вероятность заболеваний (далее - факторы риска)

ление		в том числе:		
числе:		Мужчины		
в возрасте старше трудоспособного	Всего	в том числе:		Всего
		в трудоспособном возрасте	в возрасте старше трудоспособного	
6	7	8	9	10
55379	43556	22642	20914	59506
26184	21239	9621	11618	25064
12955	29762	18734	11028	6092
71156	62487	33052	29435	73909
69682	59827	30052	29775	70382
37414	22501	10834	11667	40063
70022	50194	21923	28271	66863
559	2165	1814	351	1250
16	49	44	5	31
15070	16686	9256	7430	15160
11461	9986	4369	5617	10126
7339	7353	3526	3827	7011
9601	9513	4534	4979	9030
9857	10153	4625	5528	8518
8185	8009	3850	4159	8110
22911	19084	8745	10339	20717
17289	13036	5366	7670	14022
51644	18238	0	18238	33406

ость развития хронических неинфекционных

Код по ОКЕИ: человек - 792

Женщины	
в том числе:	
в трудоспособном возрасте	в возрасте старше трудоспособного
11	12
25041	34465
10498	14566
4165	1927
32188	41721
30475	39907
14316	25747
25112	41751
1042	208
20	11
7520	7640
4282	5844
3499	3512
4408	4622
4189	4329
4084	4026
8145	12572
4403	9619
0	33406

(4001)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц, у которых по строкам 03 04, 07, 08, 09 (таблица 4000) отсутствуют факторы риска
1
81299

(5000)

Наименование классов и отдельных заболеваний	№ стр.	Код по МКБ-10	Выяв	
			всего	
			всего	из: них установлено диспансерное наблюдение
1	2	3	4	5
Туберкулез органов дыхания	01	A15-A16	136	131
Злокачественные новообразования	02	C00-C97	5833	5768
из них губы, полости рта и глотки	2.1	C00-C14	154	154
из них в 1 - 2 стадии	2.2		52	52
пищевода	2.3	C15	33	33
из них в 1 - 2 стадии	2.4		8	8
желудка	2.5	C16	232	231
из них в 1 - 2 стадии	2.6		100	100
тонкого кишечника	2.7	C17	19	19
из них в 1 - 2 стадии	2.8		9	9
ободочной кишки	2.9	C18	368	368
из них в 1 - 2 стадии	2.10		162	162
ректосигмоидного соединения, прямой кишки, заднего прохода (ануса) и анального канала	2.11	C19-C21	360	359
из них в 1 - 2 стадии	2.12		173	172
трахеи, бронхов и легкого	2.13	C33, C34	227	225
из них в 1 - 2 стадии	2.14		90	89
кожи	2.15	C43-C44	1204	1189
из них в 1 - 2 стадии	2.16		699	698
молочной железы	2.17	C50	1057	1051
из них в 0 - 1 стадии	2.18		336	336
2 стадии	2.19		250	238
шейки матки	2.20	C53	190	190
из них в 0 - 1 стадии	2.21		47	47
2 стадии	2.22		45	45
предстательной железы	2.23	C61	688	679
из них в 1 - 2 стадии	2.24		339	339
Сахарный диабет	03	E10-E14	19248	19144
из него: инсулинезависимый сахарный диабет	3.1	E11	18657	18469

Преходящие церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	04	G45	6	0
Старческая катаракта и другие катаракты	05	H25, H26	663	293
Глаукома	06	H40	786	650
Слепота и пониженное зрение	07	H54	106	39
Кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	08	H90	461	360
Болезни системы кровообращения	09	I00-I99	188626	162489
из них болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	9.1	I10-I13	112083	97945
ишемические болезни сердца	9.2	I20-I25	55392	50835
цереброваскулярные болезни	9.3	I60-I69	17508	10791
из них: закупорка и стеноз прецеребральных и (или) церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	9.4	I65, I66	0	0
Болезни органов дыхания	10	J00-J99	7605	6290
Бронхит, не уточненный как острый и хронический, простой и слизистогнойный хронический бронхит, хронический бронхит неуточненный, эмфизема	10.1	J40-J43	3308	2468
Другая хроническая обструктивная легочная болезнь, астма, астматический статус, бронхоэктатическая болезнь	10.2	J44-J47	3965	3647
Болезни органов пищеварения	11	K00-K93	14623	9916
язва желудка, язва двенадцатиперстной кишки	11.1	K25, K26	2295	2252
гастрит и дуоденит	12	K29	5734	3755
Прочие заболевания	13		63053	20861

явленных при проведении диспансеризации заболеваниях (случаев)

явлено заболеваний		из них: с впервые в жиз		
в том числе:		всего		в трудоспо
в трудоспособном возрасте	в возрасте старше трудоспособного	всего	из: них установлено диспансерное наблюдение	всего
6	7	8	9	10
67	69	13	13	11
1173	4660	497	497	129
43	111	15	15	6
11	41	10	10	3
7	26	4	4	0
1	7	2	2	0
45	187	25	24	3
18	82	15	15	0
8	11	1	1	0
5	4	0	0	0
59	309	35	34	10
34	128	24	24	6
75	285	33	33	6
37	136	26	26	6
49	178	29	29	7
22	68	13	13	2
181	1023	135	134	25
106	593	124	123	23
230	827	88	88	24
70	266	37	37	11
52	198	32	32	7
72	118	15	15	11
25	22	11	11	9
9	36	2	2	0
65	623	56	56	12
31	308	48	48	10
5327	13921	1297	1293	414
4927	13730	1291	1287	412

0	6	0	0	0
38	625	165	150	2
88	698	133	65	22
16	90	71	27	11
57	404	277	260	0
49904	138722	8594	8400	3625
33923	78160	5328	5298	2731
10982	44410	2308	2278	643
4035	13473	724	613	167
0	0	0	0	0
3087	4518	991	974	458
1403	1905	664	660	316
1522	2443	302	301	124
8906	5717	1604	1490	863
1218	1077	144	142	79
3828	1906	825	799	466
39723	23330	4413	2578	2229

Код по ОКЕИ: единица - 642

ни установленным диагнозом		
собном возрасте	в возрасте старше трудоспособного	
из: них установлено диспансерное наблюдение	всего	из: них установлено диспансерное наблюдение
11	12	13
11	2	2
129	368	368
6	9	9
3	7	7
0	4	4
0	2	2
2	22	22
0	15	15
0	1	1
0	0	0
9	25	25
6	18	18
6	27	27
6	20	20
7	22	22
2	11	11
25	110	109
23	101	100
24	64	64
11	26	26
7	25	25
11	4	4
9	2	2
0	2	2
12	44	44
10	38	38
411	883	882
409	879	878

0	0	0
2	163	148
3	111	62
0	60	27
0	277	260
3561	4969	4839
2716	2597	2582
634	1665	1644
134	557	479
0	0	0
449	533	525
315	348	345
123	178	178
823	741	667
79	65	63
452	359	347
1398	2184	1180

(5001)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц с артериальным давлением ниже 140/90 мм рт. Ст. на фоне приема гипотензивных лекарственных препаратов, при наличии болезней, характеризующихся повышенным кровяным давлением (I10-I15 по МКБ-10)
1
50417

Сведения об установленных при проведении диспансеризации предварительных диагнозах

(6000)

Общие результаты	№ стр.	Число лиц взрослого населения	
		Всего	в том числе
			в трудоспособном возрасте
1	2	3	4
Определена I группа здоровья	01	59481	58586
Определена II группа здоровья	02	30594	28818
Определена IIIa группа состояния здоровья	03	230530	71051
Определена IIIб группа состояния здоровья	04	61024	48601
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	05	77272	30487
Установлено диспансерное наблюдение, всего	06	239428	100807
врачом (фельдшером) отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	06.1	12599	11762
врачом-терапевтом	06.2	200216	77298
врачом-специалистом	06.3	25725	10999
фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта	06.4	888	748
Направлены для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	07	2613	964
Направлены на санаторно-курортное лечение	08	52175	25638

ах (случаев)

Код по ОКЕИ: человек - 792

аселения:
числе:
в возрасте старше трудоспособного
5
895
1776
159479
12423
46785
138621
837
122918
14726
140
1649
26537

(6001) Код по ОКЕИ: человек - 792

Общее число работающих лиц, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию
1
176706

(6002) Код по ОКЕИ: человек - 792

Общее число неработающих лиц, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию
1
183242

(6003) Код по ОКЕИ: человек - 792

Общее число лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию
1
21681

(6004) Код по ОКЕИ: человек - 792

Общее число лиц, имеющих право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию
1
10117

(6005) Код по ОКЕИ: человек - 792

Общее число лиц, принадлежащих к коренным малочисленным народам Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию
1
1

(6006) Код по ОКЕИ: человек - 792

Общее число мобильных медицинских бригад, принимавших участие в проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации
1
31

(6007) Код по ОКЕИ: человек - 792

Общее число лиц, профилактический медицинский осмотр или первый этап диспансеризация которых были проведены мобильными медицинскими бригадами
1
45876

(6008)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц с отказами от прохождения отдельных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра, диспансеризации
1
142

(6009)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц с отказами от прохождения профилактического медицинский осмотра в целом	от диспансеризации в целом
1	2
2	8

(6010)

Код по ОКЕИ: человек - 792

Число лиц, проживающих в сельской местности, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризации
1
104627

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

(должность)

(номер контактного телефона)

(ФИО)

(подпись)

(адрес электронной почты)

(дата составления
документа)