

Программный комплекс «Квазар»

Модуль
«Диспансеризация
взрослых»

Руководство пользователя

Оглавление

Описание модуля	4
Начало работы с модулем.....	5
Поиск пациента	6
Строка поиска	7
Расширенный поиск	9
Редактирование данных о физическом лице	9
Диспансеризация взрослых.....	13
Информация о пациенте	13
Первый этап.....	17
Прикрепление ЭПМЗ к исследованию	29
Автоматическое заполнение ранее проведённых исследований	32
Второй этап.....	34
Факторы риска	36
Рекомендации	37
Диагнозы	38
Добавление диагноза	38
Редактирование диагноза	43
Удаление диагноза	43
Результаты диспансеризации	44
Назначения	45
Создание назначения	45
Редактирование назначения.....	49
Удаление назначения	50
Анализы.....	51
Информация о заказе	52
Отмена заказа	53
Подпись ЭМД.....	53
Результат	54
Протокол ЛИС.....	54
Печать	55
Фильтрация анализов	55
Диагностика.....	57
Создание нового направления	57
Фильтрация заказов.....	59
Открепление направления от случая.....	59
Прикрепление направления к случаю.....	60
Информация о направлении	61
Отмена направления	61
Печать направления	62
Результаты	62
Завершение случая.....	63

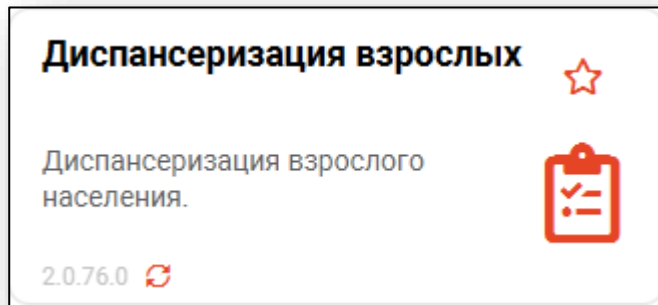
Подпись случая	64
Экспорт талона	67
Печать	70

Описание модуля

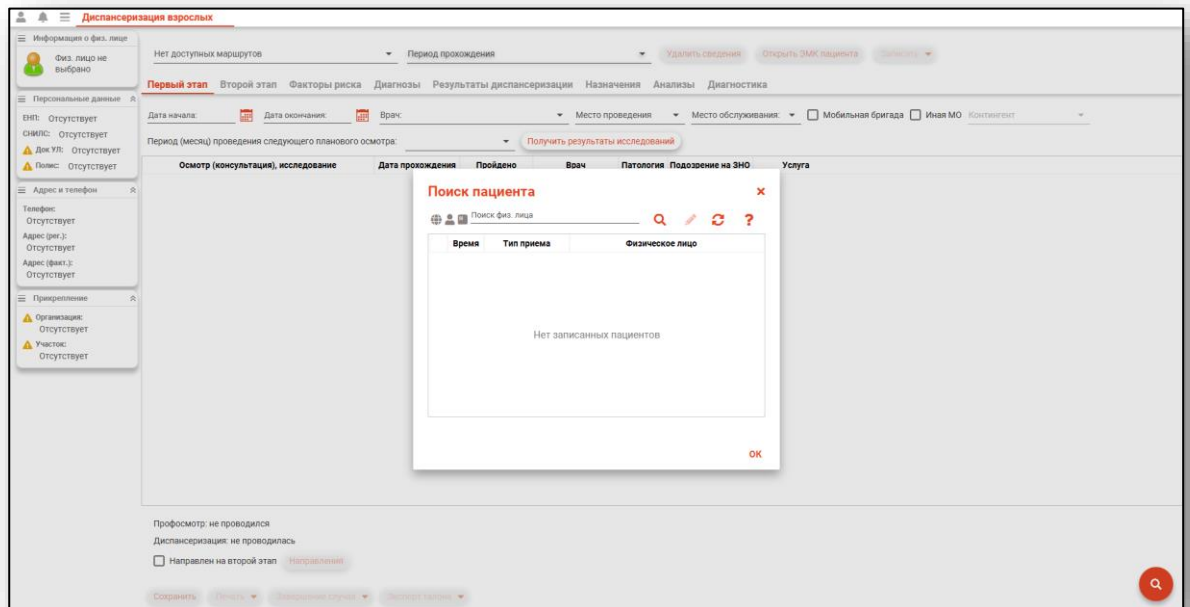
Модуль «Диспансеризация взрослых» предназначен для ведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения.

Начало работы с модулем

Выберите модуль «Диспансеризация взрослых».



Откроется окно модуля.



Поиск пациента

Для добавления сведений о диспансеризации необходимо осуществить поиск пациента. Окно поиска открывается автоматически при запуске модуля либо с помощью кнопки «Поиск пациента».

Диспансеризация взрослых

Нет доступных маршрутов | Период прохождения | Удалить сведения | Открыть ЭМК пациента | Закрыть

Первый этап | Второй этап | Факторы риска | Диагнозы | Результаты диспансеризации | Назначения | Анализы | Диагностика

Дата начала: | Дата окончания: | Врач: | Место проведения: | Место обслуживания: | Мобильная бригада | Иная МО | Контингент

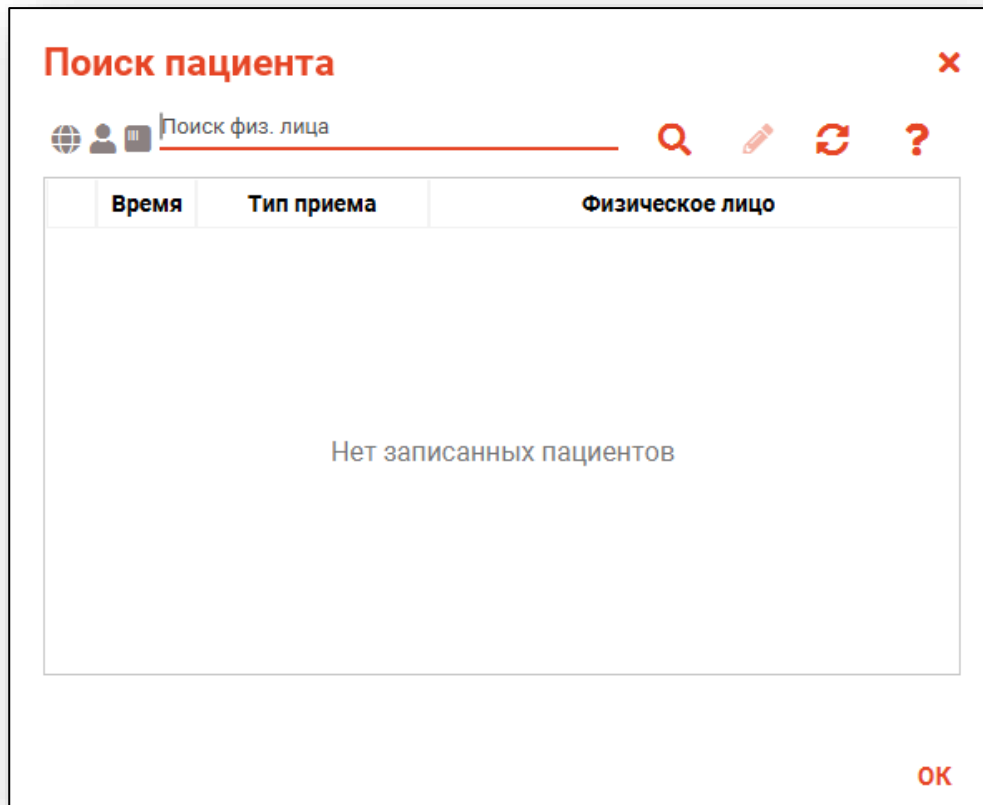
Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: | Получить результаты исследований

Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга
Профосмотр: не проводился Диспансеризация: не проводилась						

Направлен на второй этап | Направление

Сохранить | Печать | Загрузка данных | История данных

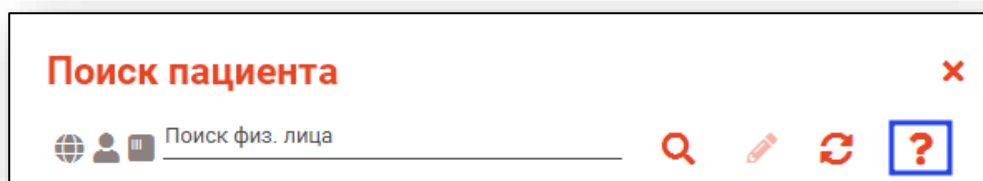
Будет открыто окно поиска пациента.



Для поиска пациента в первую очередь необходимо найти физическое лицо. Поиск физического лица возможно осуществить двумя способами:

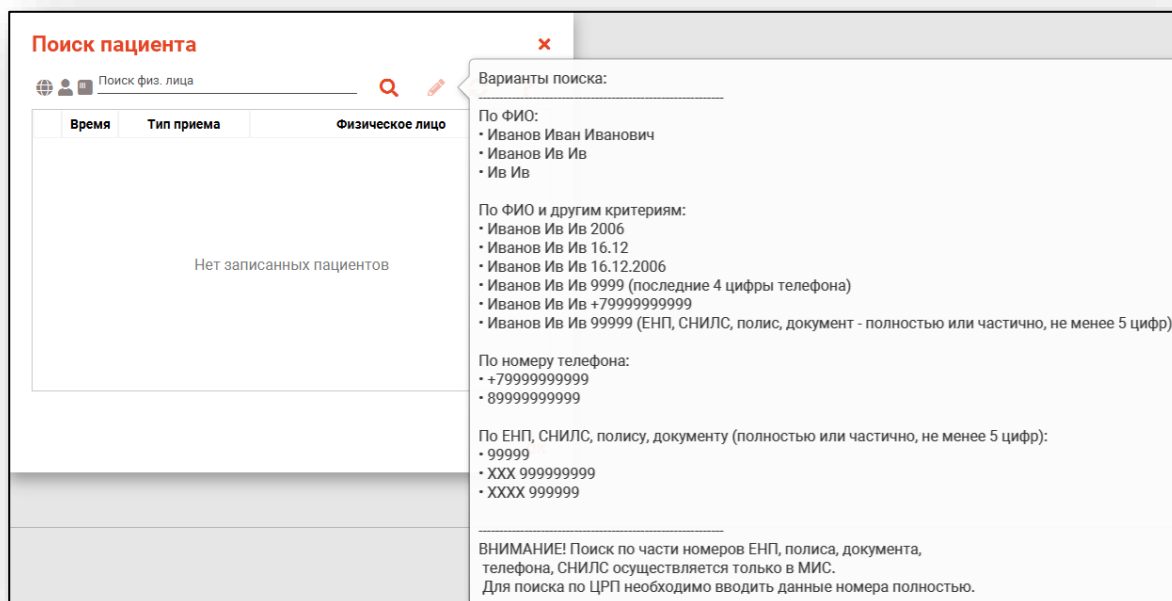
Строка поиска

Для вызова справки при поиске физического лица нажмите на кнопку «Справка».

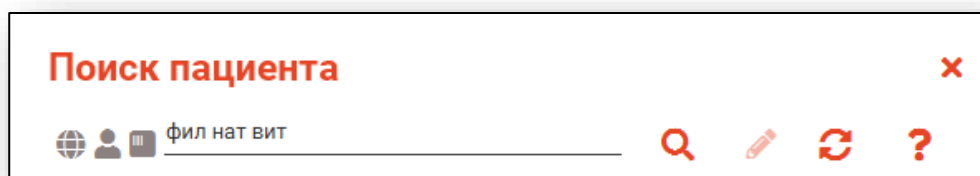


Строка поиска является универсальной, в нее можно ввести:

- номер полиса;
- номер телефона;
- СНИЛС
- серия и номер паспорта (между серией и номером должен быть пробел)
- ФИО (полное, либо частями).



После ввода данных необходимо нажать на кнопку «Поиск».



Если в системе имеется более 25 записей, удовлетворяющих условиям поиска, будет открыто окно расширенного поиска.

Расширенный поиск

В случае, если по введенным данным идентифицировать физическое лицо однозначно невозможно, откроется окно расширенного поиска.

Расширенный поиск ✕

Сортировать по: фамилии имени отчеству ▲ дате рождения Строк: 6

Критерии поиска

Фамилия Имя Отчество
Фил нат

Дата рождения

СНИЛС

ЕНП/Полис (серия номер)

Номер телефона

Документ (серия номер)

Найти

Сбросить

ФИО	Д.р. (возраст)	СНИЛС	ЕНП	Телефон	Полис
Филатова Наталья Ивановна	22.09.1963 (59)	78134476524	3647630890000621		02012837374
Прикрепление ---	Адрес ---				Документ --- 20 09 063316
Филимонова Нателла	18.07.1965 (57)				
Прикрепление ---	Адрес ---				Документ ---
Филатова Наталья Васильевна	25.04.1987 (36)	58945806265	3650210882000429	+79999999999	099 1234567890234687
Прикрепление ---	Адрес --- Демонстрационная Поликлиника №1				Документ --- 2009 181094
Филатова Наталья Евгеньевна	30.07.1990 (32)	65344527401	3654900883000927		02021823284
Прикрепление ---	Адрес ---				Документ --- 20 14 762746
Филатова Наталья Филипповна	12.01.1995 (28)	21254654654	4800264684968414	+72225841684	4800264684968414
Прикрепление ---	Адрес ---				Документ --- 4201 218656
Филатова Наталья Витальевна	19.08.1996 (26)	81988161558	1361535462650504	+71652123411	1361535462650504
Прикрепление ---	Адрес --- Поликлиника №86				Документ --- 1111 123456

ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

Выбрать дополнительные параметры поиска возможно в левой части экрана.

Редактирование данных о физическом лице.


Также в окне поиска пациента существует возможность отредактировать информацию о физическом лице. Для этого необходимо нажать на кнопку «Редактировать данные о физическом лице». Кнопка становится активной после успешного поиска пациента.

Поиск пациента ✕

🌐
👤
📄
Филатова Наталья Витальевна 19.08.2001
🔍
✎
↻
?

Откроется окно «Редактирование информации о физическом лице».

Редактирование информации о физическом лице

Персональные данные


Фамилия	Имя	Отчество
Филатова	Наталья	Витальевна
Дата рождения	Пол	
19.08.2001	Женский	
Телефон	СНИЛС	Email
+7(165)-212-34-11	81988161558	
Страна гражданства	Место рождения	

Сведения о льготах
Льготная категория

Сведения о смерти
Дата смерти
Свидетельство о смерти

ПОЛИСЫ ДОКУМЕНТЫ АДРЕСА СЕМЬЯ ПРИКРЕПЛЕНИЯ РАБОТА/УЧЕБА

Тип	Регион	СМО	Серия	Номер	Дата начала д...	Дата окончания
бумажный полис единого...	48 - Липецкая область	48004 - ФИЛИАЛ ООО "...		1361535462650504	03.09.2022	

СОХРАНИТЬ ОТМЕНА

После внесения корректировок в информацию о физическом лице необходимо нажать «Сохранить» для сохранения внесенных данных.

Добавление физического лица можно осуществить после того, как физическое лицо не удастся идентифицировать с помощью расширенного поиска.

Расширенный поиск

Критерии поиска

Сортировать по: фамилии имени отчеству ^ дате рождения Строк: 0

Фамилия Имя Отчество
Игнатьева Альбина Марко

Дата рождения

СНИЛС

ЕНП/Полис (серия номер)

Номер телефона

Документ (серия номер)

Найти

Сбросить

**По указанным критериям поиска не найдено ни одной записи.
Для добавления физического лица необходимо осуществить поиск, указав один из критериев поиска:
СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер)**

ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

Примечание: для добавления физического лица необходимо осуществить поиск, дополнительно указав один из критериев поиска: СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер).

Расширенный поиск

Критерии поиска

Сортировать по: фамилии имени отчеству ▲ дате рождения Строк: 0

Фамилия Имя Отчество
Игнатьева Альбина Марко

Дата рождения

СНИЛС

ЕНП/Полис (серия номер)

Номер телефона

Документ (серия номер)

Найти

Сбросить

⚠ По указанным критериям поиска не найдено ни одной записи.
Для добавления физического лица необходимо осуществить поиск, указав один из критериев поиска:
СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер)

ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

После заполнения как минимум одного из этих полей, необходимо еще раз нажать на кнопку «Найти».

Расширенный поиск

Критерии поиска

Сортировать по: фамилии имени отчеству ▲ дате рождения Строк: 0

Фамилия Имя Отчество
Игнатьева Альбина Марко

Дата рождения

СНИЛС
S4264672095

ЕНП/Полис (серия номер)

Номер телефона

Документ (серия номер)

Найти

Сбросить

⚠ По указанным критериям поиска не найдено ни одной записи.
Для добавления физического лица необходимо осуществить поиск, указав один из критериев поиска:
СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер)

ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

После этого кнопка «Добавить» будет отображена в правой нижней части окна.

Расширенный поиск

Критерии поиска

Сортировать по: фамилии имени отчеству ^ date рождения Строк: 0

Фамилия Имя Отчество
Игнашева Альбина Марко

Дата рождения

СНИЛС
54264672095

ЕНП/Полис (серия номер)

Номер телефона

Документ (серия номер)

Найти

Сбросить

ДОБАВИТЬ ПРИНЯТЬ ОТМЕНА

Таким образом откроется окно «Добавление информации о физическом лице», где нужно внести данные о физическом лице.

Добавление информации о физическом лице

Персональные данные

Физ. лицо не выбрано

Фамилия Карликова Имя Василиса Отчество Петровна

Дата рождения Пол

Телефон +7(____)____-____ СНИЛС Email

Страна гражданства Место рождения

Сведения о льготах

Льготная категория

Сведения о смерти

Дата смерти

Свидетельство о смерти

ПОЛИСЫ ДОКУМЕНТЫ АДРЕСА СЕМЬЯ СОЦИАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПРИКРЕПЛЕНИЯ РАБОТА/УЧЕБА

Тип	Регион	СМО	Серия	Номер	Дата начала д...	Дата окончания
-----	--------	-----	-------	-------	------------------	----------------

СОХРАНИТЬ ОТМЕНА

Примечание: для сохранения физического лица необходимо указать один из дополнительных критериев: СНИЛС, ЕНП/Полис (серия номер), Документ (серия номер).

Подробную информацию о поиске физического лица возможно изучить в инструкции [«Физические лица»](#).

Диспансеризация взрослых

Модуль «Диспансеризация взрослых» состоит из блока «Информация о пациенте» и вкладок «Первый этап», «Второй этап», «Факторы риска», «Диагнозы», «Результаты диспансеризации», «Назначения», «Анализы», «Диагностика».

Информация о пациенте

Блок «Информация о пациенте» содержит данные о ФИО пациента, его дате рождения, ЕНП, СНИЛС, адрес и телефон, информация о прикреплении.

Диспансеризация взрослых

Информация о физ. лице
ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА
Др: 19.08.1996 (29 лет)
Пол: Женский

Маршрут: Диспансеризация репродуктивного здоровья (29 лет) G
Период прохождения: текущая диспансеризация
Удалить сведения | Открыть ЭМК пациента | Записать

Первый этап (0%) | Второй этап | Факторы риска | Диагнозы | Результаты диспансеризации | Назначения | Анализы | Диагностика

Дата начала: 29.01.2025 | Дата окончания: 15.07.2025 | Врач: 1597 Суворова Александра Сергеевна (вр) | Место проведения: | Место обслуживания: | Мобильная бригада | Иная МО | Контингент

Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: | Получить результаты исследований

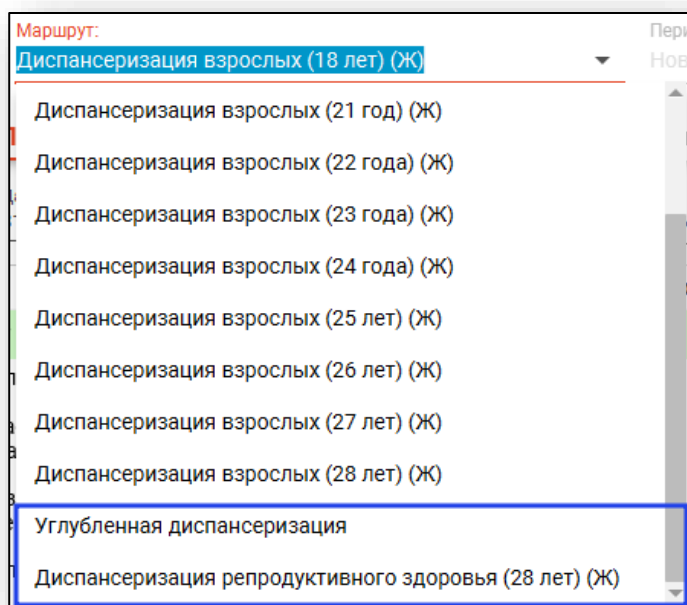
Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга
Профосмотр - 0 элементов						
Диспансеризация - 9 элементов						
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный						
Опрос (анкетирование)						
Гинекологический осмотр с визуальным осмотром наружных половых органов						
Осмотром влагалища и шейки матки в зеркалах с забором материала на исследование						
Бимануальное влагалищное исследование в соответствии с клиническими рекомендациями						
Пальпация молочных желез						
Визуальное исследование молочных желез в соответствии с клиническими рекомендациями "Доброчастственная дисплазия молочной железы"						
Микроскопическое исследование влагалищных мазков						
Определение концентрации водородных ионов (рН) отделяемого слизистой оболочки влагалища						
Определение ДНК возбудителей инфекций, передаваемых половым путем в отделяемом слизистой женских половых органов методом ПЦР						

Профосмотр: не проводился
Диспансеризация: не проводилась
 Направлен на второй этап | Направление

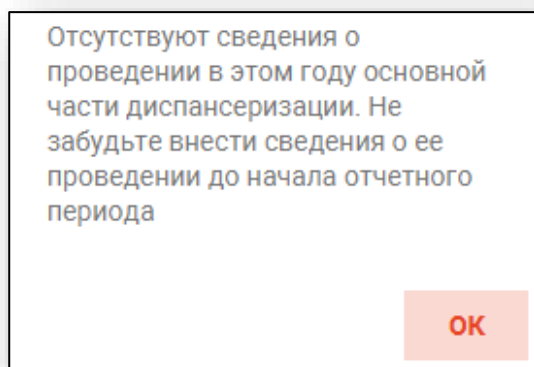
Сохранить | Печать | Закрытие случая | Экспорт талона

Маршрут диспансеризации указан в зависимости от возраста пациента. Так же из выпадающего списка возможно выбрать маршруты «Углубленная диспансеризация» и «Диспансеризация репродуктивного здоровья».

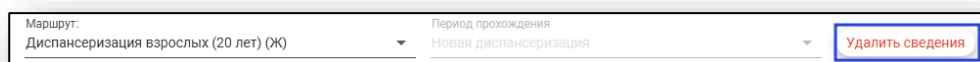
В зависимости от выбора маршрута диспансеризации, значения «Осмотр (консультация), исследование» в табличной части журнала будут меняться.



При выборе маршрута диспансеризации «Углубленная диспансеризация» при отсутствии внесенных данных о профосмотре (диспансеризации) будет открыто окно уведомления.



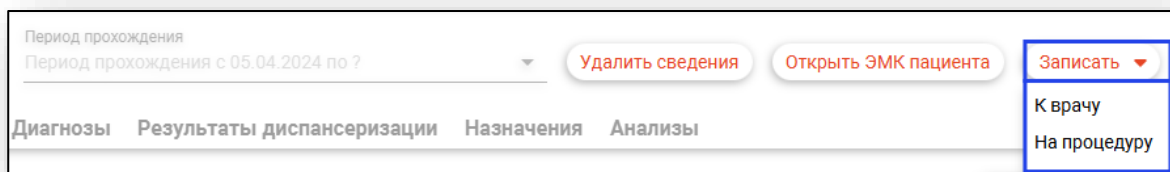
Кнопка «Удалить сведения» становится доступна после сохранения случая. Таким образом возможно удалить все сведения о диспансеризации/профосмотре за последний год.



При нажатии на кнопку «Открыть ЭМК пациента» открывается электронная медицинская карта.



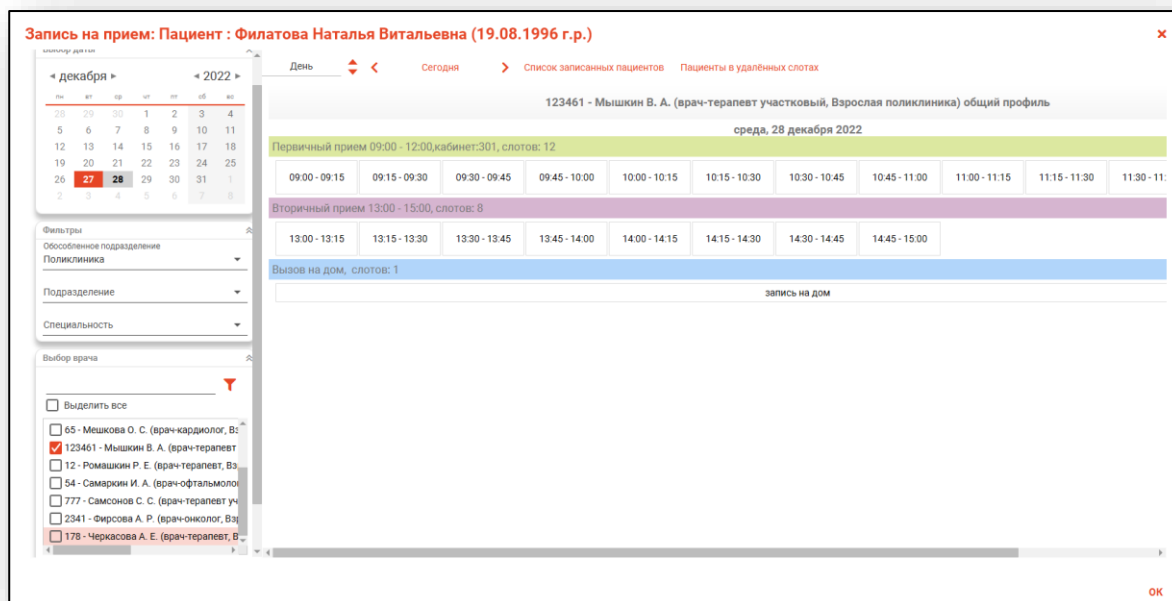
Для записи пациента нажмите на кнопку «Записать». В открывшемся меню выберите необходимый вариант.



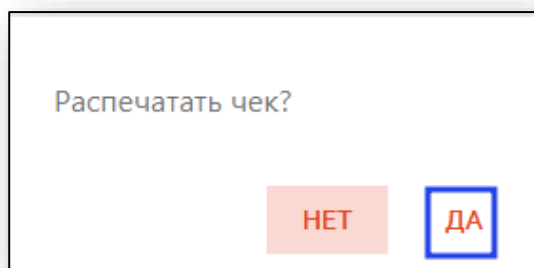
При выборе пункта «К врачу» во всплывающем окне будут отображаться все слоты из расписания, у которых в источнике записи есть источник «Врач».



Выберите подразделение, специальность, врача и дату. В календаре присутствует цветовая индикация наличия расписания.



Для выбора времени записи нажмите на соответствующую строчку правой кнопкой мыши и выберите из диалогового окна «Записать (Источник: врач)», либо два раза кликните левой кнопкой мыши по нужной строке. В появившемся окне, если требуется печать чека, то выберите «Да».



Запись на процедуру осуществляется аналогичным образом. Подробную информации о способе записи в регистратуру возможно изучить в инструкции «Регистратура».

Для удаления результатов одного исследования необходимо нажать правой кнопкой мыши на строке с необходимым исследованием и выбрать «Очистить результат исследования».

Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология
Профосмотр - 8 элементов				
Опрос (анкетирование)	06.04.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>
Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела) индекса массы тела	06.04.2023		Черкасова А...	<input type="checkbox"/>

Первый этап

Для заполнения информации о прохождении первого этапа диспансеризации, внесите дату начала и окончания прохождения диспансеризации. Из выпадающего списка возможно выбрать врача, проводившего диспансеризацию пациента. По умолчанию в поле «Врач» будет указан текущий пользователь.

Первый этап (0%)	Второй этап	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика
Дата начала: 28.01.2026	Дата окончания: 28.01.2026	Врач: 123461 Мышкин Валерий Альбертович (в)	Место проведения	Место обслуживания	<input type="checkbox"/> Мобильная бригада	<input type="checkbox"/> Иная МО	Контингент
Период (месяц) проведения следующего планового осмотра:				Получить результаты исследований			

Поле «Место проведения» заполняется из выпадающего списка.

Доступность поля «Место проведения» зависит от региональных настроек Квazar 4.

Первый этап (0%)	Второй этап	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика
Дата начала: 28.01.2026	Дата окончания: 28.01.2026	Врач: 123461 Мышкин Валерий Альбертович (в)	Место проведения	Место обслуживания	<input type="checkbox"/> Мобильная бригада	<input type="checkbox"/> Иная МО	Контингент
Период (месяц) проведения следующего планового осмотра:				Получить результаты исследований			
Осмотр (консультация), исследование		Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология		

Поле «Место обслуживания» заполняется из выпадающего списка.

The screenshot shows the 'Первый этап (0%)' form. The 'Место обслуживания' dropdown menu is open, displaying a list of options: 1 - Поликлиника и (или) ее подразделения, 2 - На дому, 3 - Центр здоровья, 4 - Мобильная медицинская бригада, 5 - Фельдшерско-акушерский пункт (включая передвижные), 6 - Фельдшерский пункт (включая передвижные), 7 - Здравпункт, 8 - Иные медицинские организации, 9 - По месту осуществления служебной деятельности, 10 - По месту обучения в образовательной организации. The 'Мобильная бригада' checkbox is currently unchecked.

Проставьте отметку, если диспансеризация была проведена мобильной бригадой.

The screenshot shows the 'Первый этап (0%)' form. The 'Место обслуживания' dropdown menu is now closed, and the 'Мобильная бригада' checkbox is checked. The 'Иная МО' checkbox remains unchecked.

При активной отметке «Иная МО» из выпадающего поля заполните поле «Контингент».

The screenshot shows the 'Первый этап (0%)' form. The 'Мобильная бригада' checkbox is checked, and the 'Иная МО' checkbox is also checked. The 'Контингент' dropdown menu is open, displaying a list of options: 1 - Сотрудник образовательного учреждения, 2 - Работавший, 3 - Студент.

Поле «Период (месяц) проведения следующего планового осмотра» будет заполнено автоматически после сохранения случая, в зависимости от маршрута и даты начала диспансеризации.

Ручное заполнение поля производится из выпадающего списка.

The screenshot shows the 'Первый этап (0%)' section of the software. At the top, there are fields for 'Дата начала: 28.01.2026', 'Дата окончания: 28.01.2026', and 'Врач: 123461 Мышкин Валерий Альберт'. Below these, a label reads 'Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: Январь'. A dropdown menu is open, showing a list of months from 'Январь' to 'Октябрь'. The 'Январь' option is currently selected and highlighted in red. Below the dropdown, a table lists various examination elements under the heading 'Осмотр (консультация), исследование'. The first element is 'Профосмотр - 9 элементов', which is expanded to show a list of specific tests: 'Опрос (анкетирование)', 'Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела) индекса массы тела', 'Измерение артериального давления на периферических артериях', 'Определение уровня общего холестерина в крови', 'Определение уровня глюкозы в крови натощак', 'Определение относительного сердечно-сосудистого риска', and 'Флюорография легких (КТ)'. The 'Дата п' column is partially visible.

Чтобы внести информацию о проведенном осмотре (консультации), исследовании откройте нужный элемент профосмотра двойным кликом.

The screenshot shows the 'Первый этап (0%)' section of the software. At the top, there are fields for 'Дата начала: 28.01.2026', 'Дата окончания: 31.01.2026', 'Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт учас)', 'Место проведения: 1 - по месту работы', and 'Место обслуживания: 1 - Поликлиника и (или)'. Below these, a label reads 'Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: Январь' and a button 'Получить результаты исследований'. Below the dropdown, a table lists various examination elements under the heading 'Осмотр (консультация), исследование'. The table has columns for 'Дата прохождения', 'Пройдено', 'Врач', 'Патология', 'Подозрение на ЗНО', and 'Услуга'. The first element is 'Профосмотр - 10 элементов', which is expanded to show a list of specific tests: 'Опрос (анкетирование)', 'Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела) индекса массы тела', 'Измерение артериального давления на периферических артериях', 'Определение уровня общего холестерина в крови', 'Определение уровня глюкозы в крови натощак', 'Определение относительного сердечно-сосудистого риска', 'Флюорография легких (КТ)', 'Электрокардиография в покое', 'Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом', and 'Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам профилактического медицинского осмотра'. The 'Дата прохождения' and 'Пройдено' columns are empty. The 'Патология' and 'Подозрение на ЗНО' columns have checkboxes. The 'Услуга' column is empty. Below the table, there is a section for 'Диспансеризация - 3 элемента' with a list of items: 'краткое индивидуальное профилактическое консультирование' and 'Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки'.

Будет открыто новое окно в зависимости от выбранного исследования.

Флюорография легких (КТ) ✕


Прикрепленное ЭПМЗ 🔗

▼ **Основные данные**

МО, выполнившая услугу ▼

Врач
178 Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт, Взрослая поликлиник) ▼

Услуга
A06.09.006 - Флюорография легких ▼

Дата прохождения 21.11.2024  Пройдено 1 - Да ▼

Патология Подозрение на ЗНО

СОХРАНИТЬ

Из выпадающего списка возможно внести МО, выполнившую услугу и врача, проводившего манипуляцию. По умолчанию указан врач, проводивший диспансеризацию. Дата прохождения по умолчанию – дата начала прохождения диспансеризации. Изменить дату возможно нажав на «Календарь», либо установив курсив в поле даты. Сведения о прохождении манипуляции устанавливается из выпадающего списка.

Флюорография легких (КТ) ✕


Прикрепленное ЭПМЗ 🔗

▼ **Основные данные**

МО, выполнившая услугу ▼

Врач
123461 Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взр) ▼

Услуга
A06.09.006 - Флюорография легких ▼

Дата прохождения 05.04.2024  Пройдено 1 - Да ▼


Патология Подозрение на ЗНО

СОХРАНИТЬ

Если исследование не входит в период прохождения этапа диспансеризации, в поле «Пройдено» можно указать «Да(перезачёт)».

Выбор услуг из выпадающего списка доступен для некоторых элементов профосмотра. В поле «Услуги» из выпадающего списка выберите необходимую.

Флюорография легких (КТ) ×

Прикрепленное ЭПМЗ × 

▼ **Основные данные**

МО, выполнившая услугу ▼

Врач
123461 Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взр) ▼

Услуга

A06.09.006 - Флюорография легких ▼

- A06.09.006 - Флюорография легких
- A06.09.006.001 - Флюорография легких цифровая
- A06.09.007 - Рентгенография легких
- A06.09.007.001 - Прицельная рентгенография органов грудной клетки
- A06.09.007.002 - Рентгенография легких цифровая

ТЬ

Отметки «Патология» и «Подозрение на ЗНО» проставляются как в автоматическом, так и в ручном режиме.

Отметка «Патология» будет проставлена автоматически, если результат выходит за пределы референсных значений.

Определение уровня общего холестерина в крови ✕

Прикрепленное ЭПМЗ 🔗

▼ **Основные данные**

МО, выполнившая услугу ▼

Врач
178 Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт, Взрослая поликлиник) ▼

Услуга
A09.05.026 - Исследование уровня холестерина в крови ▼

Дата прохождения 21.11.2024 📅 Пройдено 1 - Да ▼

Патология Подозрение на ЗНО

▼ **Результат**

Уровень холестерина
6 ммоль/л

СОХРАНИТЬ

Отметка «Подозрение на ЗНО» будет проставлена автоматически, если результат выходит за пределы референсных значений.

Определение простат-специфического антигена (ПСА) в крови ✕

Прикрепленное ЭПМЗ 🔗

▼ Основные данные

МО, выполнившая услугу ▼

Врач
178 Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт, Взрослая поликлиник ▼

Услуга
A09.05.130 - Исследование уровня простатспецифического антигена об ▼

Дата прохождения Пройдено
21.11.2024 1 - Да ▼

Патология Подозрение на ЗНО

▼ Результат

Уровень простат-специфического антигена
20 нг/мл

СОХРАНИТЬ

Внесенные данные отобразятся во вкладке первого этапа диспансеризации.

Первый этап (50%)	Второй этап	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика
Дата начала: 28.01.2026	Дата окончания: 31.01.2026	Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт учас	Место проведения: 1 - по месту работы	Место обслуживания: 1 - Поликлиника и (или	<input type="checkbox"/> Мобильная бригада	<input type="checkbox"/> Иная МО	Контингент
Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: Январь 🔄							
Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга	
▼ Профосмотр - 10 элементов							
Опрос (анкетирование)	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A01.30.026	
Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела) индекса массы тела	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.07.004	
Измерение артериального давления на периферических артериях	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.12.002	
Определение уровня общего холестерина в крови	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A09.05.026	
Определение уровня глюкозы в крови натощак				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Определение относительного сердечно-сосудистого риска				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Флюорография легких (КТ)	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A06.09.006	
Электрокардиография в покое				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам профилактического медицинского осмотра				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
▼ Диспансеризация - 3 элемента							
Краткое индивидуальное профилактическое консультирование				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки							

При анкетировании пациента, установите ответ с помощью переключателя.

№	Вопрос
	<input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
1.6	Говорил ли Вам врач когда-либо, что у Вас имеется сахарный диабет или повышенный уровень сахара в крови? <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
	Если «Да», то принимаете ли Вы препараты для снижения уровня сахара? <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
1.7	Говорил ли Вам врач когда-либо, что у Вас имеется заболевания желудка (гастрит, язвенная болезнь)? <input type="radio"/> Нет <input checked="" type="radio"/> Да

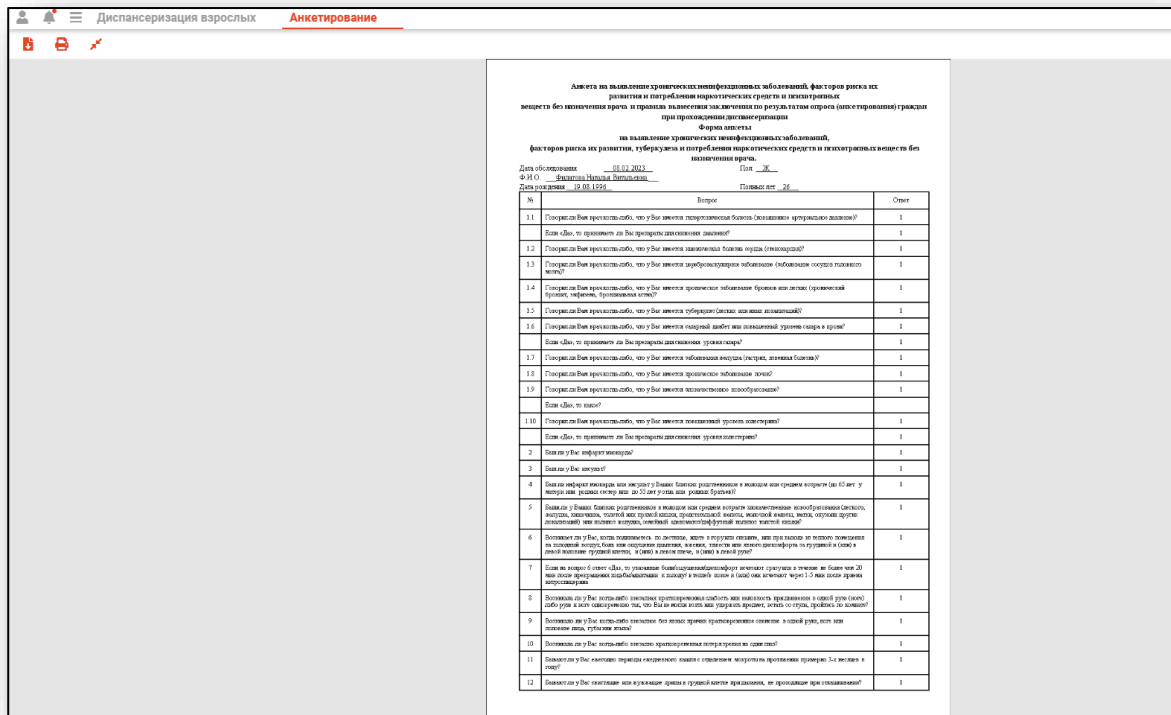
После заполнения анкеты нажмите на кнопку «Сохранить». После этого возможно распечатать заполненную анкету. Нажмите на кнопку «Печать анкеты».

▼ Результат

№	Вопрос
1.1	Говорил ли Вам врач когда-либо, что у Вас имеется гипертоническая болезнь (повышенное артериальное давление)? <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
	Если «Да», то принимаете ли Вы препараты для снижения давления? <input type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
1.2	Говорил ли Вам врач когда-либо, что у Вас имеется ишемическая болезнь сердца (стенокардия)? <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
1.3	Говорил ли Вам врач когда-либо, что у Вас имеется цереброваскулярное заболевание (заболевание сосудов головного мозга)? <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
1.4	Говорил ли Вам врач когда-либо, что у Вас имеется хроническое заболевание бронхов или легких (хронический бронхит, эмфизема, бронхиальная астма)? <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да
1.5	Говорил ли Вам врач когда-либо, что у Вас имеется туберкулез (легких или иных локализаций)? <input checked="" type="radio"/> Нет <input type="radio"/> Да

СОХРАНИТЬ

Будет открыта новая вкладка «Анкетирование», из которой возможно сохранить и распечатать заполненную анкету.



По итогам анкетирования будут автоматически проставлены факторы риска во вкладке «Факторы риска».

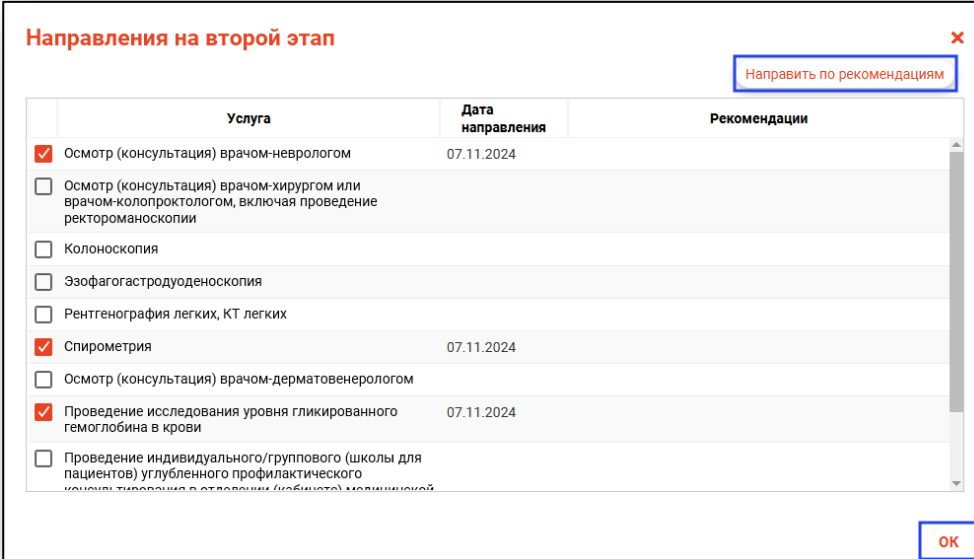
Внесите информацию о прохождении диспансеризации и нажмите на кнопку «Сохранить». Для направления пациента на второй этап диспансеризации, поставьте отметку «Направлен на второй этап» и нажмите на кнопку «Направления».

Первый этап (100%)	Второй этап	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика
Дата начала: 28.01.2026	Дата окончания: 31.01.2026	Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт учас	Место проведения: 1 - по месту работы	Место обслуживания: <input type="checkbox"/> 1 - Поликлиника и (или) <input type="checkbox"/> Мобильная бригада <input type="checkbox"/> Иная МО			
Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: Январь		<input type="button" value="Получить результаты исследований"/>					
Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга	
Измерение артериального давления на периферических артериях	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.12.002	
Определение уровня общего холестерина в крови	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A09.05.026	
Определение уровня глюкозы в крови натощак	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A09.05.023	
Определение относительного сердечно-сосудистого риска	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A01.12.002	
Флюорография легких (КТ)	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A06.09.006	
Электрокардиография в покое	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A05.10.006	
Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B01.001.001	
Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам профилактического медицинского осмотра	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B04.047.004	
<div style="background-color: #e0ffe0; padding: 2px;"> ▼ Диспансеризация - 3 элементов </div>							
Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B04.070.002	
Взятие с использованием щетки цитологической цервикальной мазка (соскоба) с поверхности шейки матки (наружного маточного зева) и цервикального канала на цитологическое исследование (далее - мазок с шейки матки), цитологическое исследование мазка с шейки матки	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.20.001	
Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B04.026.002	
Профосмотр: выполнено 100% мероприятий. Диспансеризация: выполнено 100% мероприятий.							
<input checked="" type="checkbox"/> Направлен на второй этап <input type="button" value="Направления"/>							

Откроется новое окно «Направления на второй этап».

При выборе действия «Направить по рекомендации» будут автоматически выбраны услуги, по которым были выявлены факторы риска. При необходимости, проставьте дополнительные отметки вручную.

После выбора необходимых услуг нажмите «Ок».



Направления на второй этап

Направить по рекомендациям


	Услуга	Дата направления	Рекомендации
<input checked="" type="checkbox"/>	Осмотр (консультация) врачом-неврологом	07.11.2024	
<input type="checkbox"/>	Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии		
<input type="checkbox"/>	Колоноскопия		
<input type="checkbox"/>	Эзофагогастродуоденоскопия		
<input type="checkbox"/>	Рентгенография легких, КТ легких		
<input checked="" type="checkbox"/>	Спирометрия	07.11.2024	
<input type="checkbox"/>	Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом		
<input checked="" type="checkbox"/>	Проведение исследования уровня гликированного гемоглобина в крови	07.11.2024	
<input type="checkbox"/>	Проведение индивидуального/группового (школы для пациентов) углубленного профилактического обучения пациентов в отношении (объекта) медицинской		

ОК

Прикрепление ЭПМЗ к исследованию

Для прикрепления ЭПМЗ к исследованию нажмите на кнопку «Выбрать ЭПМЗ».

Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом ×


Прикрепленное ЭПМЗ × 

▼ Основные данные

МО, выполнившая услугу ▼

Врач
24/6 Голубев Иван Павлович (врач-акушер-гинеколог, Взрослая поликли ▼

Услуга
B01.001.001 - Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога ▼

Дата прохождения 05.04.2024  Пройдено 1 - Да ▼

Патология Подозрение на ЗНО

СОХРАНИТЬ

Будет открыто новое окно «Выбор ЭПМЗ для прикрепления».

Для выбора будут отображены завершенные амбулаторные случаи, с проведенным осмотром не ранее 3-х месяцев с даты начала этапа.



Поставьте отметку напротив случая, который необходимо прикрепить, и нажмите «Ок» для сохранения внесенных данных.

Выбор ЭПМЗ для прикрепления ✕



Пациент

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет)
ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558
тел.: +7 (165) 212-34-11

Записи пациента:

Фильтры

По дате: с: 05.01.2024  по: 22.11.2024 

Тип ЭПМЗ Мои записи

- 30.10.2024 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт) <J20.0> [877]
- 25.10.2024 - Амбулаторный случай, гинекологический профиль (Поликлиника №86, врач-терапевт) <Z00.0>
- 11.09.2024 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт) <L50.0> [799]
- 11.09.2024 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт) <J20.0> [802]
- 10.09.2024 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <I21.0> [796]
- 06.09.2024 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <J20.0> [794]
- 02.09.2024 - Амбулаторный случай, гинекологический профиль (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <Z00.0> [803]
- 29.08.2024 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <J20.0> [806]
- 23.08.2024 - Амбулаторный случай (Поликлиника №86, врач-терапевт участковый) <N40.0, I48, J20.0> [807]

Амбулаторный случай 25.10.2024 (Случай завершен)

Общая информация:

Организация: Поликлиника №86
Создавший: Черкасова А. Е. (врач-терапевт)
Дата создания: 25.10.2024 11:12
Профиль ЭПМЗ: Гинекологический профиль

Сведения о случае:

Дата: 25.10.2024 10:51
Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт)
Тип случая обслуживания: Первичный
Цель обслуживания: Лечебно-диагностическая
Диагнос: Z00.0 - Общий медицинский осмотр (Основное заболевание)
Подозрение на ЗНО: **Нет**
Статус: Случай завершен
Статус отправки СЭМД: **Не отправлен**
Примечание СЭМД: -
Статус отправки РЭМД: **Не отправлен**

Информация об оплате:

Вид оплаты: ОМС
Талон: -
Статус ОМС: -
Примечание: -

ОК

Выбранный случай будет прикреплен к исследованию.

Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом ×

Прикрепленное ЭПМЗ
25.10.2024 - Амбулаторный случай, Поликлиника №86 (врач-терапевт) 👁 🔗

▼ **Основные данные**

МО, выполнившая услугу ▼

Врач
178 Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт, Взрослая поликлиник ▼

Услуга
B01.001.001 - Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога ▼

Дата прохождения
25.10.2024 📅

Пройдено
1 - Да ▼

Патология Подозрение на ЗНО

СОХРАНИТЬ

Для просмотра ЭПМЗ нажмите на кнопку «Открыть ЭПМЗ».

Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом ×

Прикрепленное ЭПМЗ
25.10.2024 - Амбулаторный случай, Поликлиника №86 (врач-терапевт) × 👁 🔗

▼ **Основные данные**

Будет открыто новое окно просмотра прикрепленного случая.

Амбулаторный случай, гинекологический профиль (Поликлиника №86) <Случай завершен>

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА 19.08.1996 (28 лет) ЕНП 1361535462650504 СНИЛС 81988161558 тел.: +7 (165) 212-34-11 ID 11976

Сведения о случае:

Тип случая обслуживания:*
1 - Первичный

Вид оплаты:*
ОМС

ШРМ (балл/уровень):

Цель обслуживания:*
1 - Лечебно-диагностическая

Направление: 1

Посещения: (1)

25.10.2024 - Посещение врача (врач-терапевт) <Z00.0>

Случай обслуживания:
1 - Законченный

Результат обращения:
301 - Лечение завершено

Исход заболевания:
301 - Выздоровление

Посещение врача: 25.10.2024 <Z00.0>

Дата приема:* 25.10.2024 Время:* 10:51 Место посещения:* 1 - поликлиника Место обслуживания:* 1 - Кабинет врача Врач:* 178 Черкасова А. Е. (врач) След. посещение: _____

Осмотр Услуги (1) ❌ Анализы Диагностика ЭЛН Направления Смотровой кабинет Вакцинация Онкология ГИС

Жалобы:*
активно жалоб не предъявляет

Анамнез:
Последняя менструация: 17.10.2024 🔍
Контрацепция: Не использует

Объективно:*
Тип осмотра: Первичный осмотр/ Наблюдение в динамике 🔍
Рост: 173 см, Вес: 65.00 кг
Дополнительная информация: Телосложение - ____ Телосложение 2 - ____ отёчность ____ отёчность 2 - ____ Лимфоузлы - ____ ЧДД ____
Температура ____
Дата поступления ____

Предварительный диагноз Состояние пациента*
Удовлетворительное Подозрение на ЗНО

Основной диагноз Характер основного заболевания:
Z00.0 - Общий медицинский осмотр 2 - Впервые в жизни установленное хроническое

Диагноз (описание):
Z00 - Общий осмотр и обследование лиц, не имеющих жалоб или установленного диагноза (основное заболевание)
I группа здоровья 🔍

Лечение:
☞ Дидрогестерон, таб. 10 мг – 2 – 3 раза в сутки до 20 нед. per os, с последующей редукцией дозы

План обследования:

Создано: 25.10.2024 - Черкасова А. Е., врач-терапевт

Сохранить Печать Завершение случая Экспорт талона Экспорт документа

Автоматическое заполнение ранее проведённых исследований

Если у пациента уже имеются актуальные результаты исследований, то можно использовать автоматическое заполнение исследований первого этапа диспансеризации. Для этого требуется нажать кнопку «Получить результаты исследований».

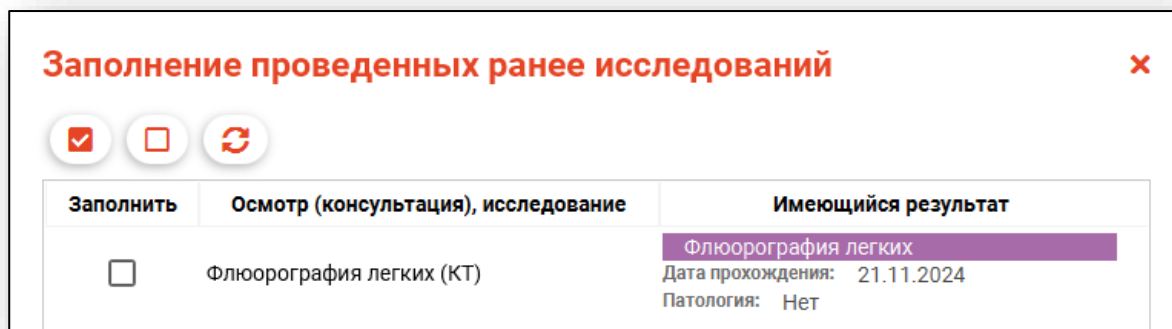
Первый этап (0%) Второй этап Факторы риска Диагнозы Результаты диспансеризации Назначения Анализы Диагностика

Дата начала: 28.01.2026 Дата окончания: 31.01.2026 Врач: 123461 Мышкин Валерий Альбертович (вг) Место проведения: 1 - по месту работы Место обслуживания: 1 - Поликлиника и (или) Мобильная бригада Иная МО Контингент: _____

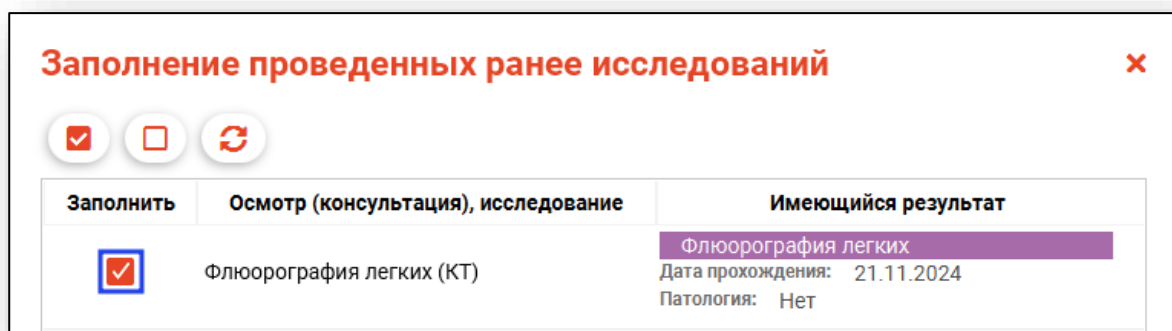
Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: Январь Получить результаты исследований

Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга
Профосмотр - 9 элементов						
Опрос (анкетирование)				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела) индекса массы тела				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Откроется окно выбора проведенных ранее исследований с результатами.



Выберите исследования, которые нужно прикрепить к первому этапу диспансеризации пациента, и нажмите «ОК».



После этого результаты будут прикреплены и отображены в таблице.

Период (месяц) проведения следующего планового осмотра:	Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга
Январь	Флюорография легких (КТ)	28.01.2026	Да	123461 Мышкин ...			A06.09.006
Профосмотр - 9 элементов Опрос (анкетирование) <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела) индекса массы тела <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Измерение артериального давления на периферических артериях <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Определение уровня общего холестерина в крови <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Определение уровня глюкозы в крови натощак <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Определение относительного сердечно-сосудистого риска <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам профилактического медицинского осмотра <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Диспансеризация - 0 элементов							

Второй этап

Во вкладке «Второй этап» необходимо внести дату начала и окончания прохождения второго этапа диспансеризации и врача.

В зависимости от региональных настроек будет доступно для заполнения поле «Место проведения», которое необходимо заполнить из выпадающего списка.

Заполните поле «Место обслуживания» из выпадающего списка.

Поставьте отметку, если диспансеризация была проведена мобильной бригадой.

При активной отметке «Иная МО» будет доступно для заполнения поле «Контингент», которое необходимо заполнить из выпадающего списка.

Первый этап (100%)	Второй этап (0%)	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика
Дата начала: 28.01.2026	Дата окончания: 28.01.2026	Врач: 123461 Мышкин Валерий Альбертович (в)	Место проведения	Место обслуживания	<input type="checkbox"/> Мобильная бригада	<input checked="" type="checkbox"/> Иная МО	Контингент
Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: Январь							
Осмотр (консультация), исследование	Дата направления	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга
Осмотр (консультация) врачом-неврологом	28.01.2026		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		

Поле «Период (месяц) проведения следующего планового осмотра» будет заполнено автоматически после сохранения случая, в зависимости от маршрута и даты начала диспансеризации.

Ручное заполнение поля производится из выпадающего списка.

Первый этап (100%)	Второй этап (0%)	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации
Дата начала: 28.01.2026	Дата окончания: 28.01.2026	Врач: 123461 Мышкин Валерий Альбертович		
Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: Январь				
Осмотр (консультация), исследование	Дата направления			
Осмотр (консультация) врачом-неврологом	28.01.2026			
Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии				
Колоноскопия				
Эзофагогастродуоденоскопия				
Рентгенография легких, КТ легких				
Спирометрия	28.01.2026			
Осмотр (консультация) врачом-акушером-гинекологом				
Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом				
Проведение исследования уровня гликированного гемоглобина				

В перечне осмотров (консультаций), исследований будут активны только те, на которые выписали направления при направлении на второй этап. Чтобы внести информацию о проведенном осмотре (консультации), исследовании откройте нужный элемент профосмотра двойным кликом.

Первый этап (100%)		Второй этап (100%)		Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика
Дата начала: 28.01.2026	Дата окончания: 28.01.2026	Врач: 1 Мышкин Валерий Альбертович (заведук	Место проведения: 1 - по месту работы	Место обслуживания: 1 - Поликлиника и (или	<input type="checkbox"/> Мобильная бригада	<input type="checkbox"/> Иная МО	Контингент		
Период (месяц) проведения следующего планового осмотра: Январь									
Осмотр (консультация), исследование	Дата направления	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга		
Эзофагогастродуоденоскопия					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Спирометрия	28.01.2026	28.01.2026	Да	1 Мышкин Валер...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A12.09.001		
Рентгенография легких, КТ легких					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Проведение исследования уровня гликированного гемоглобина в крови					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Проведение индивидуального/группового (школы для пациентов) углубленного профилактического консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики (центре здоровья)	28.01.2026	28.01.2026	Да	1 Мышкин Валер...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B04.070.003		
Приним (осмотр) врачом-терапевтом по результатам второго этапа диспансеризации					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Осмотр (консультация) врачом-неврологом	28.01.2026	28.01.2026	Да	1 Мышкин Валер...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B01.023.001		
Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Осмотр (консультация) врачом-акушером-гинекологом					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Колоноскопия	28.01.2026	28.01.2026	Да	1 Мышкин Валер...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A03.18.001		

Внесение данных об осмотрах (консультациях) аналогично внесению данных на первом этапе диспансеризации. После внесения данных нажмите на кнопку «Сохранить».

Факторы риска


Во вкладке «Факторы риска» при необходимости поставьте отметку "Выявлено" напротив фактора риска развития заболевания. По умолчанию дата выявления будет указана текущим числом. Некоторые факторы риска будут отмечены автоматически, в зависимости от данных, внесенных в первый этап диспансеризации.

Первый этап (100%)	Второй этап (0%)	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика
		Фактор	Дата выявления	Рекомендации			
<input type="checkbox"/>		Отягощенная наследственность по сердечно-сосудистым заболеваниям					
<input type="checkbox"/>		Отягощенная наследственность по злокачественным новообразованиям колоректал...					
<input type="checkbox"/>		Отягощенная наследственность по злокачественным новообразованиям других лока...					
<input type="checkbox"/>		Отягощенная наследственность по хроническим болезням нижних дыхательных путей					
<input type="checkbox"/>		Отягощенная наследственность по сахарному диабету					
<input type="checkbox"/>		Повышенный уровень артериального давления					
<input type="checkbox"/>		Курение табака					
<input type="checkbox"/>		Риск развития старческой астении					
<input type="checkbox"/>		Риск потребления наркотических средств и психотропных веществ без назначения в...					
<input type="checkbox"/>		Гиперхолестеринемия					
<input type="checkbox"/>		Гипергликемия					
<input type="checkbox"/>		Избыточная масса тела					
<input type="checkbox"/>		Ожирение					
<input type="checkbox"/>		Низкая физическая активность					
<input checked="" type="checkbox"/>		Нерациональное питание	28.02.2025	1. Сбалансированный пищевой рацион по энергопоступлениям и энергозатратам для поддержания оптимальной массы			
<input type="checkbox"/>		Риск пагубного потребления алкоголя					

Чтобы установить дату выявления фактора риска, отличную от текущей, откройте нужный фактор риска двойным кликом и установите нужную дату с помощью «Календаря» либо внесите вручную.

Фактор риска ✕

Фактор
Курение табака

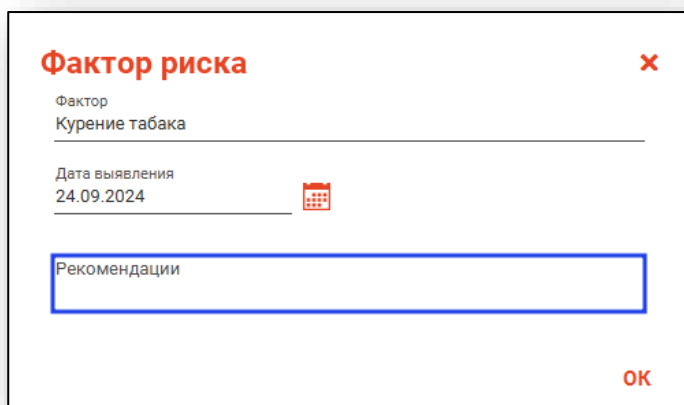
Дата выявления
24.09.2024 

Рекомендации

OK

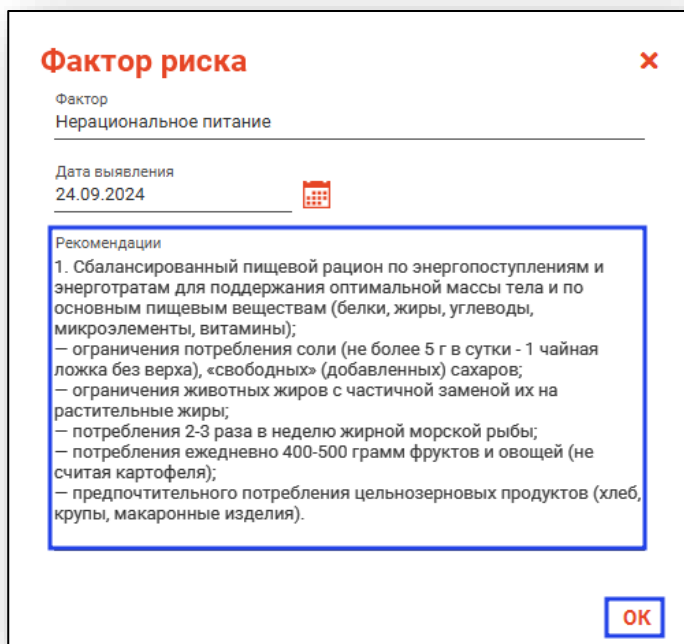
Рекомендации

Поле «Рекомендации» заполняется вручную.



The screenshot shows a dialog box titled "Фактор риска" (Factor of Risk) with a close button (X) in the top right corner. The "Фактор" (Factor) field contains "Курение табака" (Cigarette Smoking). The "Дата выявления" (Date of discovery) field contains "24.09.2024" and has a calendar icon to its right. Below these fields is a text input field for "Рекомендации" (Recommendations), which is currently empty and highlighted with a blue border. An "OK" button is located in the bottom right corner.

Для факторов риска «Гипергликемия», «Гиперхолестеринемия», «Курение», «Злоупотребление алкоголем», «Нерациональное питание», «Низкая физическая активность», «Повышенное АД», «Избыточная масса тела», «Ожирение» будут предложены рекомендации с возможностью редактирования.



The screenshot shows a dialog box titled "Фактор риска" (Factor of Risk) with a close button (X) in the top right corner. The "Фактор" (Factor) field contains "Нерациональное питание" (Irrational Nutrition). The "Дата выявления" (Date of discovery) field contains "24.09.2024" and has a calendar icon to its right. Below these fields is a text input field for "Рекомендации" (Recommendations), which contains the following text: "1. Сбалансированный пищевой рацион по энергопоступлениям и энерготратам для поддержания оптимальной массы тела и по основным пищевым веществам (белки, жиры, углеводы, микроэлементы, витамины);
— ограничения потребления соли (не более 5 г в сутки - 1 чайная ложка без верха), «свободных» (добавленных) сахаров;
— ограничения животных жиров с частичной заменой их на растительные жиры;
— потребления 2-3 раза в неделю жирной морской рыбы;
— потребления ежедневно 400-500 грамм фруктов и овощей (не считая картофеля);
— предпочтительного потребления цельнозерновых продуктов (хлеб, крупы, макаронные изделия)." The "OK" button is located in the bottom right corner.

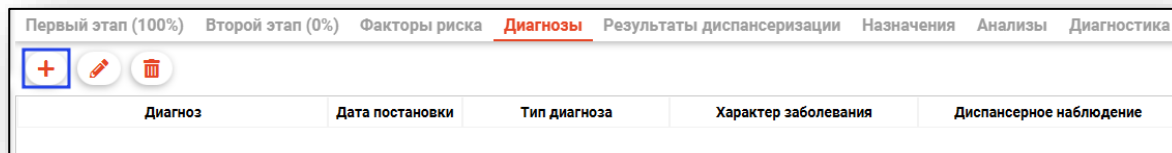
Для сохранения нажмите «Ок».

Диагнозы

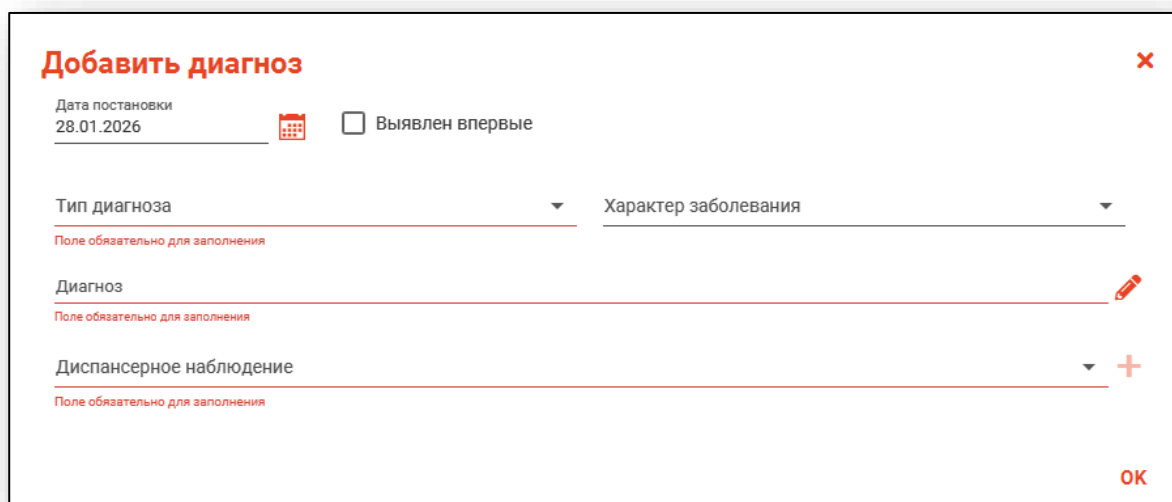
Во вкладке «Диагнозы» возможно поставить выявленный диагноз пациенту.

Добавление диагноза

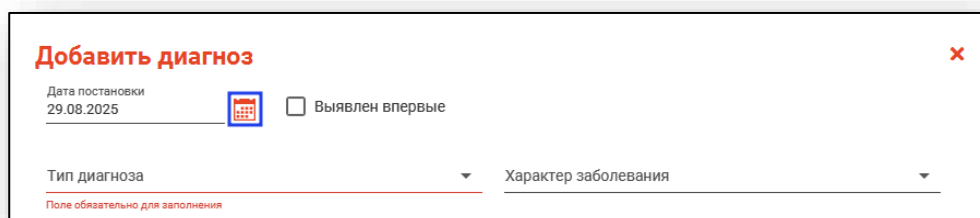
Чтобы добавить новый диагноз, нажмите на кнопку «Добавить запись».



Откроется новое окно «Добавить диагноз».



По умолчанию дата постановки диагноза устанавливается текущим числом. Чтобы установить дату постановки диагноза, отличную от текущей, внесите нужную дату вручную либо воспользуйтесь «Календарем».



Из выпадающего списка выберите тип и характер заболевания, укажите информацию о диспансерном наблюдении.

Чтобы добавить диагноз, нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

The screenshot shows a form titled "Добавить диагноз" (Add diagnosis) with a close button (X) in the top right corner. The form contains the following fields and controls:

- Дата постановки** (Date of diagnosis): 29.08.2025, with a calendar icon.
- Выявлен впервые** (First detected).
- Тип диагноза** (Type of diagnosis): A dropdown menu with a downward arrow.
- Характер заболевания** (Character of the disease): A dropdown menu with a downward arrow.
- Диагноз** (Diagnosis): A text input field with a red pencil icon on the right.
- Диспансерное наблюдение** (Dispenser observation): A dropdown menu with a downward arrow and a plus sign.

Red lines under the "Тип диагноза", "Диагноз", and "Диспансерное наблюдение" fields indicate they are mandatory for completion.

Будет открыто окно выбора диагноза. Воспользуйтесь поиском, выберите диагноз и нажмите «Ок».

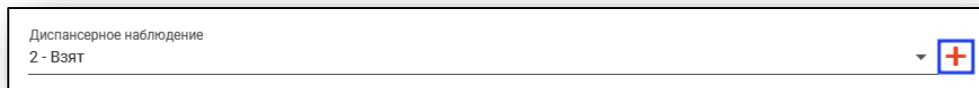
The screenshot shows a window titled "Диагноз" (Diagnosis) with a close button (X) in the top right corner. It features a search bar at the top containing the text "K21". To the right of the search bar are a funnel icon and a star icon. Below the search bar is a list of search results:

- K21.0 - Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом
- K21 - Гастроэзофагеальный рефлюкс
- K21.9 - Гастроэзофагеальный рефлюкс без эзофагита

Below the list are several empty rows. At the bottom right of the window is an "OK" button.

После этого диагноз будет выбран.

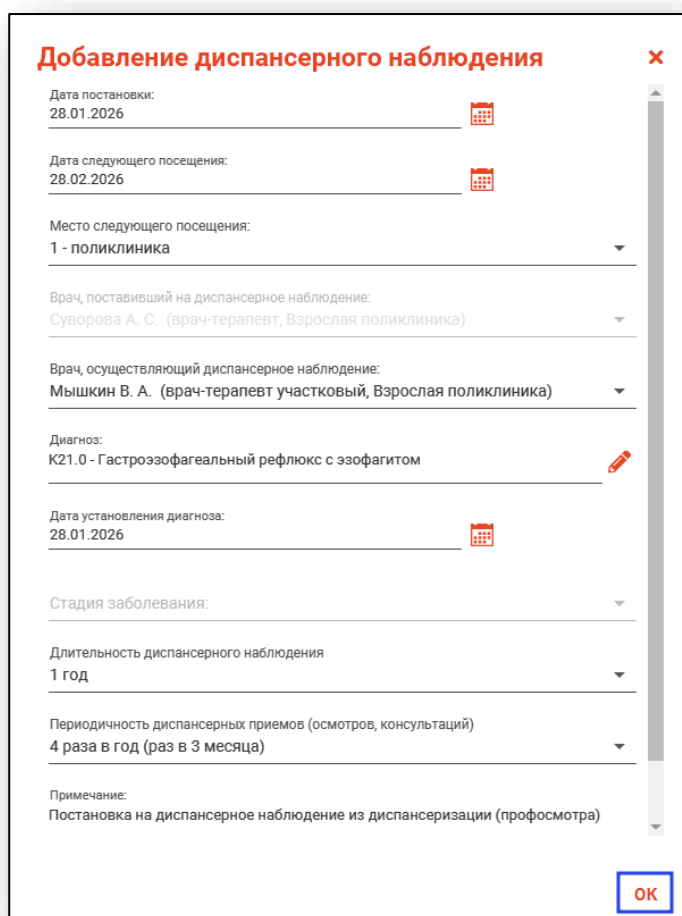
Для постановки пациента на диспансерное наблюдение по диагнозу нажмите на кнопку «Добавить» справа от строки.



Диспансерное наблюдение
2 - Взят

+

После этого будет открыто окно для добавления диспансерного наблюдения. Заполните поля и нажмите «Ок».



Добавление диспансерного наблюдения x

Дата постановки:
28.01.2026

Дата следующего посещения:
28.02.2026

Место следующего посещения:
1 - поликлиника

Врач, поставивший на диспансерное наблюдение:
Суворова А. С. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)

Врач, осуществляющий диспансерное наблюдение:
Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)

Диагноз:
K21.0 - Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом

Дата установления диагноза:
28.01.2026

Стадия заболевания:

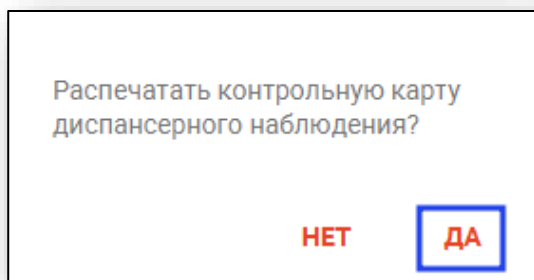
Длительность диспансерного наблюдения
1 год

Периодичность диспансерных приемов (осмотров, консультаций)
4 раза в год (раз в 3 месяца)

Примечание:
Постановка на диспансерное наблюдение из диспансеризации (профосмотра)

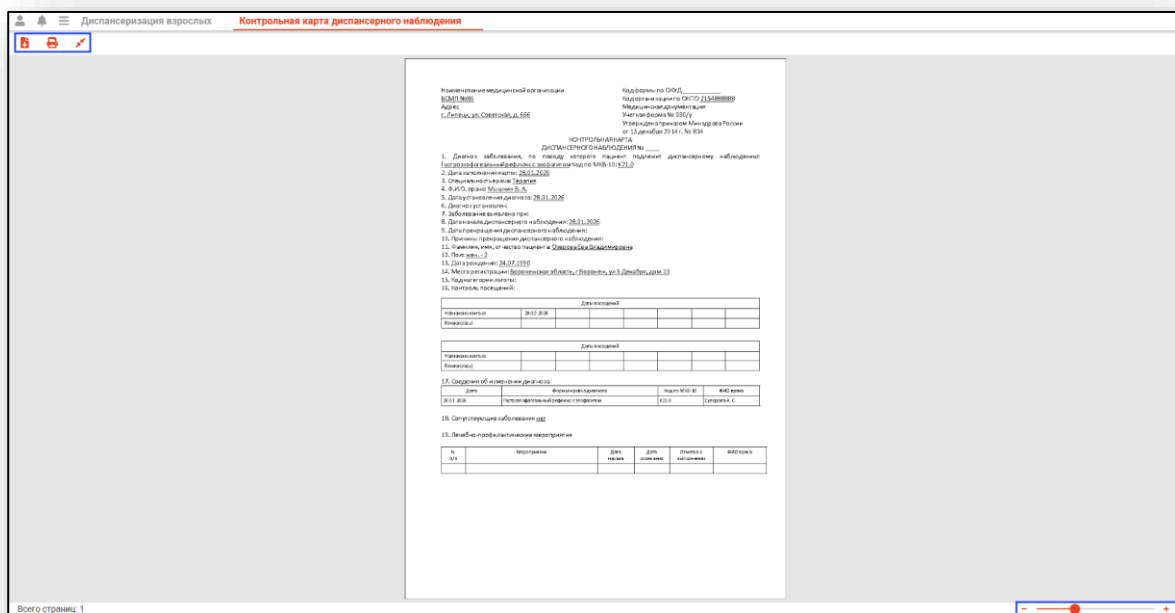
OK

Будет открыто окно-уведомление, в котором возможно перейти к печати контрольной карты диспансерного наблюдения. Для печати карты нажмите «Да».



Откроется вкладка предпросмотра документа.

Из данного окна возможно осуществить экспорт и печать, а также увеличить или уменьшить масштаб используя ползунок в правой нижней части окна.



После этого в блоке «Сигнальная информация» ЭМК пациента будет отображено созданное диспансерное наблюдение.

Информация о физ. лице

ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА
Д.р: 19.08.1996 (29 лет)
Пол: Женский

Персональные данные

ЕНП: 1361535462650504
СНИЛС: 81988161558
Док УЛ: 1111 123456
Полис: № 1361535462650504
ФИЛИАЛ ООО "КАПИТАЛ МС" В ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Адрес и телефон

Телефон: +7 (165) 212-34-12
Адрес (рег.): Воронежская область, г Воронеж, ул 17 Сентября, дом 17, кв. 17
Адрес (факт.): Воронежская область, г Воронеж, ул 1 Мая, дом 5, кв. 15

Прикрепление

Организация: БСМП №86
Участок: Участок 1

Медицинская карта

Сигнальная информация

Антропометрия

Рост: 168.00 см Вес: 58.00 кг
ИМТ: 20.55 кг/м2 Талия:

Витальные параметры

Группа крови: АД: 110/70
IV - AB (IV) (+)
ЧСС: 70 уд/мин ЧДД: 16
Сатурация: 98

Анамнез жизни

АД мониторингирование
Открыть

Телемедицина

Статус подключения пациента:
Подключиться

Диспансерное наблюдение (11)

Дата постановки	Диагноз	Дата следующего посещения
25.09.2023	K21.0 - Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом	31.12.2025
17.07.2023	I48 - Фибрилляция и трепетание предсердий	18.07.2023

Для сохранения диагноза необходимо нажать «Ок».

Добавить диагноз

Дата постановки: 28.01.2026 Выявлен впервые

Тип диагноза: Основное заболевание Характер заболевания: 2 - Впервые в жизни установленное хроническое

Диагноз: K21.0 - Гастроэзофагеальный рефлюкс с эзофагитом

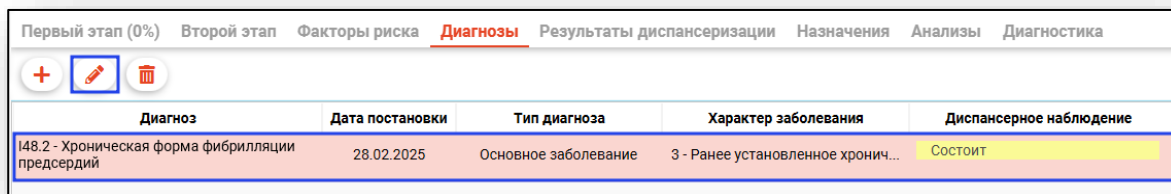
Диспансерное наблюдение: 2 - Взято

OK

После этого запись о диагнозе будет добавлена в табличную часть.

Редактирование диагноза

Чтобы внести изменения в существующий диагноз, выберите его из списка и нажмите на кнопку «Изменить запись» либо откройте нужный диагноз двойным кликом.

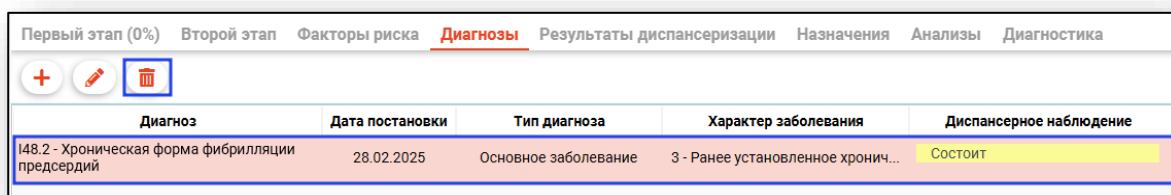


Первый этап (0%)	Второй этап	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика										
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">+ ✎ 🗑️</div> <table border="1"><thead><tr><th>Диагноз</th><th>Дата постановки</th><th>Тип диагноза</th><th>Характер заболевания</th><th>Диспансерное наблюдение</th></tr></thead><tbody><tr><td>I48.2 - Хроническая форма фибрилляции предсердий</td><td>28.02.2025</td><td>Основное заболевание</td><td>3 - Ранее установленное хронич...</td><td>Состоит</td></tr></tbody></table>								Диагноз	Дата постановки	Тип диагноза	Характер заболевания	Диспансерное наблюдение	I48.2 - Хроническая форма фибрилляции предсердий	28.02.2025	Основное заболевание	3 - Ранее установленное хронич...	Состоит
Диагноз	Дата постановки	Тип диагноза	Характер заболевания	Диспансерное наблюдение													
I48.2 - Хроническая форма фибрилляции предсердий	28.02.2025	Основное заболевание	3 - Ранее установленное хронич...	Состоит													

Редактирование диагноза аналогично его созданию, внесите нужные изменения и нажмите на кнопку «Ок».

Удаление диагноза

Чтобы удалить поставленный диагноз, выберите диагноз из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Удалить запись».



Первый этап (0%)	Второй этап	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика										
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;">+ ✎ 🗑️</div> <table border="1"><thead><tr><th>Диагноз</th><th>Дата постановки</th><th>Тип диагноза</th><th>Характер заболевания</th><th>Диспансерное наблюдение</th></tr></thead><tbody><tr><td>I48.2 - Хроническая форма фибрилляции предсердий</td><td>28.02.2025</td><td>Основное заболевание</td><td>3 - Ранее установленное хронич...</td><td>Состоит</td></tr></tbody></table>								Диагноз	Дата постановки	Тип диагноза	Характер заболевания	Диспансерное наблюдение	I48.2 - Хроническая форма фибрилляции предсердий	28.02.2025	Основное заболевание	3 - Ранее установленное хронич...	Состоит
Диагноз	Дата постановки	Тип диагноза	Характер заболевания	Диспансерное наблюдение													
I48.2 - Хроническая форма фибрилляции предсердий	28.02.2025	Основное заболевание	3 - Ранее установленное хронич...	Состоит													

Если у пациента есть активное диспансерное наблюдение по выбранному диагнозу, появится уведомление.

Удалить из ЭМК связанное с диагнозом "I49.9" диспансерное наблюдение?

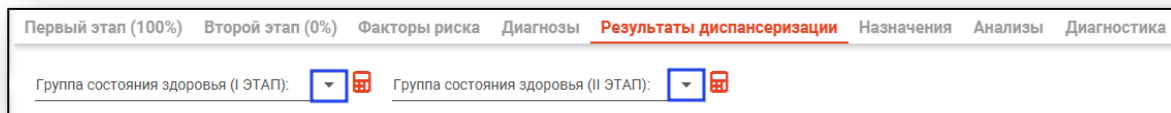
НЕТ ДА

При выборе «Да» из блока «Сигнальная информация» в ЭМК пациента будет удалено диспансерное наблюдение с выбранным диагнозом.

При выборе «Нет» выбранный диагноз будет удален, но в блоке «Сигнальная информация» в ЭМК пациента наблюдение по диагнозу будет активным.

Результаты диспансеризации

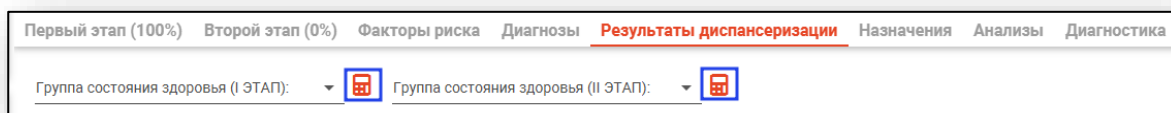
Во вкладке «Результаты диспансеризации» возможно внести группу состояния здоровья по первому и второму этапу диспансеризации. Заполнить поля «Группа состояния здоровья» возможно из выпадающего списка.



Первый этап (100%) Второй этап (0%) Факторы риска Диагнозы Результаты диспансеризации Назначения Анализы Диагностика

Группа состояния здоровья (I ЭТАП): [v] [📅] Группа состояния здоровья (II ЭТАП): [v] [📅]

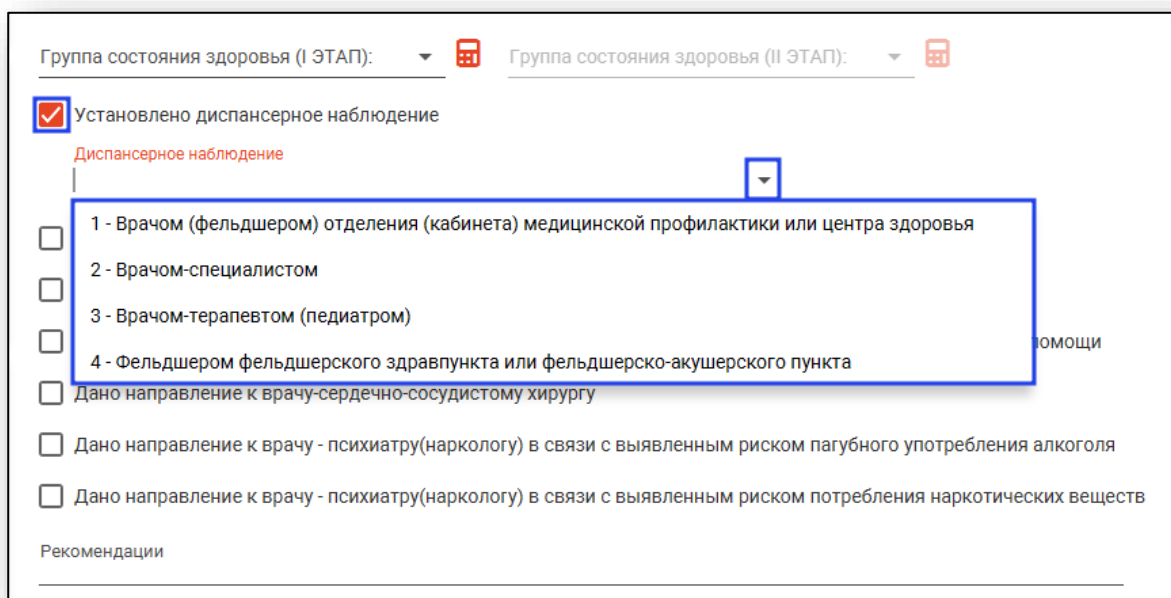
При нажатии на кнопку «Рассчитать группу состояния здоровья 1 (2) ЭТАП» будет автоматически рассчитана группа здоровья по результатам первого или второго этапа диспансеризации.



Первый этап (100%) Второй этап (0%) Факторы риска Диагнозы Результаты диспансеризации Назначения Анализы Диагностика

Группа состояния здоровья (I ЭТАП): [v] [📅] Группа состояния здоровья (II ЭТАП): [v] [📅]

Если было установлено диспансерное наблюдение, поставьте об этом отметку и выберите, кем было установлено диспансерное наблюдение. Заполнить поле возможно из выпадающего списка.



Группа состояния здоровья (I ЭТАП): [v] [📅] Группа состояния здоровья (II ЭТАП): [v] [📅]

Установлено диспансерное наблюдение

Диспансерное наблюдение [v]

- 1 - Врачом (фельдшером) отделения (кабинета) медицинской профилактики или центра здоровья
- 2 - Врачом-специалистом
- 3 - Врачом-терапевтом (педиатром)
- 4 - Фельдшером фельдшерского здравпункта или фельдшерско-акушерского пункта
- Дано направление к врачу-сердечно-сосудистому хирургу
- Дано направление к врачу - психиатру(наркологу) в связи с выявленным риском пагубного употребления алкоголя
- Дано направление к врачу - психиатру(наркологу) в связи с выявленным риском потребления наркотических веществ

Рекомендации

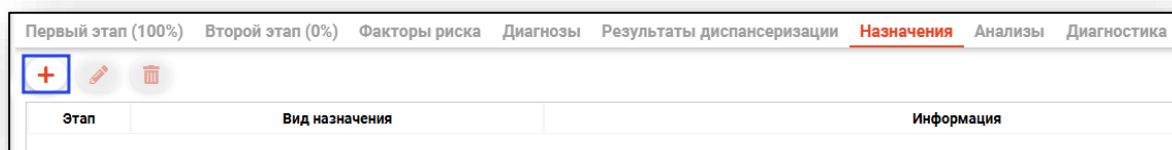
Отметьте, было ли назначено пациенту лечение и был ли направлен пациент к другим специалистам, а так же заполните поле «Рекомендации» при необходимости. После внесения данных нажмите на кнопку «Сохранить».

Назначения

Из вкладки «Назначения» возможно создавать, редактировать и удалять назначения пациенту при прохождении диспансеризации. Обратите внимание, вкладка «Назначения» является обязательной к заполнению при группе состояния здоровья III во вкладке «Результаты диспансеризации».

Создание назначения

Для создания назначения нажмите на кнопку «Создать назначение».



Откроется новое окно «Создание назначения». Из выпадающего списка выберите этап диспансеризации, на котором выдается назначение и укажите вид назначения.

Создание назначения ✕

Этап диспансеризации
I этап ▼

Вид назначения ▼
Поле обязательно для заполнения

Специальность врача ▼

Профиль койки ▼

Метод диагностического исследования ▼

Медицинская услуга, указанная в направлении ✎

Дата направления 📅

МО, куда оформлено направление ✎

Профиль медицинской помощи ✎

Направление ✎

OK

В зависимости от выбранного типа направления, станут активны обязательные для заполнения поля. Заполните поля из выпадающего списка либо выбрав значение из списка.

Создание назначения ✕

Этап диспансеризации II этап	Вид назначения 3 - направлен на обследование
Специальность врача	Профиль койки
Метод диагностического исследования <small>Поле обязательно для заполнения</small>	Медицинская услуга, указанная в направлении <small>Поле обязательно для заполнения</small>
Дата направления <small>Поле обязательно для заполнения</small>	МО, куда оформлено направление <small>Поле обязательно для заполнения</small>
Профиль медицинской помощи	

Так же из окна «Создание назначения» возможно создать направление.

Для создания направления нажмите на кнопку «Редактировать направление».

Создание назначения ✕

Этап диспансеризации I этап	Вид назначения 2 - направлен на консультацию в иную меди
Специальность врача 1 - Лечебное дело	Профиль койки
Метод диагностического исследования	Медицинская услуга, указанная в направлении
Дата направления 13.07.2022	МО, куда оформлено направление Поликлиника №86
Профиль медицинской помощи	
Направление	

OK

Будет открыто новое окно «Создать направление».

Создать направление

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Онкологический блок

▼ Информация о том, куда выдается направление

Номер	Дата направления 14.04.2023	В МО	В структурное подразделение
Тип направления	Источник оплаты ОМС	На должность	На специальность
От врача 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)		К врачу	

Наименование комплексной услуги

Услуги

▼ Диагноз

Диагноз	Тип Установленный диагноз
Врач, установивший диагноз	Дата установления диагноза
Степень обоснованности	Тип нозологической единицы
Доступность записи Доступна запись по направлению	Причина недоступности записи

Обоснование направления

СОХРАНИТЬ

После внесения данных нажмите на кнопку «Сохранить».

При выборе типа направления (кроме типа «Другие») кнопка «Сохранить» меняется на «Сохранить и подписать».

Создать направление

Мешкова Ольга Сергеевна 03.03.1998

Онкологический блок

Информация о том, куда выдается направление

Номер

Дата направления 28.08.2023

Тип направления На плановую госпитализацию

Источник оплаты ОМС

От врача 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)

В МО

В структурное подразделение

На должность

На специальность

К врачу

Наименование комплексной услуги

Услуги

Диагноз

Тип Установленный диагноз

Врач, установивший диагноз

Дата установления диагноза

Степень обоснованности

Тип нозологической единицы

Доступность записи Доступна запись по направлению

Причина недоступности записи

Обоснование направления

СОХРАНИТЬ И ПОДПИСАТЬ

В случае нажатия на кнопку «Сохранить и подписать» откроется окно выбора криптопровайдера. Выберите необходимый и нажмите «Ок».

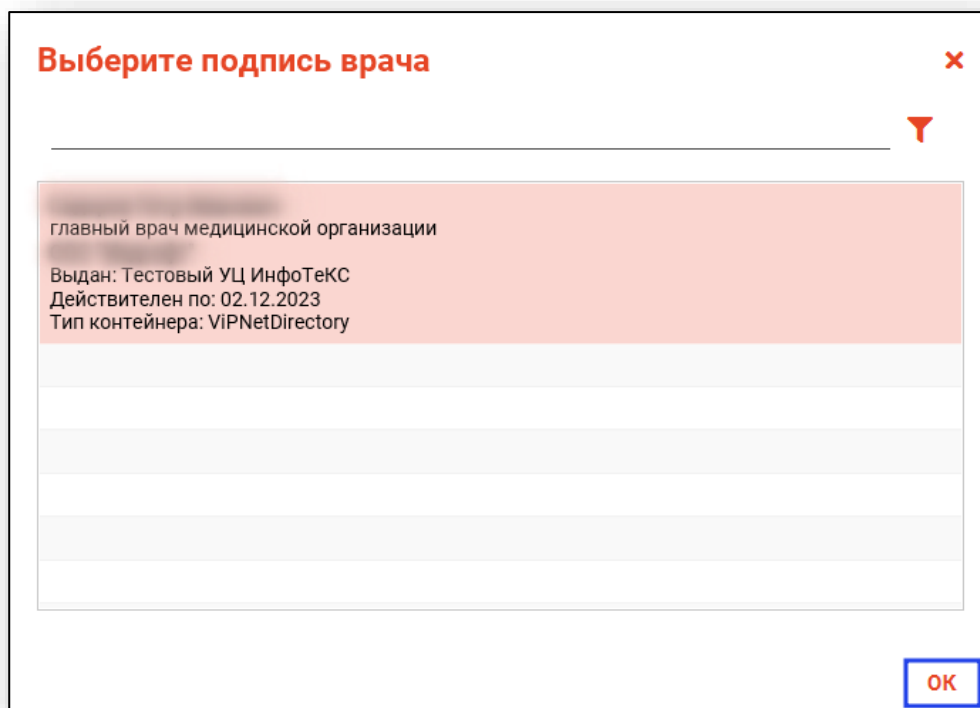
Выберите криптопровайдер

ViPNet

Крипто-Про

ОК

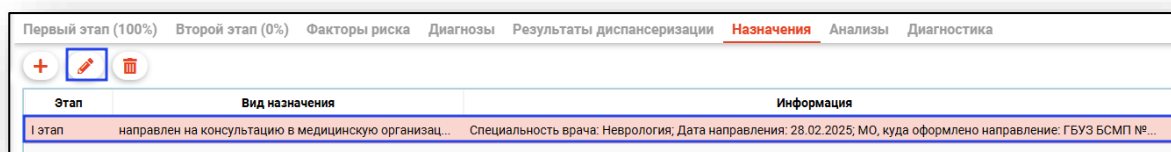
В открывшемся окне выберите нужную подпись и нажмите «Ок».



При сохранении данные отправляются в РИР.СЭМД, также выполняется подписание направления и формирование ЭМД (для последующей отправки в РИР.РЭМД).

Редактирование назначения

Чтобы внести изменения в назначение, выберите нужное назначение из списка одним кликом и нажмите на кнопку «Редактировать назначение».



Откроется новое окно «Редактирование назначения». Внесите необходимые изменения в назначение и нажмите на кнопку «Ок».

Редактирование назначения ✕

Этап диспансеризации I этап	Вид назначения 2 - направлен на консультацию в иную меди
Специальность врача 1 - Лечебное дело	Профиль койки
Метод диагностического исследования	Медицинская услуга, указанная в направлении
Дата направления 13.07.2022	МО, куда оформлено направление Поликлиника №86
Профиль медицинской помощи	
Направление	

ОК

Удаление назначения

Для удаления назначения выберите необходимое назначение из списка и нажмите на кнопку «Удалить назначение».

Первый этап (100%)	Второй этап (0%)	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	Диагностика
Этап	Вид назначения	Информация					
I этап	направлен на консультацию в медицинскую организац...	Специальность врача: Неврология; Дата направления: 28.02.2025; МО, куда оформлено направление: ГБУЗ БСМП №...					

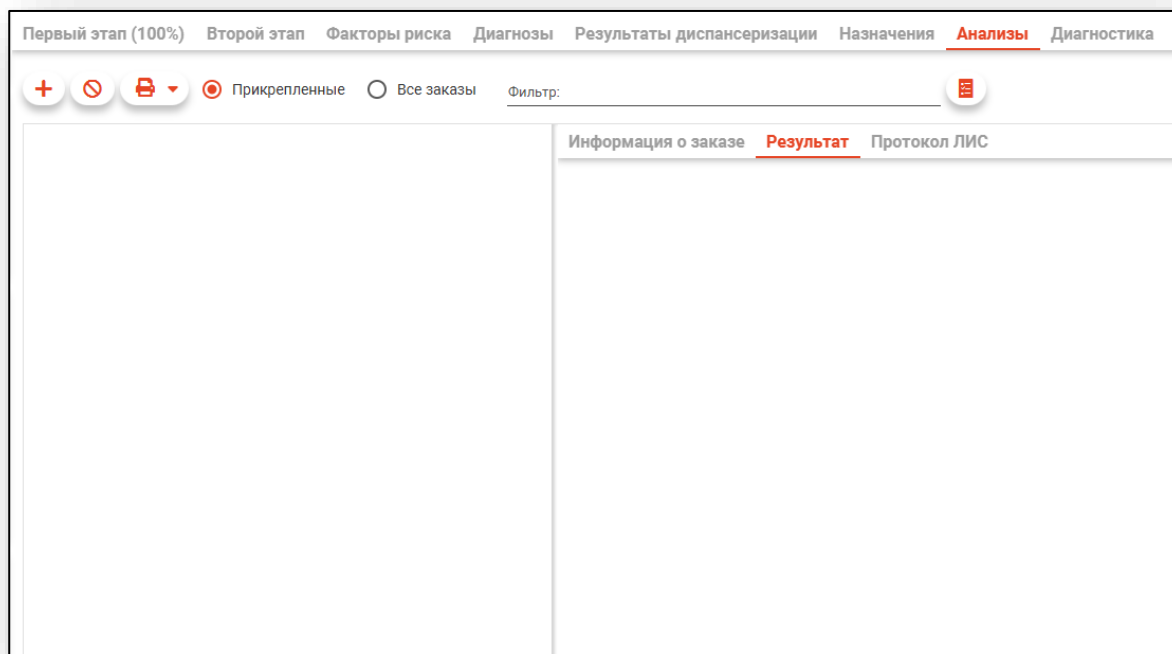
Будет открыто окно подтверждения действия. При выборе «Да» созданное назначение будет удалено.

Вы уверены, что хотите удалить назначение?

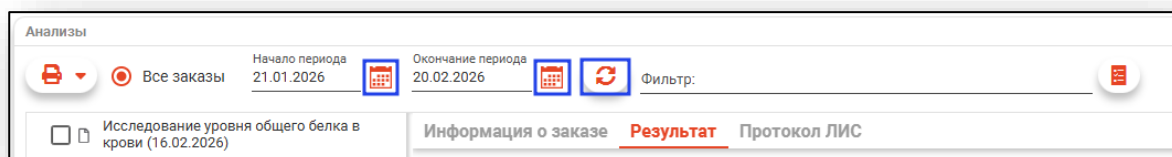
НЕТ **ДА**

Анализы




Блок «Анализы» предназначен для отображения всех лабораторных исследований пациента и их результатов. Он открывается по нажатию соответствующей кнопки над деревом ЭПМЗ.



Для загрузки списка заказов требуется выбрать период и нажать кнопку «Обновить список».



Будет загружен и выведен на экран список заказов. Слева от каждого заказа отображены пиктограммы, соответствующие его статусу.

-  Заказ создан
-  В процессе
-  Выполнен
-  В результатах имеются отклонения от нормы

В правой части окна будут отображены информационные вкладки.

The screenshot shows a software interface for managing medical analyses. At the top, there are filters for 'Все заказы' (All orders), a date range from '21.01.2025' to '20.02.2026', and a 'Фильтр' (Filter) button. Below this is a list of analyses with checkboxes. The selected analysis is 'Исследование уровня общего белка в крови (15.09.2025)'. To the right, a detailed view of this order is shown with tabs for 'Информация о заказе' (Order information), 'Результат' (Result), and 'Протокол ЛИС' (LIS protocol). The 'Информация о заказе' tab is active, displaying the following details:

- № Заказа: **812 (завершен)**
- Дата создания: 15.09.2025 08:39
- МО: БСМП №86
- Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)
- Оператор: Неизвестно
- Диагноз: L81.0 - Послевоспалительная гиперпигментация
- Источник оплаты: ОМС

At the bottom of the detailed view, there is a button labeled 'ПОДПИСАТЬ ЭМД' (Sign EMR).

Информация о заказе

Во вкладке «Информация о заказе» будет отображена информация о конкретном заказе, выбранном в списке.

This is a close-up view of the 'Информация о заказе' (Order information) tab from the previous screenshot. It displays the same order details:

- № Заказа: **812 (завершен)**
- Дата создания: 15.09.2025 08:39
- МО: БСМП №86
- Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)
- Оператор: Неизвестно
- Диагноз: L81.0 - Послевоспалительная гиперпигментация
- Источник оплаты: ОМС

The 'ПОДПИСАТЬ ЭМД' (Sign EMR) button is also visible at the bottom.

Отмена заказа

Для отмены заказа требуется во вкладке «Информация о заказе» нажать кнопку «Отменить заказ». Отменить можно только заказы в статусе «Заказ создан».

Информация о заказе	Результат
№ Заказа: 704 (создан)	
Дата создания: 11.12.2024 13:22	
МО: Поликлиника №86	
Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)	
Оператор: Неизвестно	
Диагноз: J20.0 - Острый бронхит, вызванный <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	
Источник оплаты: ОМС	
ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ	ПОДПИСАТЬ ЭМД

Подпись ЭМД

Для формирования ЭМД «Направление на лабораторное исследование» нажмите на кнопку «Подписать ЭМД» и выполните подпись документа.

Информация о заказе	Результат	Протокол ЛИС
№ Заказа: 812 (завершен)		
Дата создания: 15.09.2025 08:39		
МО: БСМП №86		
Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый, Взрослая поликлиника)		
Оператор: Неизвестно		
Диагноз: L81.0 - Послевоспалительная гиперпигментация		
Источник оплаты: ОМС		
ПОДПИСАТЬ ЭМД		

Результат

Во вкладке «Результат» будут отображены полученные результаты исследований выбранного заказа.

Информация о заказе		Результат	Протокол ЛИС
Лаб. тест	Результат	Норма	Примечание
Белок общий, массовая концентрация в сыворотке или плазме крови	11	(от 1.0 до 4.0)	


Протокол ЛИС

Во вкладке «Протокол ЛИС» при наличии протокола будут отображены результаты, отправленные в систему из ЛИС. Из вкладки возможно выполнить предпросмотр и печать документа.

Анализы
Все заказы
Начало периода: 21.01.2024
Окончание периода: 20.02.2026
Фильтр:

- Определение активности аланинаминотрансферазы в крови (29.04.2025)
- Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР ...
- Общий (клинический) анализ крови развернутый (16.01.2025)
- Общий (клинический) анализ крови развернутый (16.01.2025)
- Исследование уровня железа сыворотки крови (14.01.2025)
- Исследование уровня железа сыворотки крови (09.01.2025)
- Исследование уровня ферритина в крови (13.12.2024)
- Общий (клинический) анализ крови развернутый (31.10.2024)**
- Общий (клинический) анализ крови развернутый (30.10.2024)**
- Исследование уровня холестерина в крови (27.08.2024)
- Исследование уровня мочевины в крови (23.08.2024)
- Исследование уровня глюкозы в крови (02.08.2024)**
- Общий (клинический) анализ крови развернутый (02.07.2024)
- Общий (клинический) анализ крови развернутый (02.07.2024)
- Общий (клинический) анализ крови развернутый (12.04.2024)
- ОТКАЗ Исследование уровня тромбоцитов в крови (31.07.2024)
- ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый (27.08.2024)**
- ОТКАЗ Исследование уровня L-карнитина (свободный и общий) в крови ...**
- ОТКАЗ Определение содержания ревматоидного фактора в крови ...**
- ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый (16.01.2025)**
- ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый (12.11.2025)**

Информация о заказе
Результат
Протокол ЛИС



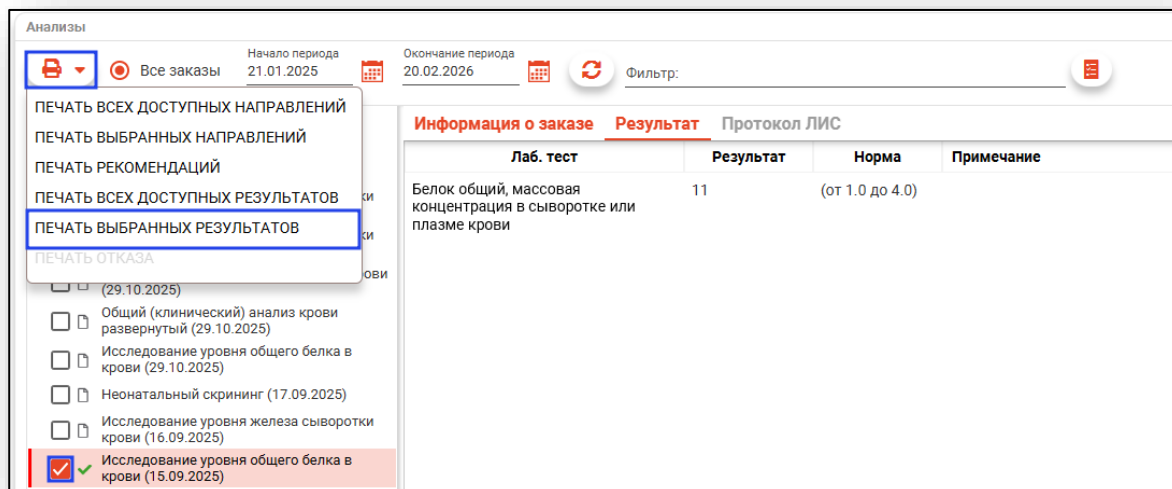
651

Организация: Поликлиника №86
 Пациент: Филова Наталья Витальевна 19.08.1966
 Адрес Пациента: обл Воронежская
 Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт участковый)
 Диагноз: J20.0 - Острый бронхит, вызванный Mycoplasma pneumoniae
 Дата осмотра: 31.10.2024 11:01 Дата взятия 31.10.2024 11:18 Дата доставки 31.10.2024 00:00
 Биоматериал: Кровь венозная

Дата выполнения	Показатель	Результат	Единица измерения	Референсное значение
Общий (клинический) анализ крови развернутый				
31.10.2024	Лейкоциты в крови, количество, скорректированное на количество ядросодержащих эритроцитов, методом автоматизированного подсчёта	Норма		(от 4.0 до 9.0)
31.10.2024	Агглютинация эритроцитов, обнаружение в крови	норма		(от 3.5 до 6.0)
31.10.2024	Гемоглобин Barts, фракция в крови методом электрофореза	норма		(от 115.0 до 145.0)
31.10.2024	Гематокрит крови методом автоматизированного подсчёта	норма		(от 0.4 до 0.5)
31.10.2024	Крупные тромбоциты, относительное количество в крови методом автоматизированного подсчёта	норма		(от 180.0 до 320.0)

Печать

Для печати результатов анализов поставьте отметку напротив нужного заказа в списке и нажмите кнопку «Печать», далее выберите действие «Печать результатов».



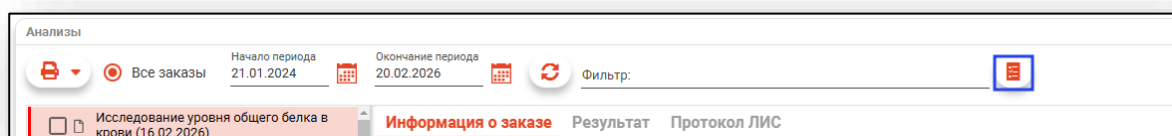
Для печати всех доступных результатов за период нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать всех доступных результатов». Будет открыто окно предпросмотра документов, из которого возможно выполнить печать и сохранить документ на ПК пользователя.

Для печати рекомендаций перед сдачей анализов, нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать рекомендаций».

Для печати отказа при внесенном отказе от исследований нажмите на кнопку «Печать» и выберите действие «Печать отказа».

Фильтрация анализов

Чтобы выбрать анализ из списка анализов пациента, нажмите на кнопку «Выбрать анализ из списка анализов пациента».



Будет открыто новое окно «Выбрать анализ из списка анализов пациента».

Выберите нужное исследование одним кликом и нажмите «Ок».

Выбрать анализ из списка анализов пациента ✕

_____ 🔍

- Исследование уровня глюкозы в крови
- Исследование уровня железа сыворотки крови**
- Исследование уровня мочевины в крови
- Исследование уровня общего белка в крови
- Исследование уровня ферритина в крови
- Исследование уровня холестерина в крови
- Неонатальный скрининг
- Общий (клинический) анализ крови развернутый
- Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР
- Определение активности аланинаминотрансферазы в крови

OK

Выбранные исследования будут отображены в списке.

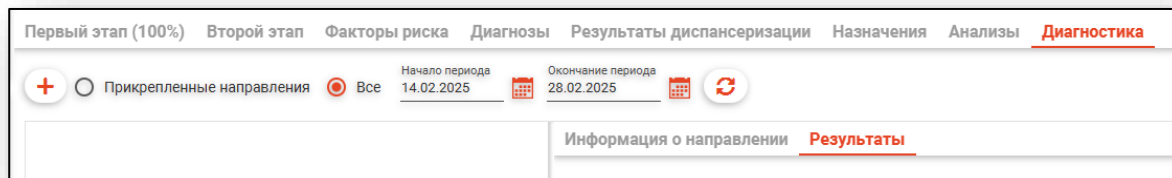
Анализы

Все заказы Начало периода 21.01.2024 Окончание периода 20.02.2026 Фильтр: Исследование уровня железа сыворотки крови

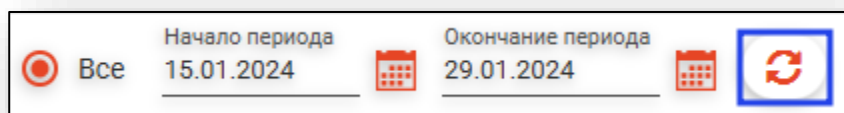
	Информация о заказе	Результат	Протокол ЛИС
<input type="checkbox"/>	Исследование уровня железа сыворотки крови (12.11.2025)		
<input type="checkbox"/>	Исследование уровня железа сыворотки крови (29.10.2025)		
<input type="checkbox"/>	Исследование уровня железа сыворотки крови (16.09.2025)		
<input type="checkbox"/>	Исследование уровня железа сыворотки крови (15.09.2025)		
<input type="checkbox"/>	Исследование уровня железа сыворотки крови (03.09.2025)		
<input type="checkbox"/>	Исследование уровня железа сыворотки крови (25.07.2025)		
<input checked="" type="checkbox"/>	Исследование уровня железа сыворотки крови (14.01.2025)		
<input checked="" type="checkbox"/>	Исследование уровня железа сыворотки крови (09.01.2025)		

Диагностика










Из вкладки «Диагностика» возможно создавать, просматривать направления на диагностические исследования. Вкладка «Диагностика» становится доступна после сохранения диспансеризации.



Для загрузки списка направлений требуется выбрать период и нажать кнопку «Обновить список».

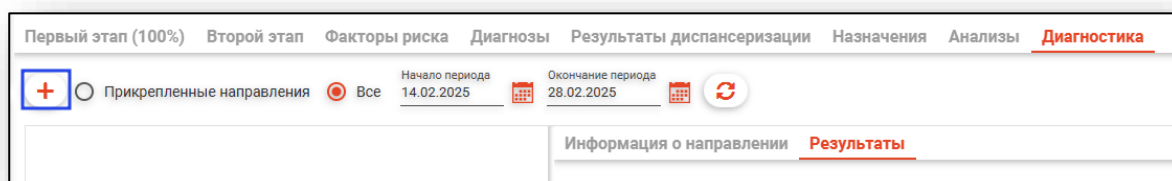


Будет загружен и выведен на экран список направлений. Слева от каждого заказа отображены пиктограммы, соответствующие его статусу.

-  Новое направление
-  Направление отменено
-  Выполняется
-  Получен DICOM-файл
-  Ожидает описание врача
-  Протокол в работе
-  Протокол утвержден
-  Запрошено экспертное мнение
-  Протокол эксперта создан и утвержден

Создание нового направления

Чтобы создать новое направление на диагностику, нажмите на кнопку «Создать направление».



Появится окно создания нового направления. Внесите необходимую информацию и выберите услугу, после чего нажмите на кнопку «Создать».

Создать направление ×

🌐 🏠 📄 🛡️ Филатова Наталья Витальевна 19.08.19 🔍 ✎ ?

Врач	Мышкин В. А. (врач-терапевт участковый)
Диагноз	I49.9 - Нарушение сердечного ритма неуточненное ✎
Анамнез/Причина обращения	обследование
Диагностическая задача	уточнение диагноза
РИС	Квазар Демо
Услуга	Рентгенография грудной клетки ✎
Запись на процедуру	17.04.2024 11:30 ✎
Источник оплаты:*	ОМС

СОЗДАТЬ

Рядом со списком созданных направлений присутствуют две информационные вкладки.

Информация о направлении Результаты

№ Направления: 361 (Новый)
Дата создания: 29.01.2024 09:30:09
МО: Поликлиника №86
Врач: Арсеньева Светлана Владимировна
Диагноз: Аллергическая крапивница

Отменить направление Печать направления

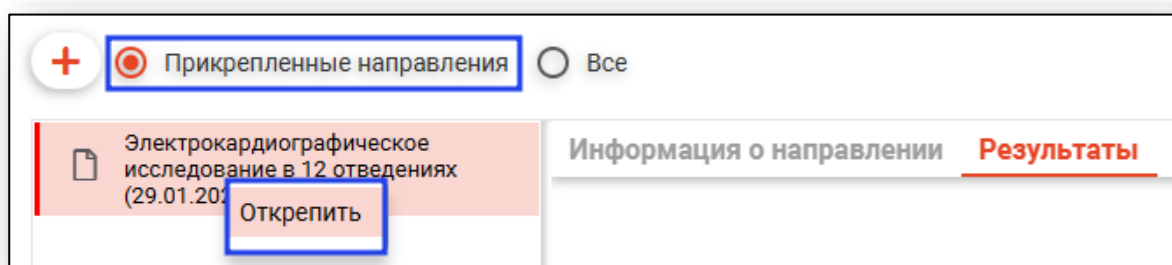
Фильтрация заказов

При выборе параметра «Прикрепленные направления» будут отображены только те направления, которые были созданы для просматриваемого в данный момент ЭМПЗ.

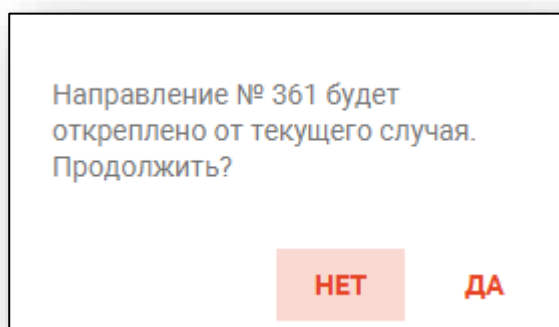
При выборе параметра «Все» будут отображены все направления на диагностику пациента за выбранный период.

Открепление направления от случая

Для открепления направления на диагностику от текущего случая, установите переключатель в режим «Прикрепленные» и выберите нужное направление из списка одним кликом. Далее вызовите контекстное меню правой кнопкой мыши и выберите действие «Открепить».

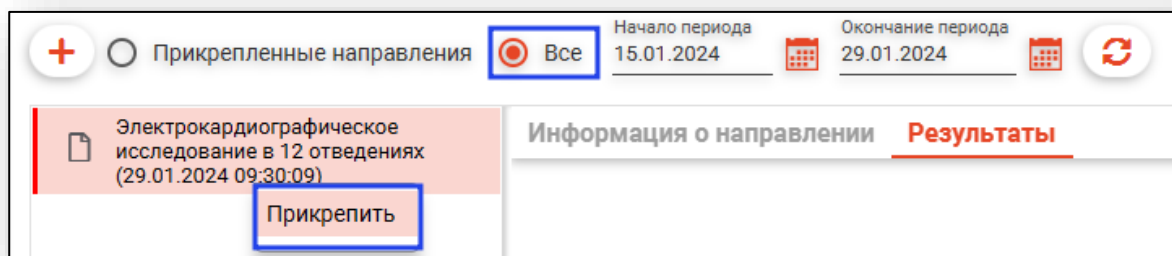


Будет открыто уведомление. При выборе «Да» выбранное направление будет откреплено от текущего случая.

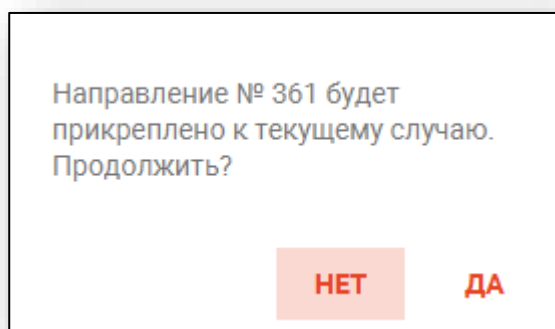


Прикрепление направления к случаю

Для прикрепления направления к текущему случаю, установите переключатель в режим «Все» и выберите нужное направление из списка одним кликом. Далее вызовите контекстное меню правой кнопкой мыши и выберите действие «Прикрепить».



Будет открыто уведомление. При выборе «Да» выбранное направление будет прикреплено к текущему случаю.



Информация о направлении

Во вкладке «Информация о направлении» будет отображена информация о конкретном направлении, выбранном в списке.

Информация о направлении	Результаты
№ Направления: 361 (Новый)	
Дата создания: 29.01.2024 09:30:09	
МО: Поликлиника №86	
Врач: Арсеньева Светлана Владимировна	
Диагноз: Аллергическая крапивница	
Отменить направление	Печать направления

Отмена направления

Для отмены направления требуется во вкладке «Информация о направлении» нажать кнопку «Отменить направление». Отменить можно только направление в статусе «Новое».

Информация о направлении	Результаты
№ Направления: 361 (Новый)	
Дата создания: 29.01.2024 09:30:09	
МО: Поликлиника №86	
Врач: Арсеньева Светлана Владимировна	
Диагноз: Аллергическая крапивница	
Отменить направление	Печать направления

Печать направления

Для печати направления требуется во вкладке «Информация о направлении» нажать на кнопку «Печать направления»

Информация о направлении

№ Направления: 361 (Новый)

Дата создания: 29.01.2024 09:30:09

МО: Поликлиника №86

Врач: Арсеньева Светлана Владимировна

Диагноз: Аллергическая крапивница

[Отменить направление](#) [Печать направления](#)

Результаты

Во вкладке «Результаты» будут отображены полученные результаты исследований выбранного заказа.

Первый этап (100%) Второй этап Факторы риска Диагнозы Результаты диспансеризации Назначения Анализы **Диагностика**

Прикрепленные направления Все

- Ультразвуковое исследование щитовидной железы черепное (13.12.2024 16:06:10)
- Ультразвуковое исследование щитовидной и околощитовидных желез (03.07.2024 13:32:56)
- Электрокардиография (03.07.2024 10:09:20)**

Информация о направлении

Поликлиника №86
г. Липецк, ул. Советская, д. 666

Взрослая поликлиника

Данные о пациенте:
Ф.И.О.: Филиппов Наталья Витальевна
Дата рождения: 19.08.1996
Пол: Ж
№ медицинской карты:
Диагноз (МКБ10): Нарушение за счет систем нормальной нервной проводимости (Z34.0)

Наименование медицинского обследования, технические особенности:
2131458968541652 - электрокардиограф

Цель исследования: обследование
Краткий анамнез: обследование

Эффективная аялг: -
Контрастное вещество:

Протокол исследования

Вид исследования: Электрокардиография
Дата и время проведения исследования: 03.07.2024 10:18
Область исследования:
Ограничение визуализации: нет
Результаты: Синусовая аритмия, 60-74 уд/мин, НБЭНП

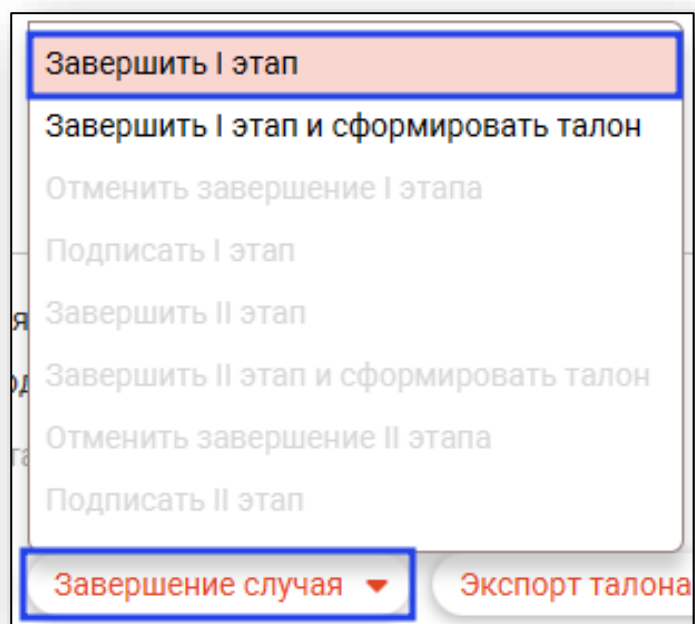
Создано: 03.07.2024, Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)

Завершение случая

С помощью кнопки «Завершение случая» возможно завершить I и II этап диспансеризации, отменить завершение прохождения этапа.

Для завершения случая нажмите на кнопку «Завершение случая» и выберите пункт «I этап» или «II этап».

Обратите внимание, завершить случай возможно, если внесена информация во вкладке «Первый этап» и «Диагнозы».



После этого этап будет завершен.

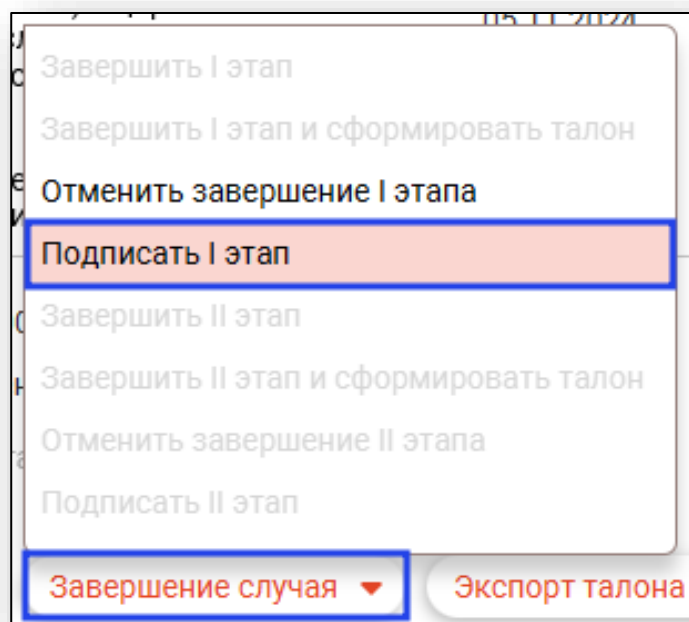
Подпись случая

После завершения I или II этапа диспансеризации станет доступно действие «Подписать I этап» или «Подписать II этап».

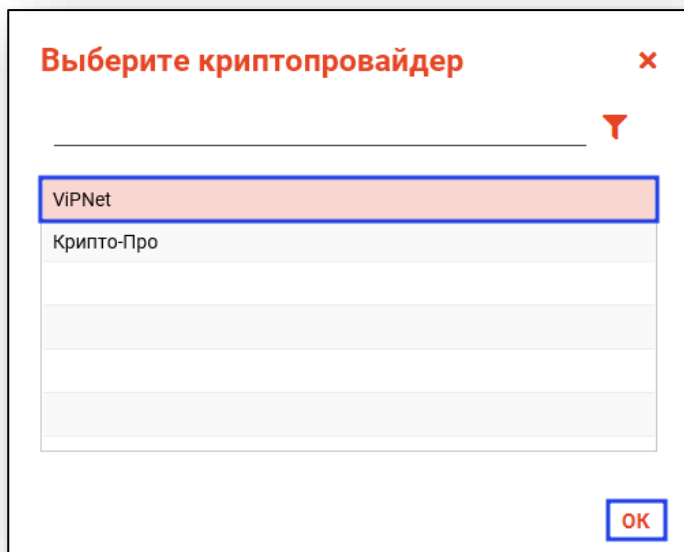
Для подписания случая нажмите на кнопку «Завершение случая» и выберите пункт «I этап» или «II этап», а затем «Подписать I этап» или «Подписать II этап».

После подписания для каждого этапа будет создано отдельное ЭМД «Эпикриз по результатам диспансеризации/профилактического медицинского осмотра» для отправки его в РИР.РЭМД.

Обратите внимание, что подписание этапа будет доступно при его завершении и отсутствии подписанного эпикриза.



Выберите криптопровайдер и нажмите «Ок».



Выберите криптопровайдер ×

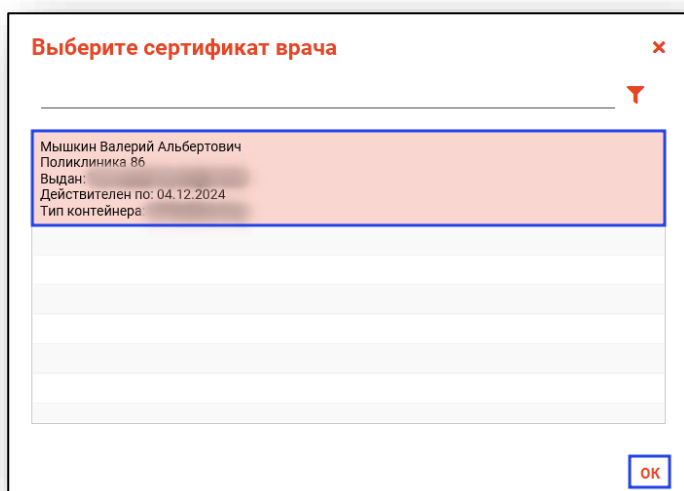
_____ ▾

VIPNet

Крипто-Про

OK

Выберите сертификат врача и нажмите «Ок».



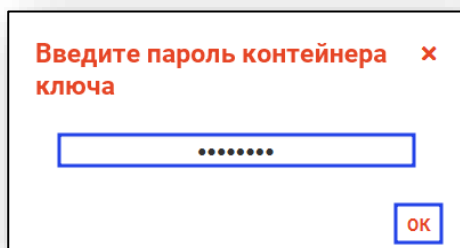
Выберите сертификат врача ×

_____ ▾

Мышкин Валерий Альбертович
Поликлиника 86
Выдан:
Действителен по: 04.12.2024
Тип контейнера

OK

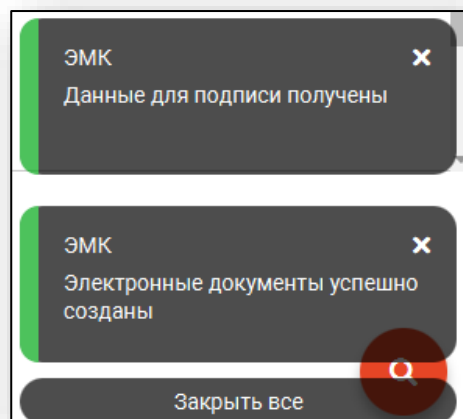
Введите пароль от контейнера и нажмите «Ок».



**Введите пароль контейнера
ключа** ×

OK

В правом нижнем углу экрана будет отображено уведомление о том, что электронные документы были успешно сформированы.

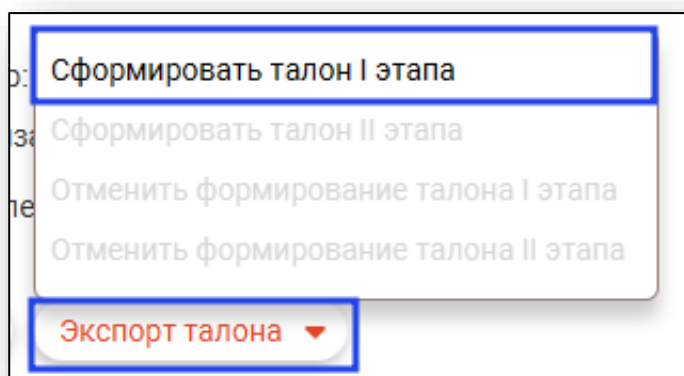


Далее необходимо в модуле «Журнал ЭМД» подписать электронный документ подписью медицинской организации и отправить в РИР.РЭМД.

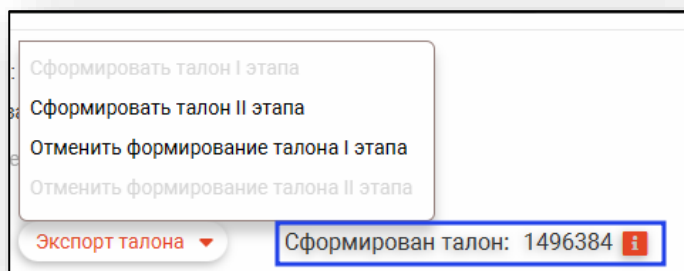
Экспорт талона

С помощью кнопки «Экспорт талона» возможно сформировать и отменить формирование талона по итогам проведения I и II этапа диспансеризации.

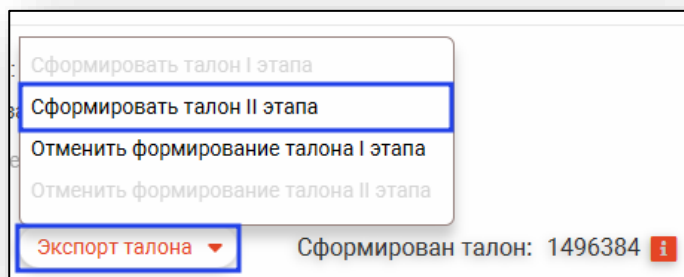
Чтобы сформировать талон по результатам прохождения I этапа диспансеризации, нажмите на кнопку «Экспорт талона» и выберите действие «Сформировать талон I этапа». Обратите внимание, действие доступно только после заполнения и сохранения вкладок «Первый этап» и «Диагнозы».



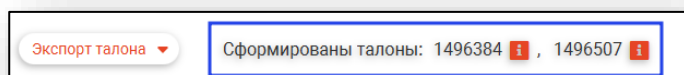
При успешном формировании талона появится информация о сформированном талоне.



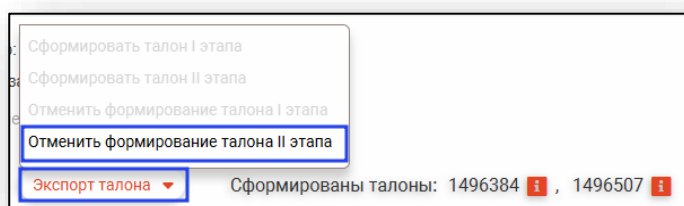
Чтобы сформировать талон по результатам прохождения II этапа диспансеризации, нажмите кнопку «Экспорт талона» и выберите действие «Сформировать талон II этапа». Обратите внимание, действие доступно только после заполнения и сохранения вкладок «Второй этап», «Диагнозы» и «Результаты диспансеризации», а также должен быть сформирован талон прохождения первого этапа диспансеризации.



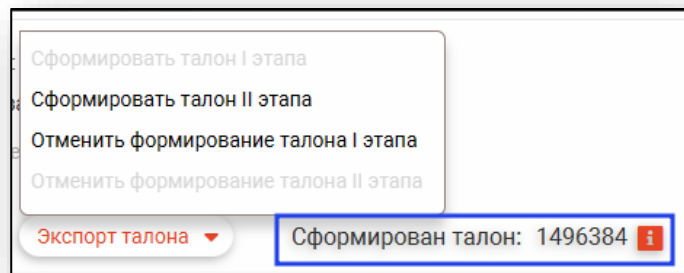
При успешном формировании талона появится информация о сформированном талоне.



Чтобы отменить формирование талона по результатам диспансеризации, нажмите на кнопку «Экспорт талона» и выберите действие «Отменить формирование талона II этапа». Обратите внимание, сначала необходимо отменить формирование талона II этапа диспансеризации, а затем отменять формирование талона I этапа.

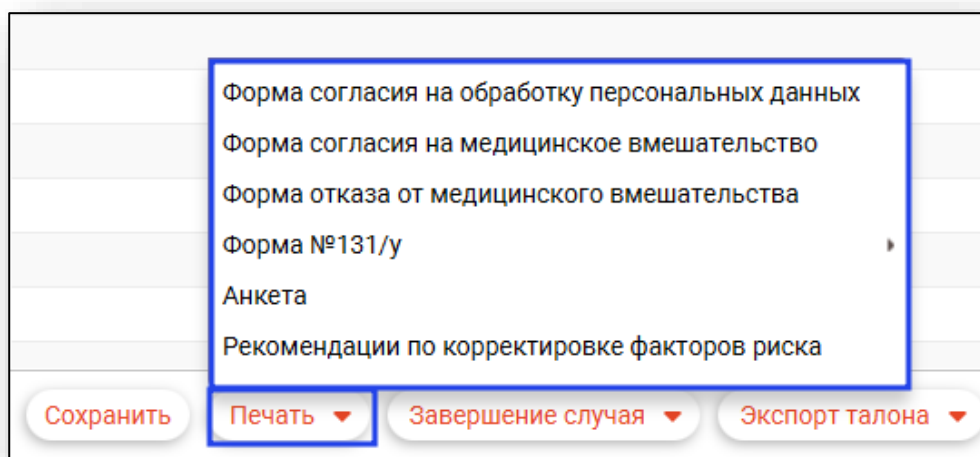


После отмены формирования талона II этапа информация о сформированных талонах будет содержать сведения только о талоне прохождения I этапа диспансеризации.



Печать

Из модуля «Диспансеризация взрослых» возможно распечатать анкету, форму согласия на обработку персональных данных, форму согласия на медицинское вмешательство, карту учета профилактического медицинского осмотра (диспансеризации), рекомендации по корректировке факторов риска. Для этого нажмите на кнопку печать и выберите необходимое действие.



Откроется вкладка предпросмотра документа. Из данного окна можно осуществить экспорт и печать, а также увеличить или уменьшить масштаб используя соответствующие кнопки.

Диспансеризация взрослых **Форма согласия на обработку персональных данных**

Оформлено: спонсором ПО "Визу" ООО МедСофт, Подольск, Чернышев Алексей Евгеньевич 03.09.2021 11:09

ЗАЯВЛЕНИЕ
о согласии на обработку персональных данных

Я, ФИЛАТОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬевна
(фамилия, имя, отчество)

1. Дата рождения 19.08.2001 2. Пол Женский
(число, месяц, год) (женский, мужской)

3. Документ, удостоверяющий личность Паспорт гражданина Российской Федерации,
1111123456
(наименование, номер и серия документа, кем и когда выдан)

4. Адрес Липецк, Дальняя 48-29
(почтовый адрес по месту регистрации)

5. Сведения о законном представителе _____
(фамилия, имя, отчество)

(почтовый адрес места жительства, пребывания, фактического проживания, телефон, дата рождения, документ удостоверяющий личность, документ подтверждающий полномочия)

*Примечание: пункт 6 заполняется в том случае, если заявитель заключает договорный контракт с представителем гражданина Российской Федерации, в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 27.07.06 «О персональных данных» №152-ФЗ даю свое согласие

Полклявнка №86 (г. Липецк)
наименование и адрес учреждения здравоохранения

на обработку моих персональных данных, включающих: фамилию, имя, отчество, пол, дату рождения, адрес проживания, контактный телефон, реквизиты полиса ОМС (ДМС), страховой номер Индивидуального лицевого счета в Пенсионном фонде России (СНИЛС), данные о состоянии моего здоровья, заболеваниях, случаях обращения за медицинской помощью, в медико-профилактических целях, в целях установления медицинского диагноза и оказания медицинских услуг при условии, что их обработка осуществляется лицом, профессионально занимающимся медицинской деятельностью и обязанным сохранять врачебную тайну.