



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

Белгород

« 10 » декабря 2025 год

№ 1318

**О проведении профилактических  
медицинских осмотров и  
диспансеризации определенных  
групп взрослого населения  
Белгородской области, в том числе  
углубленной диспансеризации и  
диспансеризации лиц  
репродуктивного возраста**

В соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации: от 27 апреля 2021 года № 404н «Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения», от 1 июля 2021 года № 698н «Об утверждении Порядка направления граждан на прохождение углубленной диспансеризации, включая категории граждан, проходящих углубленную диспансеризацию в первоочередном порядке», от 28 сентября 2023 года № 515н и 19 июля 2024 года № 378н «О внесении изменений в порядок проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, утвержденный приказом министерства здравоохранения Российской Федерации от 27 апреля 2021 года № 404н», от 10 ноября 2020 года № 1207н «Об утверждении учетной формы медицинской документации № 131/у «Карта учета профилактического медицинского осмотра (диспансеризации)», порядка ее ведения и формы отраслевой статистической отчетности № 131/о «Сведения о проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, порядка ее заполнения и сроков представления» и методическими рекомендациями по диспансеризации мужчин и женщин репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 марта 2024 года, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить:

1.1 перечень медицинских организаций области, участвующих

в проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения вне зависимости от места получения гражданином первичной медико-санитарной помощи, в том числе углубленной диспансеризации гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией, а также диспансеризации лиц репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья, по месту получения ими первичной медико-санитарной помощи (приложение № 1);

1.2 План-график проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения на 2026 год (приложение № 2);

1.3 План-график проведения профилактических медицинских осмотров взрослого населения на 2026 год (приложение № 3);

1.4 План-график проведения диспансеризации лиц репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья на 2026 год (приложение № 4);

1.5 Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение № 7);

1.6 Алгоритм взаимодействия медицинских организаций с ТФОМС Белгородской области при подготовке к проведению профилактических медицинских осмотров и диспансеризации гражданам, не получающим первичную медико-санитарную помощь в данной медицинской организации, по месту их учебы или работы (приложение № 8);

1.7 Порядок проведения онкологического скрининга в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения (приложение № 9);

1.8 Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках диспансеризации взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (приложение № 10).

2. Главным врачам медицинских организаций области обеспечить:

2.1 проведение профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, в том числе углубленной диспансеризации гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией, а также диспансеризации лиц репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

2.2 проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации гражданам в медицинской организации, в которой они получают первичную медико-санитарную помощь, а также в иной медицинской организации по месту учебы или работы (предприятия, организации, учреждения любой формы собственности), в том числе силами мобильных медицинских бригад;

2.3 выездные формы работы для проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации работникам предприятий, организаций, учреждений учащимся образовательных организаций и представить в ОГБУЗ «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» график выездов мобильных медицинских бригад на 2026 год для проведения на рабочем месте, месте учебы, первого этапа диспансеризации.

Срок до 20 января 2026 года.

2.4 проведение профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения в соответствии с утвержденными планами-графиками диспансеризации определенных групп взрослого населения (приложение № 2), профилактических медицинских осмотров взрослого населения

(приложение № 3) и диспансеризации лиц репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья на 2026 год (приложение № 4);

2.5 назначение лиц, ответственных за проведение диспансеризации определенных групп взрослого населения и профилактических медицинских осмотров взрослого населения в подведомственных медицинских организациях;

2.6 ведение учета граждан, прошедших каждый этап диспансеризации с регистрацией осмотров врачами-специалистами, исследований и иных медицинских мероприятий, выполненных в рамках проведения диспансеризации, и осмотров, исследований, мероприятий, выполненных ранее вне рамок диспансеризации (в течение 12 месяцев, предшествующих месяцу проведения диспансеризации) и учитываемых при диспансеризации, а также отказов граждан от прохождения отдельных осмотров, исследований и мероприятий;

2.7 ведение учета результатов исследований, выполненных в рамках диспансеризации и профилактических медицинских осмотров (в течение 12 месяцев, предшествующих месяцу проведения осмотров) при проведении медицинских осмотров, организованных работодателем в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 28 января 2021 года № 29н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, предусмотренных частью четвертой статьи 213 Трудового кодекса Российской Федерации, перечня медицинских противопоказаний к осуществлению работ с вредными и (или) опасными производственными факторами, а также работам, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры»;

2.8 своевременное предъявление в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Белгородской области к оплате законченных случаев профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения, в том числе углубленной и диспансеризации лиц репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья.

2.9 представление ежемесячной отчетной формы № 131/о «Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения» (приложение № 5) в ОГБУЗ особого типа «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (Михайлова Т.В.)

Срок до 2 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

2.10 представление ежемесячной отчетной формы «О проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации определенных групп взрослого населения, в том числе диспансеризации лиц репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья» (приложение № 6) в ОГКУЗ особого типа «Медицинский информационно-аналитический центр» (Мартынов К.К.)

Срок до 2 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

2.11 проведение в дополнение к профилактическим медицинским осмотрам и диспансеризации гражданам, переболевшим новой коронавирусной инфекцией, углубленной диспансеризации, включающей исследования и иные медицинские вмешательства по перечню исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации (приложение № 7);

2.12 запись граждан на профилактические медицинские осмотры и диспансеризацию, в том числе углубленную диспансеризацию в установленном порядке, в том числе с использованием единого портала «Госуслуги», при непосредственном обращении в регистратуру и посредством телефонной связи;

2.13 прохождение углубленной диспансеризации гражданином из расчета выполнения всех исследований и иных медицинских вмешательств первого этапа углубленной диспансеризации в течение одного дня, в том числе в вечернее время и выходные дни;

2.14 по результатам углубленной диспансеризации в случае выявления у гражданина хронических неинфекционных заболеваний, в том числе связанных с перенесенной новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), установление диспансерного наблюдения, а также при наличии показаний лечение и медицинскую реабилитацию.

3. ОГКУЗ особого типа «Медицинский информационно-аналитический центр» (Мартынов К.К.) организовать:

3.1 представление отчетной формы «О проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации определенных групп взрослого населения, в том числе диспансеризации лиц репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья» (приложение № 6), ежемесячно нарастающим итогом в ОГБУЗ особого типа «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»;

Срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

3.2 возможность автоматического формирования списков граждан, запланированных к проведению профилактического медицинского осмотра и диспансеризации иной медицинской организацией из медицинской информационной системы.

4. ОГБУЗ особого типа «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» (Михайлова Т.В.) организовать:

4.1 сбор информации, сопровождение программного обеспечения отчетной формы № 131/о «Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения» (приложение № 5) и внесение отчетной формы на портал АСММС Министерства здравоохранения Российской Федерации;

4.2 представление отчетной формы № 131/о «Сведения о диспансеризации определенных групп взрослого населения» (приложение № 5) по установленному каналу связи межведомственного электронного документооборота (МЭДО) в Министерство здравоохранения Российской Федерации, и в копии в департамент организации медицинской помощи министерства здравоохранения Белгородской области doroshenko\_os@belzdrav.ru.

Срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

4.3 представление отчетной формы «О проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации определенных групп взрослого населения, в том числе диспансеризации лиц репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья» в Территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения по Белгородской области (приложение № 6), и в копии в департамент организации медицинской помощи министерства здравоохранения Белгородской области (doroshenko\_os@belzdrav.ru).

Срок до 13 числа месяца, следующего за отчетным периодом;

5. И.о. главного врача ОГБУЗ «Белгородская областная клиническая больница Святителя Иоасафа» (Прибылов С.А.) организовать направление результатов исследований онкологического скрининга (список лиц), проводимого в рамках диспансеризации определенных групп взрослого населения, результаты которых выходят за пределы референсных значений, в ОГБУЗ особого типа «Областной центр

общественного здоровья и медицинской профилактики» по защищенным каналам связи.

Срок – еженедельно, по понедельникам начиная с 20 января 2026 года.

6. Контроль исполнения приказа возложить на первого заместителя министра здравоохранения Белгородской области Крылову Л.С.

7. Приказ министерства здравоохранения Белгородской области от 10 декабря 2024 года № 1432 «О проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации определенных групп взрослого населения» признать утратившим силу с 1 января 2026 года.


**Министр  
здравоохранения области**



**А.А. Иконников**

## Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН  
приказом министерства  
здравоохранения области  
от «10» *декабря* 2025 года № *1318*



**Перечень медицинских организаций области, участвующих  
в проведении профилактических медицинских осмотров и диспансеризации  
определенных групп взрослого населения вне зависимости от места получения  
гражданином первичной медико-санитарной помощи, в том числе  
углубленной диспансеризации гражданам, переболевшим новой  
коронавирусной инфекцией, а также диспансеризации лиц репродуктивного  
возраста с целью оценки репродуктивного здоровья по месту получения ими  
первичной медико-санитарной помощи**

1. ОГБУЗ «Городская поликлиника города Белгорода»;
2. ОГБУЗ «Алексеевская центральная районная больница»;
3. ОГБУЗ «Белгородская центральная районная больница»;
4. ОГБУЗ «Борисовская центральная районная больница»;
5. ОГБУЗ «Валуйская центральная районная больница»;
6. ОГБУЗ «Вейделевская центральная районная больница»;
7. ОГБУЗ «Волоконовская центральная районная больница»;
8. ОГБУЗ «Грайворонская центральная районная больница»;
9. ОГБУЗ «Губкинская центральная районная больница»;
10. ОГБУЗ «Ивнянская центральная районная больница»;
11. ОГБУЗ «Корочанская центральная районная больница»;
12. ОГБУЗ «Красненская центральная районная больница»;
13. ОГБУЗ «Красногвардейская центральная районная больница»;
14. ОГБУЗ «Краснояржужская центральная районная больница»;
15. ОГБУЗ «Новооскольская центральная районная больница»;
16. ОГБУЗ «Прохоровская центральная районная больница»;
17. ОГБУЗ «Ракитянская центральная районная больница»;
18. ОГБУЗ «Ровеньская центральная районная»;
19. ОГБУЗ «Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского»;
20. ОГБУЗ «Чернянская центральная районная больница им. П.В. Гапотченко»;
21. ОГБУЗ «Шебекинская центральная районная больница»;
22. ОГБУЗ «Большетроицкая районная больница»;
23. ОГБУЗ «Яковлевская центральная районная больница»;
24. ОГБУЗ «Томаровская районная больница им. И.С. Сальтевского»;
25. ЧУЗ «РЖД – Медицина» г. Белгород»;
26. ООО «Поликлиника «Полимедика – Белгород»;

Приложение № 2  
**УТВЕРЖДЕН**  
 приказом министерства  
 здравоохранения области  
 «*Удмурт*» 2025 года № *138*

**План-график проведения диспансеризации определенных групп взрослого населения на 2026 год**

	Медицинские организации области	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Итого диспансеризация определенных групп взрослого населения	Итого углубленная диспансеризация	ИТОГО
1	Алексеевская ЦРБ	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	<b>24234</b>	<b>3174</b>	<b>27408</b>
2	Белгородская ЦРБ	5189	5189	5189	5189	5189	5189	5188	5188	5188	5189	5189	5189	<b>62265</b>	<b>8148</b>	<b>70413</b>
3	Городская поликлиника города Белгорода	9048	9048	9048	9048	9048	9048	9048	9048	9048	9048	9048	9048	<b>108576</b>	<b>14166</b>	<b>122742</b>
4	Борисовская ЦРБ	834	834	834	834	834	834	834	834	834	834	835	835	<b>10010</b>	<b>1309</b>	<b>11319</b>
5	Вейделевская ЦРБ	667	665	667	665	667	665	667	667	667	667	667	667	<b>7998</b>	<b>1046</b>	<b>9044</b>
6	Волоконовская ЦРБ	957	957	957	957	957	957	957	957	957	957	957	956	<b>11483</b>	<b>1502</b>	<b>12985</b>
7	Валуйская ЦРБ	2211	2211	2211	2211	2211	2211	2211	2211	2211	2211	2211	2212	<b>26533</b>	<b>3478</b>	<b>30011</b>
8	Грайворонская ЦРБ	772	772	772	772	772	772	772	772	772	772	770	770	<b>9260</b>	<b>1212</b>	<b>10472</b>
9	Губкинская ЦРБ	2983	2983	2983	2983	2983	2983	2983	2983	2983	2983	2983	2981	<b>35794</b>	<b>4676</b>	<b>40470</b>
10	Ивнянская ЦРБ	684	684	684	684	684	684	684	684	684	684	682	682	<b>8204</b>	<b>1073</b>	<b>9277</b>
11	Краснояржуская ЦРБ	468	468	468	468	468	468	468	468	468	468	466	466	<b>5612</b>	<b>733</b>	<b>6345</b>
12	Корочанская ЦРБ	1241	1241	1241	1241	1241	1241	1241	1241	1241	1241	1241	1241	<b>14892</b>	<b>1963</b>	<b>16855</b>
13	Красногвардейская ЦРБ	1075	1075	1075	1075	1075	1075	1075	1075	1075	1073	1073	1073	<b>12894</b>	<b>1686</b>	<b>14580</b>

	Медицинские организации области	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	Итого диспансеризация определенных групп взрослого населения	Итого углубленная диспансеризация	ИТОГО
14	Красненская ЦРБ	355	355	355	355	355	355	355	355	355	354	354	354	4257	557	4814
15	Новооскольская ЦРБ	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1248	1248	1248	14994	1983	16977
16	Прохоровская ЦРБ	870	870	870	870	870	870	870	870	870	869	869	869	10437	1366	11803
17	Ракитянская ЦРБ	1068	1068	1068	1068	1068	1068	1068	1068	1068	1067	1067	1067	12813	1674	14487
18	Ровеньская ЦРБ	779	779	779	779	779	779	779	779	779	778	778	778	9345	1222	10567
19	Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского	7139	7139	7139	7139	7139	7139	7139	7139	7140	7140	7140	7140	85672	11181	96853
20	Шебекинская ЦРБ	2297	2297	2297	2297	2297	2297	2297	2297	2297	2298	2299	2299	27569	3604	31173
21	Большетроицкая РБ	282	282	282	282	282	282	282	282	282	282	282	282	3384	448	3832
22	Чернянская ЦРБ	1002	1002	1002	1002	1002	1002	1001	1001	1001	1001	1001	1001	12018	1574	13592
23	Яковлевская ЦРБ	1764	1764	1764	1764	1764	1764	1764	1764	1763	1764	1763	1762	21164	2767	23931
24	Томаровская РБ	554	554	554	554	554	554	554	554	554	555	555	555	6651	870	7521
25	ЧУЗ «РЖД – Медицина» г. Белгород»	484	484	484	484	484	484	484	484	484	484	484	484	5808	758	6566
26	ООО «Поликлиника «Полимедика-Белгород»	1213	1213	1213	1213	1213	1213	1213	1213	1213	1213	1212	1212	14554	1900	16454
<b>ИТОГО</b>		<b>47206</b>	<b>47203</b>	<b>47206</b>	<b>47203</b>	<b>47206</b>	<b>47203</b>	<b>47204</b>	<b>47203</b>	<b>47204</b>	<b>47199</b>	<b>47194</b>	<b>47190</b>	<b>566421</b>	<b>74070</b>	<b>640491</b>



	Медицинские организации области	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	ИТОГО
17	Ракитянская ЦРБ	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	171	170	<b>2051</b>
18	Ровенская ЦРБ	137	137	137	137	137	137	136	137	137	137	136	137	<b>1642</b>
19	Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского	2782	2782	2782	2782	2782	2782	2782	2782	2782	2783	2783	2783	<b>33387</b>
20	Шебекинская ЦРБ	551	551	551	551	551	551	551	550	551	550	551	550	<b>6609</b>
21	Большетроицкая РБ	66	66	65	66	65	66	65	66	65	66	65	66	<b>787</b>
22	Чернянская ЦРБ	165	165	166	165	166	165	166	165	166	165	166	165	<b>1985</b>
3015	Яковлевская ЦРБ	251	251	251	251	251	251	252	251	252	251	252	251	<b>3015</b>
24	Томаровская РБ	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	112	111	<b>1343</b>
25	ЧУЗ «РЖД – Медицина» г. Белгород»	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	205	<b>2460</b>
26	ООО «Поликлиника «Полимедика-Белгород»	244	244	244	244	245	244	245	244	245	244	245	244	<b>2932</b>
<b>ИТОГО</b>		<b>13063</b>	<b>13063</b>	<b>13064</b>	<b>13063</b>	<b>13066</b>	<b>13063</b>	<b>13068</b>	<b>13064</b>	<b>13071</b>	<b>13064</b>	<b>13072</b>	<b>13062</b>	<b>156783</b>

Приложение № 4

УТВЕРЖДЕН

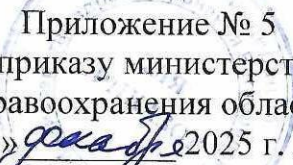
приказом министерства  
здравоохранения области

«10» декабря 2025 года № 1318

**План-график проведения диспансеризации лиц репродуктивного возраста  
с целью оценки репродуктивного здоровья на 2026 год**

	Медицинские организации области	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	ИТОГО, подлежащих диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья	в том числе мужчин	в том числе женщин
1	Алексеевская ЦРБ	759	759	759	759	759	759	759	759	759	759	760	760	9110	4446	4664
2	Белгородская ЦРБ	1949	1949	1949	1949	1949	1949	1949	1950	1949	1950	1949	1950	23391	11418	11973
3	Городская поликлиника города Белгорода	3389	3389	3389	3389	3389	3389	3388	3389	3388	3389	3388	3389	40665	19849	20816
4	Борисовская ЦРБ	313	313	313	313	313	313	313	313	314	315	313	315	3761	1836	1925
5	Вейделевская ЦРБ	250	250	250	250	250	250	250	250	250	251	251	251	3003	1466	1537
6	Волоконовская ЦРБ	359	359	359	359	359	359	359	359	359	359	361	360	4311	2104	2207
7	Валуйская ЦРБ	832	832	832	832	832	832	832	832	832	832	832	833	9985	4874	5111
8	Грайворонская ЦРБ	290	290	290	290	290	290	290	290	289	290	289	290	3478	1698	1780
9	Губкинская ЦРБ	1118	1118	1119	1118	1119	1118	1119	1118	1119	1118	1119	1118	13421	6551	6870
10	Ивнянская ЦРБ	257	257	257	257	257	257	257	257	257	257	257	256	3083	1505	1578
11	Краснояржская ЦРБ	176	175	176	175	176	175	176	175	176	175	176	175	2106	1028	1078
12	Корочанская ЦРБ	470	470	469	470	469	470	469	470	469	470	469	470	5635	2751	2884

	Медицинские организации области	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	ИТОГО, подлежащих диспансеризации для оценки репродуктивного здоровья	в том числе мужчин	в том числе женщин
13	Красногвардейская ЦРБ	403	403	403	403	403	403	403	403	403	403	405	405	4840	2362	2478
14	Красненская ЦРБ	133	133	133	133	133	133	133	133	133	133	134	134	1598	780	818
15	Новооскольская ЦРБ	474	474	474	474	474	474	474	474	474	475	474	476	5691	2778	2913
16	Прохоровская ЦРБ	327	327	327	327	327	327	327	327	327	326	327	326	3922	1914	2008
17	Ракитянская ЦРБ	401	400	401	400	401	400	401	400	401	400	401	400	4806	2346	2460
18	Ровеньская ЦРБ	293	292	293	292	293	292	293	292	293	292	293	292	3510	1713	1797
19	Старооскольская окружная больница Святителя Луки Крымского	2675	2674	2675	2674	2675	2674	2675	2674	2675	2674	2675	2674	32094	15666	16428
20	Шебекинская ЦРБ	862	862	862	862	862	862	863	862	863	862	863	862	10347	5050	5297
21	Большетроицкая РБ	107	107	107	107	107	108	107	108	107	108	107	108	1288	629	659
22	Чернянская ЦРБ	376	376	377	376	377	376	377	376	377	376	377	376	4517	2205	2312
23	Яковлевская ЦРБ	662	662	662	662	662	662	662	662	662	662	662	662	7944	3877	4067
24	Томаровская РБ	208	208	208	208	208	208	208	208	208	208	208	209	2497	1219	1278
25	ЧУЗ «РЖД – Медицина» г. Белгород»	181	181	181	181	181	181	181	182	181	182	181	182	2175	1061	1114
26	ООО «Поликлиника «Полимедика-Белгород»	454	454	454	454	454	454	454	454	454	456	455	456	5453	2661	2792
<b>ИТОГО</b>		<b>17718</b>	<b>17714</b>	<b>17719</b>	<b>17714</b>	<b>17719</b>	<b>17715</b>	<b>17719</b>	<b>17717</b>	<b>17719</b>	<b>17722</b>	<b>17726</b>	<b>17729</b>	<b>212631</b>	<b>103787</b>	<b>108844</b>

  
 Приложение № 5  
 к приказу министерства  
 здравоохранения области  
 от « 10 » *сентября* 2025 г. № 1318

«сведения о проведении профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения»

за \_\_\_\_\_ месяц 20\_\_ года

Представляют	Сроки представления	
Медицинские организации, которые проводят диспансеризацию определенных групп взрослого населения и профилактический медицинский осмотр - в ОГБУЗ особого типа «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики»	5 число месяца, следующего за отчетным*	
ОГБУЗ особого типа «Областной центр общественного здоровья и медицинской профилактики» - в Министерство здравоохранения Российской Федерации	10 число месяца, следующего за отчетным*	Отчетная форма № 131/о утверждена приказом Минздрава России от 10 ноября 2020 года № 1207н

Наименование медицинской организации:

Почтовый адрес:

Код медицинской организации по ОКПО	Код вида деятельности по ОКВЭД	Код отрасли по ОКОНХ	Код территории по ОКATO	Код органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья по ОКОГУ
1	2	3	4	5

**Сведения о проведении профилактического медицинского осмотра (ПМО)  
и диспансеризации определенных групп взрослого населения (ДОГВН)**

(1000)

Код по ОКЕИ: человек –792

Возраст	№ строки	Все взрослое население				в том числе:							
		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.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18-34	01												
35-39	02												
40-54	03												
55-59	04												
60-64	05												
65-74	06												
75 и старше	07												
Всего	08												

(1001)

Код по ОКЕИ: человек –792

Число лиц в трудоспособном возрасте прошло: диспансеризацию определенных групп взрослого населения всего 1 \_\_\_\_\_, в том числе: женщин 2 \_\_\_\_\_, мужчин 3 \_\_\_\_\_; профилактический медицинский осмотр всего 4 \_\_\_\_\_, в том числе: женщин 5 \_\_\_\_\_, мужчин 6 \_\_\_\_\_.

**Сведения о приёмах (осмотрах), консультациях, исследованиях и иных медицинских вмешательствах, входящих в объем профилактического медицинского осмотра и первого этапа диспансеризации**

(2000)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Приём (осмотр), консультация, исследование и иное медицинское вмешательство (далее - медицинское мероприятие), входящее в объем профилактического медицинского осмотра/первого этапа диспансеризации	№ строки	Проведено медицинских мероприятий	Учено из числа выполненных ранее (в предшествующие 12 мес.)	Число отказов	Выявлены патологические состояния
1	2	3	4	5	6
Опрос (анкетирование)	01		X		
Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела	02				
Измерение артериального давления на периферических артериях	03				
Определение уровня общего холестерина в крови	04				
Определение уровня глюкозы в крови натощак	05				
Определение относительного сердечно-сосудистого риска	06				
Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска	07				
Флюорография легких или рентгенография легких	08				
Электрокардиография в покое	09				
Измерение внутриглазного давления	10				
Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	11				
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				
Маммография обеих молочных желез в двух проекциях	13				
Исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом	14				
Определение простат-специфического антигена в крови	15				
Эзофагогастродуоденоскопия	16				
Общий анализ крови	17				
Краткое индивидуальное профилактическое	18				

консультирование					
Прием (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		X	
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		X	
	б) граждан в возрасте 40 лет и старше 1 раз в год	19.2		X	
Осмотр на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний, включающий осмотр кожных покровов, слизистых губ и ротовой полости, пальпацию щитовидной железы, лимфатических узлов		20		X	

(2001)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число лиц, которые по результатам первого этапа диспансеризации направлены на второй этап \_\_\_\_\_.

**Сведения о приёмах (осмотрах), медицинских исследованиях и иных медицинских вмешательствах второго этапа диспансеризации**  
(3000)

Код по ОКЕИ: единица –642

Медицинское вмешательство, входящее в объем второго этапа диспансеризации	№ строки	Число лиц с выявленными медицинскими показаниями в рамках первого этапа диспансеризации	Число выполненных медицинских мероприятий		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	01					
Дуплексное сканирование брахиоцефальных 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					X
с выявленными ишемической болезнью сердца, цереброваскулярными заболеваниями, хронической ишемией нижних конечностей атеросклеротического генеза или болезнями, характеризующимися повышенным кровяным	13.1					X

давлением						
с выявленным 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					X
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					X
Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам второго этапа диспансеризации	14					
Направление на осмотр (консультацию) врачом-онкологом при подозрении на онкологические заболевания	15					

(3001)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число лиц, прошедших полностью все мероприятия второго этапа диспансеризации, на которые они были направлены по результатам первого этапа \_\_\_\_\_.

(3002)

Код по ОКЕИ: человек – 792

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

(3003)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число лиц, не прошедших ни одного мероприятия второго этапа диспансеризации, на которые они были направлены по результатам первого этапа \_\_\_\_\_.

**Сведения о выявленных при проведении профилактического медицинского осмотра (диспансеризации) факторах риска и других патологических состояниях и заболеваниях, повышающих вероятность развития хронических неинфекционных заболеваний (далее - факторы риска)**

(4000)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Наименование факторов риска и других патологических состояний и заболеваний	Код МКБ-10 <sup>1</sup>	№ строки	Все взрослое население			в том числе:						
			Всего	в том числе:		Мужчины			Женщины			
				в трудоспособном возрасте	в возрасте старше трудоспособного	Всего	в том числе:		Всего	в том числе:		
							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	
Гиперхолестеринемия	E78	01										
Гипергликемия	R73.9	02										
Курение табака	Z72.0	03										
Нерациональное питание	Z72.4	04										
Избыточная масса тела	R63.5	05										
Ожирение	E66	06										
Низкая физическая активность	Z72.3	07										
Риск пагубного потребления алкоголя	Z72.1	08										
Риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения врача	Z72.2	09										
Отягощенная наследственность по сердечно-сосудистым заболеваниям	инфаркт миокарда	Z82.4	10									
	мозговой инсульт	Z82.3	11									
Отягощенная наследственность по злокачественным новообразованиям	колоректальной области	Z80.0	12									
	других локализаций	Z80.9	13									

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра (далее – МКБ – 10).

Отягощенная наследственность по хроническим болезням нижних дыхательных путей	Z82.5	14									
Отягощенная наследственность по сахарному диабету	Z83.3	15									
Высокий (5% и более) или очень высокий (10% и более) абсолютный сердечно-сосудистый риск	-	16									
Высокий (более 1 ед.) относительный сердечно-сосудистый риск	-	17									
Старческая астения	R54	18									

(4001)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Число лиц, у которых по строкам 03, 04, 07, 08, 09 отсутствуют факторы риска \_\_\_\_\_.





двенадцатиперстной кишки		K26											
гастрит и дуоденит	12	K29											
Прочие	13												

(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) \_\_\_\_\_.

### Общие результаты профилактического медицинского осмотра, диспансеризации

(6000)

Коды по ОКЕИ: человек –792

Общие результаты	№ строк и	Число лиц взрослого населения:		
		Всего	в том числе:	
			В трудоспособном возрасте	В возрасте старше трудоспособного
1	2	3	4	5
Определена I группа здоровья	01			
Определена II группа здоровья	02			
Определена IIIA группа здоровья	03			
Определена IIIB группа здоровья	04			
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			
Установлено диспансерное наблюдение, всего	06			
врачом (фельдшером) отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья	06.1			
врачом-терапевтом	06.2			
врачом-специалистом	06.3			
фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта	06.4			
Направлены для получения специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи	07			
Направлены на санаторно-курортное лечение	08			

(6001)

Код по ОКЕИ: человек –792

Общее число работающих лиц, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию \_\_\_\_\_.

(6002)

Код по ОКЕИ: человек –792

Общее число неработающих лиц, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию \_\_\_\_\_.

(6003)

Код по ОКЕИ: человек –792

Общее число лиц, обучающихся в образовательных организациях по очной форме, прошедших профилактический медицинский осмотр, диспансеризацию \_\_\_\_\_.

(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 \_\_\_\_\_.

(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 \_\_\_\_\_.

(6006)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Общее число мобильных медицинских бригад, принимавших участие в проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации \_\_\_\_\_.

(6007)

Код по ОКЕИ: человек –792

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

(6008)

Код по ОКЕИ: человек –792

Число лиц с отказами от прохождения отдельных медицинских мероприятий в рамках профилактического медицинского осмотра, диспансеризации \_\_\_\_\_.

(6009)

Код по ОКЕИ: человек –792

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

(6010)

Код по ОКЕИ: человек –792

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

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

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

\_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ год

(дата составления документа)

Приложение № 6  
 к приказу министерства  
 здравоохранения области  
 « 10 » *сентября* 2025 года № 1318

**Отчетная форма о проведении профилактического медицинского осмотра, диспансеризации определенных групп взрослого населения, в том числе диспансеризации лиц репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья**

1	Раздел 1							Раздел 2					
	Количество медицинских организаций, осуществляющих проведение ПМО и диспансеризации							Наличие кабинетов/отделений, участвующих в проведении ПМО, диспансеризации					
	Всего (ПМО, диспансеризация)	В том числе для оценки репродуктивного здоровья	ПМО, диспансеризация в вечернее время	В том числе для оценки репродуктивного здоровья	ПМО, диспансеризация в субботу	В том числе для оценки репродуктивного здоровья	ПМО, диспансеризация в день обращения (I этап диспансеризации)	В том числе для оценки репродуктивного здоровья	Кабинеты медицинской профилактики	Отделения медицинской профилактики	Центры здоровья	Кабинеты по отказу от курения	Женские консультации
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Раздел 3						Раздел 4					Раздел 5			
Наличие информации о медицинских организациях, осуществляющих проведение ПМО, диспансеризации						Количество материалов, освещенных в СМИ о ПМО, диспансеризации, в том числе репродуктивного возраста					Количество медицинских организаций, предоставляющих гражданам возможность дистанционной записи на приемы и иные мероприятия, проводимые в ходе ПМО, диспансеризации (абс.ч.)			
На сайте ОГВ	На сайте ОГВ, о возможности/необходимости диспансеризации по вопросу репродуктивного здоровья	На сайтах медицинских организаций	на сайте медицинских организаций участвующих в диспансеризации по вопросу репродуктивного здоровья	На информационных стендах медицинских организаций	В том числе о возможности/необходимости диспансеризации по вопросу репродуктивного здоровья	Всего	Телевидение	Радиовещание	Печатные издания	Социальные сети	на приемы (осмотры, консультации) к медицинским работникам	в том числе для оценки репродуктивного здоровья	исследования, иные медицинские вмешательства	В том числе для оценки репродуктивного здоровья
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30

Раздел 6						Раздел 7						Раздел 8			
Информация о мобильных (передвижных) медицинских комплексах (ПМК), в том числе приобретенных с 2019 года в рамках национального проекта "Здравоохранение", используемых для проведения ПМО, диспансеризации (абс.ч.), в том числе для оценки репродуктивного здоровья						Количество граждан, подлежащих, ПМО, диспансеризации (абс.ч.)						Количество граждан, отказавшихся от прохождения отдельных исследований и мероприятий по программе ПМО, диспансеризации (абс.ч.)			
Всего ПМК, используемых при проведении ПМО, диспансеризации	Из них ПМК, закупленных с 2019 года в рамках реализации Национального проекта "Здравоохранение"	Количество выездов ПМК (нарастающий итог)	из них: количество выездов ПМК для проведения диспансеризации репродуктивного здоровья (нарастающий итог)	Количество граждан, охваченных ПМО, диспансеризацией с использованием ПМК	из них количество граждан, охваченных диспансеризацией репродуктивного здоровья с использованием ПМК	Всего	ПМО	Диспансеризация	в том числе диспансеризация для оценки репродуктивного потенциала	из числа граждан, подлежащих оценке репродуктивного здоровья мужчин	из числа граждан, подлежащих оценке репродуктивного здоровья женщин	Всего	ПМО	Диспансеризация	в том числе диспансеризация для оценки репродуктивного потенциала
<u>31</u>	<u>32</u>	<u>33</u>	<u>34</u>	<u>35</u>	<u>36</u>	<u>37</u>	<u>38</u>	<u>39</u>	<u>40</u>	<u>41</u>	<u>42</u>	<u>43</u>	<u>44</u>	<u>45</u>	<u>46</u>

Раздел 9						Раздел 10				Раздел 11			
Количество граждан, прошедших ПМО, I этап диспансеризации (абс.ч.)						Количество граждан, по результатам ПМО, I этапа диспансеризации, направленных на II этап диспансеризации (абс.ч.)				Количество граждан, завершивших II этап диспансеризации (абс.ч.)			
Всего	ПМО	Диспансеризация	в том числе диспансеризация для оценки репродуктивного потенциала	из числа граждан, прошедших I этап для оценки репродуктивного здоровья - мужчин	из числа граждан, прошедших I этап для оценки репродуктивного здоровья - женщин	Всего	В том числе для оценки репродуктивного потенциала	из числа граждан для оценки репродуктивного здоровья - мужчин	из числа граждан для оценки репродуктивного здоровья - женщин	Всего	В том числе для оценки репродуктивного потенциала	из числа граждан для оценки репродуктивного здоровья - мужчин	из числа граждан для оценки репродуктивного здоровья - женщин
<u>47</u>	<u>48</u>	<u>49</u>	<u>50</u>	<u>51</u>	<u>52</u>	<u>53</u>	<u>54</u>	<u>55</u>	<u>56</u>	<u>57</u>	<u>58</u>	<u>59</u>	<u>60</u>



Приложение № 7

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства  
здравоохранения областиот «10» *декабря* 2025 года № *318*

### Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых в рамках углубленной диспансеризации

1. Первый этап углубленной диспансеризации проводится в целях выявления у граждан, перенесших новую коронавирусную инфекцию COVID-19, признаков развития хронических неинфекционных заболеваний, факторов риска их развития, а также определения медицинских показаний к выполнению дополнительных обследований и осмотров врачами-специалистами для уточнения диагноза заболевания (состояния) на втором этапе диспансеризации и включает в себя:

- а) измерение насыщения крови кислородом (сатурация) в покое;
- б) тест с 6-минутной ходьбой (при исходной сатурации кислорода крови 95 % и больше в сочетании с наличием у гражданина жалоб на одышку, отеки, которые появились впервые или повысилась их интенсивность);
- в) проведение спирометрии или спирографии;
- г) общий (клинический) анализ крови развернутый;
- д) биохимический анализ крови (включая исследования уровня холестерина, уровня липопротеинов низкой плотности, С-реактивного белка, определение активности аланинаминотрансферазы в крови, определение активности аспартатаминотрансферазы в крови, определение активности лактатдегидрогеназы в крови, исследование уровня креатинина в крови);
- е) определение концентрации Д-димера в крови у граждан, перенесших среднюю степень тяжести и выше новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- ж) проведение рентгенографии органов грудной клетки (если не выполнялась ранее в течение года);
- з) прием (осмотр) врачом-терапевтом (участковым терапевтом, врачом общей практики).

2. Второй этап диспансеризации проводится в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и включает в себя:

- а) проведение эхокардиографии (в случае показателя сатурации в покое 94 % и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- б) проведение компьютерной томографии легких (в случае показателя сатурации в покое 94 % и ниже, а также по результатам проведения теста с 6-минутной ходьбой);
- в) дуплексное сканирование вен нижних конечностей (при наличии показаний по результатам определения концентрации Д-димера в крови).

Приложение № 8

УТВЕРЖДЕН  
приказом министерства  
здравоохранения области  
от « 10 » января 2025 года № 1518

**Алгоритм взаимодействия медицинских организаций  
с ТФОМС Белгородской области при подготовке к проведению  
профилактических медицинских осмотров и диспансеризации гражданам,  
не получающих первичную медико-санитарную помощь в данной  
медицинской организации, по месту их учебы или работы**

1. Иная медицинская организация по согласованию с работодателем и/или руководителем образовательной организации формирует предварительный перечень граждан, для прохождения профилактических медицинских осмотров или диспансеризации в иной медицинской организации, предусматривающий адрес, дату и время проведения профилактических осмотра и/или диспансеризации, ФИО, возраст (дату рождения), номер полиса обязательного медицинского страхования, страховой номер индивидуального лицевого счета работника или обучающегося по форме, разработанной ТФОМС Белгородской области.

2. Список предоставляется в ТФОМС Белгородской области с сопроводительным письмом, подписанным руководителем медицинской организации для сверки на предмет исключения повторного в текущем году проведения профилактического медицинского осмотра и/или диспансеризации не менее чем за 14 календарных дней до планируемой даты проведения профилактических мероприятий (профилактический медицинский осмотр и диспансеризация).

3. В соответствии с выверенным ТФОМС Белгородской области списком сотрудников предприятий, организаций, учреждений вне зависимости от форм собственности и учащихся учреждений образования, иная медицинская организация выполняет весь перечень мероприятий, предусмотренных Порядком проведения профилактического медицинского осмотра и/или диспансеризации и вносит результаты обследования в единую информационную систему.

4. Иная медицинская организация обеспечивает передачу информации между медицинскими организациями, в которых граждане получают первичную медико-санитарную помощь, в том числе расположенных в других субъектах РФ, предусмотренной в карте учета профилактического медицинского осмотра (диспансеризации) по форме, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 ноября 2020 г. № 1207н.

Приложение № 9

УТВЕРЖДЕН  
приказом министерства  
здравоохранения области  
от «10» декабря 2025 года № 13/8

**Порядок  
проведения онкологического скрининга в рамках диспансеризации  
определенных групп взрослого населения**

**1. Скрининг на выявление злокачественных новообразований  
шейки матки.**

В возрасте от 18 до 64 лет включительно, с периодичностью 1 раз в 3 года – взятие мазка с шейки матки, цитологическое исследование мазка с шейки матки, за исключением случаев невозможности осуществления по причине экстирпации матки, *virgo*.

Цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Паппаниколау (другие способы окраски не допускаются).

В случае выявления патологических изменений по результатам цитологического исследования пациент направляется к врачу-гинекологу в рамках второго этапа диспансеризации.

При подтверждении врачом-гинекологом подозрения на онкологическую патологию, врач-терапевт/врач общей практики (семейный врач) завершает второй этап диспансеризации с пометкой «подозрение на онкологическое заболевание» и направляет пациентку к врачу-онкологу медицинской организации вне рамок диспансеризации для определения дальнейшей тактики диагностики и лечения пациента.

Если в медицинской организации отсутствует врач-онколог пациент направляется в межрайонный центр амбулаторной онкологической помощи.

**2. Скрининг на выявление злокачественных новообразований  
молочных желез (у женщин)**

Маммография обеих молочных желез проводится в двух проекциях (прямой и косой) в возрасте от 40 до 75 лет включительно с периодичностью один раз в 2 года (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с мастэктомией). Исследование не проводится, если в течение предшествующих 12 месяцев проводилась маммография или компьютерная томография молочных желез.

Обязательным является прочтение маммограмм двумя независимыми врачами-рентгенологами, каждый из которых формирует заключение. Одно из прочтений маммограмм может быть осуществлено с применением телемедицинских технологий. В случае расхождения мнений врачей-рентгенологов за основу берется заключение с более высокой категорией BI-RADS.

При проведении онкоскрининга в рамках диспансеризации используют следующие категории оценки маммографических данных по системе BI-RADS:

BI-RADS 1 – норма, патологических изменений нет;

BI-RADS 2 – доброкачественные изменений молочной железы;  
 BI-RADS 4 – подозрение на злокачественные новообразования (вероятность от 2% до 95%):

BI-RADS 4A - низкая вероятность злокачественности (2-10%);

BI-RADS 4B – средняя вероятность злокачественности (10-50%);

BI-RADS 4C – высокая вероятность злокачественности (51-95%);

BI-RADS 5 – высокая степень подозрения (вероятность рака выше или равна 95%.

Пациенткам с BI-RADS 2 проводится рутинный скрининг через два года (в рамках последующий диспансеризации), при этом они направляются на консультацию к врачу-гинекологу вне рамок диспансеризации.

Пациентки с BI-RADS 4 и BI-RADS 5 направляются на консультацию к врачу-гинекологу в рамках второго этапа диспансеризации.

При подтверждении врачом-гинекологом подозрения на онкологическую патологию, врач-терапевт/врач общей практики (семейный врач) завершает второй этап диспансеризации с пометкой «подозрение на онкологическое заболевание» и направляет пациентку к врачу-онкологу медицинской организации вне рамок диспансеризации для определения дальнейшей тактики диагностики и лечения пациента.

### **3. Скрининг на выявление злокачественных новообразований предстательной железы**

У мужчин в возрасте 45, 50, 55, 60 и 64 года проводится обследование на определение простат-специфического антигена в крови.

При выявленном повышенном уровне простат-специфического антигена в крови более 4 нг/мл пациенты направляются на второй этап диспансеризации для осмотра (консультации) врача-хирурга или врача-уролога.

При подтверждении врачом-хирургом или врачом-урологом подозрений на онкологическую патологию, врач-терапевт/врач общей практики (семейный врач) завершает второй этап диспансеризации с пометкой «подозрение на онкологическое заболевание» и направляет пациента к врачу-онкологу медицинской организации вне рамок диспансеризации для определения дальнейшей тактики диагностики и лечения пациента.

### **4. Скрининг на выявление злокачественных новообразований толстого кишечника и прямой кишки.**

Пациентам в возрасте от 40 до 64 лет включительно 1 раз в 2 года и в возрасте от 65 до 75 лет включительно 1 раз в год проводится исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим качественным или количественным методом. К иммунохимическим методам исследования относятся все качественные и количественные методы исследования, в которых используются иммунохимическая реакция антиген-антитело.

При превышении референсных значений (0 – 50 нг/мл) пациент в рамках второго этапа диспансеризации направляется на осмотр (консультацию) к врачу-хирургу или врачу-колопроктологу, включая проведение ректороманоскопии, а в случае подтверждения подозрения и на дальнейшую колоноскопию.

При подтверждении врачом-хирургом или врачом-колопроктологом подозрений на онкологическую патологию, врач-терапевт/врач общей практики

(семейный врач) завершает второй этап диспансеризации с пометкой «подозрение на онкологическое заболевание» и направляет пациента к врачу-онкологу медицинской организации вне рамок диспансеризации для определения дальнейшей тактики диагностики и лечения пациента.

#### **5. Скрининг на выявление злокачественных новообразований пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки**

Пациентам в возрасте 45 лет на первом этапе диспансеризации по назначению врача-терапевта/врача общей практики (семейный врач) проводится эзофагогастродуоденоскопия.

Так же данное обследование может быть назначено пациентам, которые при проведении анкетирования дали положительный ответ на вопрос: «Похудели ли Вы за последнее время без видимых причин (т.е. без соблюдения диеты или увеличения физической нагрузки и пр.?)» в сочетании с ответом «ДА» на вопрос «Беспокоят ли Вас боли в области верхней части живота (в области желудка), отрыжка, тошнота, рвота, ухудшение или отсутствие аппетита?» и/или «Бывает ли у Вас неоформленный (полужидкий) черный или дегтеобразный стул?» в рамках II этапа диспансеризации.

При выявлении патологических отклонений и подозрений на онкологическую патологию, врач-терапевт/врач общей практики (семейный врач) завершает второй этап диспансеризации с пометкой «подозрение на онкологическое заболевание» и направляет данных пациентов на осмотр (консультацию) к врачу-гастроэнтерологу или врачу-онкологу за рамками диспансеризации для определения дальнейшей тактики диагностики и лечения пациента.

#### **6. Скрининг на выявление визуальных и иных локализаций онкологических заболеваний.**

Данный вид скрининга проводится врачом-терапевтом/врачом общей практики (семейный врач) и включает в себя:

- осмотр кожных покровов;
- слизистых губ и ротовой полости;
- пальпацию щитовидной железы;
- пальпацию лимфатических узлов.

По результатам осмотра пациенты с подозрением на злокачественные новообразования кожи и (или) слизистых оболочек направляются в рамках второго этапа диспансеризации к врачу-дерматовенерологу для проведения осмотра (консультации) с обязательным проведением дерматоскопии.

При подтверждении подозрений на онкологическую патологию, врач-терапевт/врач общей практики (семейный врач) завершает второй этап диспансеризации с пометкой «подозрение на онкологическое заболевание» и направляет пациента к врачу-онкологу медицинской организации вне рамок диспансеризации для определения дальнейшей тактики диагностики и лечения пациента.

## Приложение № 10

УТВЕРЖДЕН

приказом министерства  
здравоохранения областиот «10» *декабрь* 2025 года № *1318*

**Перечень исследований и иных медицинских вмешательств, проводимых  
в рамках диспансеризации взрослого населения репродуктивного  
возраста по оценке репродуктивного здоровья**

1. Диспансеризация взрослого населения репродуктивного возраста по оценке репродуктивного здоровья (далее – диспансеризация) проводится в целях выявления у граждан признаков заболеваний или состояний, которые могут негативно повлиять на беременность и последующее течение беременности, родов и послеродового периода репродуктивного, а также факторов риска их развития.

2. Первый этап диспансеризации включает:

а) у женщин прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;  
пальпация молочных желез;

осмотр шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование;

микроскопическое исследование влагалищных мазков;

цитологическое исследование мазка с поверхности шейки матки и цервикального канала (за исключением случаев невозможности проведения исследования по медицинским показаниям в связи с экстирпацией матки, *virgo*). Цитологическое исследование мазка (соскоба) с шейки матки проводится при его окрашивании по Папаниколау (другие способы окраски не допускаются);

у женщин в возрасте 18-29 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

б) у мужчин прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).

3. Второй этап диспансеризации проводится по результатам первого этапа в целях дополнительного обследования и уточнения диагноза заболевания (состояния) и при наличии показаний включает:

а) у женщин:

в возрасте 30-49 лет проведение лабораторных исследований мазков в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование органов малого таза в начале или середине менструального цикла;

ультразвуковое исследование молочных желез;

повторный прием (осмотр) врачом акушером-гинекологом;

б) у мужчин:

спермограмму;

микроскопическое исследование микрофлоры или проведение лабораторных исследований в целях выявления возбудителей инфекционных заболеваний органов малого таза методом полимеразной цепной реакции;

ультразвуковое исследование предстательной железы и органов мошонки;

повторный прием (осмотр) врачом-урологом (при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин).