

**Программный комплекс «Квазар»**

**Модуль**  
**«Диспансеризация**  
**взрослых»**

**Руководство пользователя**

# Оглавление

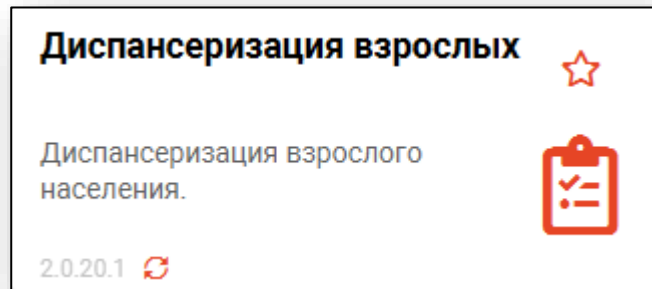
<b>Описание модуля .....</b>	<b>3</b>
<b>Начало работы с модулем.....</b>	<b>4</b>
<b>Поиск пациента .....</b>	<b>5</b>
Строка поиска. ....	6
Расширенный поиск .....	8
Наличие пациента в ЦРП .....	8
Информация о прикреплении пациента.....	8
Сведения о полисе ОМС .....	9
Редактирование данных о физическом лице. ....	9
<b>Диспансеризация взрослых.....</b>	<b>13</b>
Информация о пациенте .....	13
Первый этап.....	15
Автоматическое заполнение ранее проведённых исследований .....	23
Второй этап.....	24
Факторы риска .....	26
Диагнозы .....	27
Добавление диагноза .....	27
Редактирование диагноза .....	28
Удаление диагноза .....	28
Результаты диспансеризации .....	29
Назначения .....	30
Создание назначения .....	30
Редактирование назначения .....	35
Удаление назначения .....	36
Анализы.....	37
Создание заказа.....	37
Отказ от услуг .....	42
Фильтрация заказов.....	43
Информация о заказе и отмена заказа .....	44
Результат .....	44
Печать направления .....	45
<b>Завершение случая.....</b>	<b>46</b>
<b>Экспорт талона .....</b>	<b>48</b>
<b>Печать.....</b>	<b>51</b>

## Описание модуля

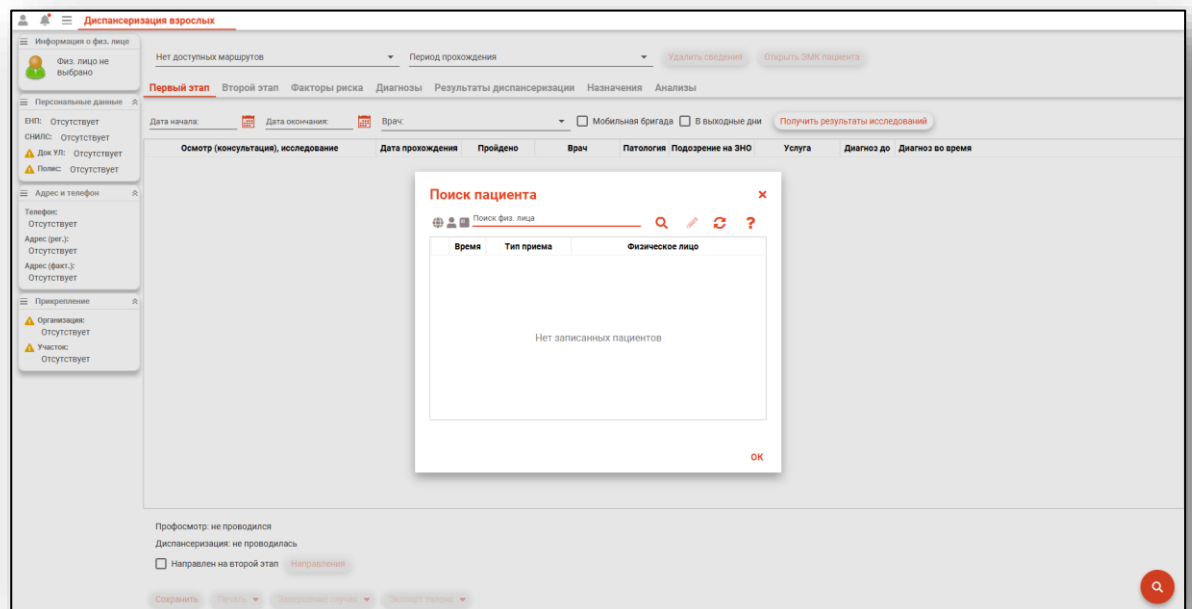
Модуль «Диспансеризация взрослых» предназначен для ведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения.

# 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

Информация о физ. лице

Физ. лицо не выбрано

Персональные данные

ИНН: Отсутствует

СНИЛС: Отсутствует

Дж.УИ: Отсутствует

Полмс: Отсутствует

Адрес и телефон

Телефон: Отсутствует

Адрес (рег.): Отсутствует

Адрес (факт.): Отсутствует

Присвоение

Организация: Отсутствует

Участие: Отсутствует

Нет доступных маршрутов

Период прохождения

Удалить сведения

Открыть ЭМК пациента

Первый этап

Второй этап

Факторы риска

Диагнозы

Результаты диспансеризации

Назначения

Анализы

Дата начала:

Дата окончания:

Врач:

☐ Мобильная бригада

☐ В выходные дни

Получить результаты исследований

Осмотр (консультация), исследование

Дата прохождения

Пройдено

Врач

Патология

Подозрение на ЗНО

Услуга

Диагноз до

Диагноз во время

Профосмотр: не проводился

Диспансеризация: не проводилась

☐ Направлен на второй этап

Направление

Сохранить

Печать

Завершение случая

Запрос данных




Машин

Сервер: http://demo-q4.medssoft.su/







Окно поиска пациента.

### Поиск пациента



Поиск физ. лица



Время	Тип приема	Физическое лицо
Нет записанных пациентов		



OK

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».

### Поиск пациента



Поиск физ. лица



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

Критерии поиска

☒ Фамилия Имя Отчество  
Фил нат

☐ Дата рождения

☐ СНИЛС

☐ ЕНП/Полис (серия номер)

☐ Номер телефона







☐ Документ (серия номер)

Найти

Сбросить

Сортировать по: фамилии имени отчеству ▲ дате рождения



Строк 6

 ФИО Филатова Наталья Ивановна	Д.р. (возраст) 22.09.1963 (59)	СНИЛС 78134476524	ЕНП 3647630890000621	Телефон ***	Полис *** 02012837374
Прикрепление ***	Адрес				Документ *** 20 09 063316
 ФИО Филимонова Нателла	Д.р. (возраст) 18.07.1965 (57)	СНИЛС	ЕНП	Телефон ***	Полис ***
Прикрепление ***	Адрес				Документ ***
 ФИО Филатова Наталья Васильевна	Д.р. (возраст) 25.04.1987 (36)	СНИЛС 58945806265	ЕНП 3650210882000429	Телефон *** +79999999999	Полис *** 099 1234567890234687
Прикрепление *** Демонстрационная Поликлиника №1	Адрес Липецкая область, р-н Тербунский, с Березовка, ул Центральная				Документ *** 2009 181094
 ФИО Филатова Наталья Евгеньевна	Д.р. (возраст) 30.07.1990 (32)	СНИЛС 65344527401	ЕНП 3654900883000927	Телефон ***	Полис *** 02021823284
Прикрепление ***	Адрес				Документ *** 20 14 762746
 ФИО Филатова Наталья Филипповна	Д.р. (возраст) 12.01.1995 (28)	СНИЛС 21254654654	ЕНП 4800264684968414	Телефон *** +72225841684	Полис *** 4800264684968414
Прикрепление ***	Адрес				Документ *** 4201 218656
 ФИО Филатова Наталья Витальевна	Д.р. (возраст) 19.08.1996 (26)	СНИЛС 81988161558	ЕНП 1361535462650504	Телефон *** +71652123411	Полис *** 1361535462650504
Прикрепление *** Поликлиника №86	Адрес Воронежская область, г Воронеж, ул 1 Мая, дом 3, кв. 15				Документ *** 1111 123456

ПРИНЯТЬ ОТМЕНА



Выбрать дополнительные параметры поиска возможно в левой части экрана.

## Наличие пациента в ЦРП

-  данные пациента отсутствуют в ЦРП
-  - данные пациента присутствуют в ЦРП




## Информация о прикреплении пациента

После успешного поиска пациента слева от строки поиска отображается пиктограмма, показывающая статус прикрепления пациента.

-  Пациент прикреплен к текущей организации
-  Пациент не прикреплен к текущей организации.

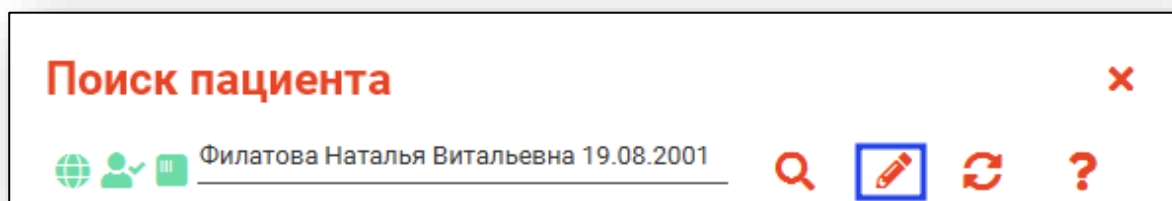


### Сведения о полисе ОМС

-  - Полис ОМС актуален
-  - Отсутствует актуальный полис ОМС
-  - Полис иногороднего пациента

### 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.



Откроется окно «Редактирование информации о физическом лице».

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

Фамилия Имя Отчество

☒Игнашева Альбина Марко

Дата рождения

☐

СНИЛС

☐

ЕНП/Полис (серия номер)

☐

Номер телефона

☐

Документ (серия номер)

☐

Найти

Сбросить

Сортировать по:

фамилии

имени

отчеству

▲

дате рождения

Строк: 0

⚠

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

Фамилия Имя Отчество

☒Игнашева Альбина Марко

Дата рождения

☐

СНИЛС

☐

ЕНП/Полис (серия номер)

☐

Номер телефона

☐

Документ (серия номер)

☐

Найти

Сбросить

Сортировать по:

фамилии

имени

отчеству

▲

дате рождения

Строк: 0

⚠

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

☒ Фамилия Имя Отчество  
Игнашева Альбина Марко

☐ Дата рождения

☒ СНИЛС  
54264672095

☐ ЕНП/Полис (серия номер)

☐ Номер телефона

☐ Документ (серия номер)

**Найти**

Сбросить

Сортировать по: фамилии имени отчеству дате рождения

Строк: 0

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

☒ Фамилия Имя Отчество  
Игнашева Альбина Марко

☐ Дата рождения

☒ СНИЛС  
54264672095

☐ ЕНП/Полис (серия номер)

☐ Номер телефона

☐ Документ (серия номер)

**Найти**

Сбросить

Сортировать по: фамилии имени отчеству дате рождения

Строк: 0

**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

Пол: обязательно д...

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).

Полный функционал окна «Редактирование информации о физическом лице» описан в модуле «Физические лица».

# Диспансеризация взрослых

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

## Информация о пациенте

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

Информация о физ. лице

ФИЛАНОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА

Др: 19.08.1996 (27 лет)

Пол: Женский

Персональные данные

ЕНП: 1361535462650504  
СНИЛС: 81989161558  
Дни УВ: 1111 123456  
Пол: Женский  
№ 1361535462650504  
ФИЛАНОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА  
МО: 8 ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Адрес и телефон

Телефон: +7 (166) 212-34-11  
Адрес (физ.): 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: Поликлиника №86  
Участок: Участок 2

Маршрут: Диспансеризация взрослых (27 лет) (Ж)

Период проведения: Период проведения с 12.05.2023 по 07.06.2023

Удалить сведения

Открыть ЭМК пациента

Первый этап (Завершен)

Второй этап (100%)

Факторы риска

Диагнозы

Результаты диспансеризации

Назначения

Анализы

Дата начала: 12.05.2023

Дата окончания: 12.05.2023

Врач: 178 Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Елкс)

☐ Мобильная бригада

☐ В выходные дни

Получить результаты исследований

Осмотр (консультация), исследование	Дата проведения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга	Диагноз до	Диагноз во время
Профосмотр - 8 элементов								
Опрос (анкетирование)	12.05.2023	Да	178 Черкасова А. Е.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A01.30.026		
Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела) индекса массы тела	12.05.2023	Да	219 Громова Ив. А.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.07.004		
Измерение артериального давления на периферических артериях	12.05.2023	Да	178 Черкасова А. Е.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.12.002		
Определение уровня общего холестерина в крови	12.05.2023	Да	178 Черкасова А. Е.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A09.05.026		
Определение уровня глюкозы в крови натощак	12.05.2023	Да	23 Шевелева Ал. А.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A09.05.023		
Определение относительного сердечно-сосудистого риска	12.05.2023	Да	178 Черкасова А. Е.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A01.12.002		
Осмотр фелдштром (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	12.05.2023	Да	178 Черкасова А. Е.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B01.001.001		
Приним (осмотр) врачом-терапевтом по результатам профилактического медицинского осмотра	12.05.2023	Да	178 Черкасова А. Е.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B04.026.002		
Диспансеризация - 3 элемента								
Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	12.05.2023	Да	178 Черкасова А. Е.	<input 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	12.05.2023	Да	178 Черкасова А. Е.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.20.001		
Приним (осмотр) врачом-терапевтом по результатам профосмотра: выполнено 100% мероприятий.	12.05.2023	Да	178 Черкасова А. Е.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B04.070.002		
Диспансеризация: выполнено 100% мероприятий.								
<input checked="" type="checkbox"/> Направлен на второй этап								

Сохранить

Печать

Завершение случая

Экспорт талона

Сформирован талон: 576

Маршрут диспансеризации указан в зависимости от возраста пациента. Так же из выпадающего списка возможно выбрать маршрут «Углубленная диспансеризация». В зависимости от выбора маршрута диспансеризации, значения «Осмотр (консультация), исследование» в табличной части журнала будут меняться.

Маршрут:

Диспансеризация взрослых (20 лет) (Ж)

Диспансеризация взрослых (18 лет) (Ж)

Диспансеризация взрослых (19 лет) (Ж)

Диспансеризация взрослых (20 лет) (Ж)

Диспансеризация взрослых (21 год) (Ж)

Углубленная диспансеризация

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

Отсутствуют сведения о проведении в этом году основной части диспансеризации. Не забудьте внести сведения о ее проведении до начала отчетного периода

ОК

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

Маршрут: Диспансеризация взрослых (20 лет) (Ж)

Период прохождения: Новая диспансеризация

Удалить сведения

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

Маршрут: Диспансеризация взрослых (27 лет) (Ж)

Период прохождения: Период прохождения с 12.05.2023 по 07.06.2023

Удалить сведения

Открыть ЭМК пациента

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. Также существует возможность поставить отметку, была ли диспансеризация проведена мобильной бригадой или в выходной день.

Маршрут: Диспансеризация взрослых (38 лет) (М)	Период прохождения Новая диспансеризация	Удалить сведения	Открыть ЭМК пациента
Первый этап (0%)   Второй этап   Факторы риска   Диагнозы   Результаты диспансеризации   Назначения   Анализы			
Дата начала: 25.08.2023	Дата окончания:	Врач: 123461 Мышкин Валерий Альбертович(вр)	<input type="checkbox"/> Мобильная бригада <input type="checkbox"/> В выходные дни <a href="#">Получить результаты исследований</a>

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

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

### Флюорография легких (КТ) ✕

▼ Основные данные

Врач  
Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт, Поликлиника) ▼

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

**СОХРАНИТЬ**



Возможно внести врача, проводившего манипуляцию, из выпадающего списка. 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. Отметка о прохождении манипуляции устанавливается из выпадающего списка.

### Флюорография легких (КТ) ✕

▼ Основные данные

Врач


Поле обязательно для заполнения

Услуга

A06.09.006 - Флюорография легких

Дата прохождения

25.08.2023




Пройдено


1 - Да

Другая МО, выполнившая услугу

Диагноз до



Диагноз во время



☐ Патология

☐ Подозрение на ЗНО

СОХРАНИТЬ

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

При необходимости заполнить поля «Диагноз до» и «Диагноз во время», нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

### Измерение артериального давления на периферических артериях

▼ Основные данные

Врач  
Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт, Поликлиника)

Услуга  
A02.12.002 - Измерение артериального давления на периферических ар

Дата прохождения  
03.09.2021

Пройдено  
1 - Да

Диагноз до

Диагноз во время

☐ Патология

☐ Подозрение на ЗНО

▼ Результат

Систолическое давление

Диастолическое давление

Поле обязательно для заполнения

Поле обязательно для заполнения

СОХРАНИТЬ

Откроется новое окно «Диагноз до» либо «Диагноз во время», из которого выберите диагноз.

### Диагноз до

★ A00 - Холера

★ A00.0 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар cholerae

★ A00.1 - Холера, вызванная холерным вибрионом 01, биовар eltor

★ A00.9 - Холера неуточненная

★ A01 - Тиф и паратиф

★ A01.0 - Брюшной тиф

★ A01.1 - Паратиф А

★ A01.2 - Паратиф В

★ A01.3 - Паратиф С

ОК

При патологии и подозрении на ЗНО возможно поставить об этом отметку. Отметка «Патология» проставляется автоматически при внесении определенных значений.

Исследование артериального давления на периферических артериях

▼ Основные данные

Врач

Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт, Поликлиника)

Услуга

A02.12.002 - Измерение артериального давления на периферических ар

Дата прохождения

03.09.2021

Пройдено

1 - Да

Диагноз до

Диагноз во время

☒ Патология

☐ Подозрение на ЗНО

▼ Результат

Систолическое давление

140 мм рт. ст.

Диастолическое давление

Поле обязательно для заполнения

Внесите результат в соответствующее поле. После внесения данных, нажмите на кнопку «Ок».

Внесенные данные отобразятся во вкладке первого этапа диспансеризации.

Первый этап (11%)

Второй этап

Факторы риска

Диагнозы

Результаты диспансеризации

Назначения

Дата начала:

19.05.2022

Дата окончания:

19.05.2022

Врач:

178 Черкасова Алина Евгеньевна (врач-те

Мобильная бригада

В выходные дни

Получить результаты исследований

Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга	Диагноз до	Диагноз во время
▼ 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	19.05.2022	Да	178 Черкасова А...	<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)				<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								

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.

Диспансеризация взрослых **Анкетирование**

Анкета на выявление хронических инфекционных заболеваний, факторов риска их развития и потребления лекарственных средств и медицинских услуг без назначения врача и правила заполнения анкеты по результатам опроса (анкетирования) граждан при проведении диспансеризации

Формы анкеты

на выявление хронических инфекционных заболеваний, факторов риска их развития и потребления лекарственных средств и медицинских услуг без назначения врача.

Дата обследования: 10.12.2022 Период: 2022  
Ф.И.О.: Александр Николаевич Рыжовичев Период: 2022  
Дата рождения: 12.05.1955 Пол: Мужской Возраст: 68

№	Вопрос	Ответ
1.1	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
1.2	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
1.3	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
1.4	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
1.5	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
1.6	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
1.7	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
1.8	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
1.9	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
1.10	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
2	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
3	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
4	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
5	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
6	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
7	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
8	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
9	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
10	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
11	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1
12	Появлялись ли у Вас симптомы, что у Вас имеется туберкулезная болезнь (кашлевые приступы, кашель)?	1

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

Дата начала:  
12.05.2023

Дата окончания:

Врач:  
178 Черкасова Алина Евгеньевна(врач-теп)

☐ Мобильная бригада

☐ В выходные дни

Получить результаты исследований

Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга	Диагноз до	Диагноз во время
Опрос (анкетирование)	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A01.30.026		
Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела) индекса массы тела	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.07.004		
Измерение артериального давления на периферических артериях	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.12.002		
Определение уровня общего холестерина в крови	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A09.05.026		
Определение уровня глюкозы в крови натощак	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A09.05.023		
Определение относительного сердечно-сосудистого риска	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A01.12.002		
Осмотр фельдшером (акушеркой) или врачом акушером-гинекологом	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B01.001.001		
Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам профилактического медицинского осмотра	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B04.026.002		
▼ Диспансеризация - 3 элементов								
Краткое индивидуальное профилактическое консультирование	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input 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	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.20.001		
Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам первого этапа диспансеризации	12.05.2023	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B04.026.002		

Профосмотр: выполнено 100% мероприятий.

Диспансеризация: выполнено 100% мероприятий.

☒ Направлен на второй этап

Направления

Сохранить

Печать

Завершение случая

Экспорт талона

Откроется новое окно «Направления на второй этап». Отметьте услуги, которые необходимо пройти пациенту на втором этапе диспансеризации. После выбора необходимых услуг нажмите «Ок».

### Направления на второй этап

Услуга	Дата направления
<input type="checkbox"/> Рентгенография легких, КТ легких	
<input checked="" type="checkbox"/> Осмотр (консультация) врачом-неврологом	03.09.2021
<input checked="" type="checkbox"/> Дуплексное сканирование брахицефальных артерий	03.09.2021
<input type="checkbox"/> Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии	
<input type="checkbox"/> Колоноскопия	
<input type="checkbox"/> Эзофагогастродуоденоскопия	
<input checked="" type="checkbox"/> Спирометрия	03.09.2021
<input type="checkbox"/> Осмотр (консультация) врачом-акушером-гинекологом	
<input type="checkbox"/> Осмотр (консультация) врачом-оториноларингологом	
<input type="checkbox"/> Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом	

ОК

## Автоматическое заполнение ранее проведенных 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 (100%)
Второй этап (0%)
Факторы риска
Диагнозы
Результаты диспансеризации
Назначения

Дата начала: 01.07.2022
Дата окончания: 01.07.2022
Врач: 178 Черкасова Алина Евгеньевна(врач-те...
☐ Мобильная бригада
☐ В выходные дни

Получить результаты исследований

Осмотр (консультация), исследование	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга	Диагноз до	Диагноз во время
Профосмотр - 10 элементов								
Опрос (анкетирование)	01.07.2022	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A01.30.026		
Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела) индекса массы тела	01.07.2022	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.07.004		
Измерение артериального давления на периферических артериях	01.07.2022	Да	178 Черкасова А...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A02.12.002		

Откроется окно выбора проведённых ранее исследований с результатами.

**Заполнение проведенных ранее исследований** ✕

☒ ☐

Заполнить	Осмотр (консультация), исследование	Имеющийся результат
<input type="checkbox"/>	Флюорография легких (КТ)	<b>Флюорография</b> Дата прохождения: 17.09.2020 Патология: Да

Выберите исследования, которые нужно прикрепить к первому этапу диспансеризации пациента, и нажмите «ОК». После этого результаты будут прикреплены и отображены в таблице.

Флюорография легких (КТ)	17.09.2020	Да (перезачёт)
--------------------------	------------	----------------

## Второй этап

Во вкладке «Второй этап» необходимо внести дату начала и окончания прохождения второго этапа диспансеризации и врача. Если требуется укажите признак мобильной бригады и информацию о том, что второй этап проводился в выходные дни.

Первый этап (Завершен)	<b>Второй этап (100%)</b>	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы
Дата начала: 15.12.2022	Дата окончания: 15.12.2022	Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт учас		<input type="checkbox"/> Мобильная бригада	<input type="checkbox"/> В выходные дни	



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 (Завершен)		Второй этап (100%)		Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы	
Дата начала: 15.12.2022	Дата окончания: 15.12.2022	Врач: 123461 Мышкин В. А. (врач-терапевт участ...)	<input type="checkbox"/> Мобильная бригада <input type="checkbox"/> В выходные дни						
Осмотр (консультация), исследование	Дата направления	Дата прохождения	Пройдено	Врач	Патология	Подозрение на ЗНО	Услуга	Диагноз до	Диагноз во время
Осмотр (консультация) врачом-офтальмологом	15.12.2022	15.12.2022	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B01.029.001		
Осмотр (консультация) врачом-неврологом	15.12.2022	15.12.2022	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B01.023.001		
Прием (осмотр) врачом-терапевтом по результатам второго этапа диспансеризации	15.12.2022	15.12.2022	Да	123461 Мышкин ...	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	B04.026.002		
Рентгенография легких, КТ легких					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Дуплексное сканирование брахицефальных артерий					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Осмотр (консультация) врачом-хирургом или врачом-колопроктологом, включая проведение ректороманоскопии					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Колоноскопия					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Эзофагогастродуоденоскопия					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Спирометрия					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Проведение индивидуального углубленного профилактического консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики (центре здоровья)					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Проведение группового (школы для пациентов) углубленного профилактического консультирования в отделении (кабинете) медицинской профилактики (центре здоровья)					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Проведение исследования уровня гликированного гемоглобина в крови					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Осмотр (консультация) врачом-дерматовенерологом					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

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 (44%)	Второй этап (0%)	<b>Факторы риска</b>	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения
Фактор		Дата выявления			
<input type="checkbox"/>	Повышенный уровень артериального давления				
<input type="checkbox"/>	Гиперхолестеринемия				
<input type="checkbox"/>	Гипергликемия				
<input type="checkbox"/>	Курение табака				
<input checked="" type="checkbox"/>	Нерациональное питание	03.09.2021			
<input type="checkbox"/>	Избыточная масса тела				
<input type="checkbox"/>	Ожирение				
<input type="checkbox"/>	Низкая физическая активность				
<input type="checkbox"/>	Риск пагубного потребления алкоголя				
<input type="checkbox"/>	Отягощенная наследственность по сердечно-сосудистым заболеваниям				
<input type="checkbox"/>	Отягощенная наследственность по злокачественным новообразованиям колоректальной области				
<input type="checkbox"/>	Отягощенная наследственность по злокачественным новообразованиям других локализаций				
<input type="checkbox"/>	Отягощенная наследственность по хроническим болезням нижних дыхательных путей				
<input type="checkbox"/>	Отягощенная наследственность по сахарному диабету				

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  
Гиперхолестеринемия

Дата выявления  
12.08.2019 

OK

## Диагнозы

Во вкладке «Диагнозы» возможно поставить выявленный диагноз пациенту.

### Добавление диагноза

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

The screenshot shows a web application interface with a top navigation bar containing tabs: 'Первый этап', 'Второй этап', 'Факторы риска', 'Диагнозы' (highlighted in red), 'Результаты диспансеризации', and 'Назначения'. Below the tabs is a toolbar with three icons: a blue square with a white plus sign (highlighted with a blue box), a red pencil, and a red trash can. Below the toolbar is a table with five columns: 'Диагноз', 'Дата постановки', 'Тип диагноза', 'Характер заболевания', and 'Диспансерное наблюдение'.

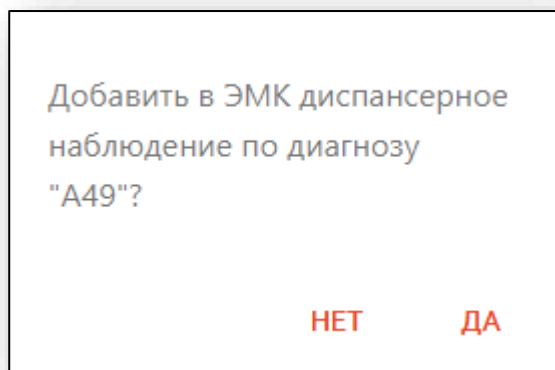
Откроется новое окно «Добавить диагноз».

По умолчанию дата постановки диагноза устанавливается текущим числом. Чтобы установить дату постановки диагноза, отличную от текущей, внесите нужную дату вручную либо воспользуйтесь «Календарем». Если диагноз был выявлен впервые, поставьте об этом отметку. Из выпадающего списка выберите тип и характер заболевания, укажите информацию о диспансерном наблюдении (при наличии). Чтобы добавить диагноз, нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

The screenshot shows a dialog box titled 'Добавить диагноз' with a red close button (X) in the top right corner. The dialog contains the following fields and controls:

- Дата постановки:** A text field containing '15.09.2021' with a calendar icon to its right.
- Выявлен впервые:** A checkbox that is currently unchecked.
- Тип диагноза:** A dropdown menu with a downward arrow icon. Below the field is the text 'Поле обязательно для заполнения'.
- Диагноз:** A text field with a red pencil icon to its right. Below the field is the text 'Поле обязательно для заполнения'.
- Характер заболевания:** A dropdown menu with a downward arrow icon.
- Диспансерное наблюдение:** A dropdown menu with a downward arrow icon.
- OK:** A red button in the bottom right corner.




При постановке пациента на диспансерное наблюдение по диагнозу, откроется окно уведомления.



При выборе «Да» в блоке «Сигнальная информация» ЭМК пациента будет отображено созданное диспансерное наблюдение.

### 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	Второй этап	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения
					
Диагноз	Дата постановки	Тип диагноза	Характер заболевания	Диспансерное наблюдение	
A49 - Бактериальная инфекция неуточненной локализации	17.06.2021	Предварительный диагноз	Острое	Взят	

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	Второй этап	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения
					
Диагноз	Дата постановки	Тип диагноза	Характер заболевания	Диспансерное наблюдение	
A49 - Бактериальная инфекция неуточненной локализации	17.06.2021	Предварительный диагноз	Острое	Взят	

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	Второй этап	Факторы риска	Диагнозы	<b>Результаты диспансеризации</b>	Назначения
Группа состояния здоровья (I ЭТАП): <input type="text"/>					
Группа состояния здоровья (II ЭТАП): <input type="text"/>					

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

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

Группа состояния здоровья (I ЭТАП): Группа состояния здоровья (II ЭТАП):

☒ Установлено диспансерное наблюдение

Диспансерное наблюдение

- ☐ 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

омощи

Отметьте, было ли назначено пациенту лечение и был ли направлен пациент к другим специалистам. 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».

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

+ ✎ 🗑

Этап	Вид назначения	Информация
------	----------------	------------

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  
Поле обязательно для заполнения

Медицинская услуга, указанная в направлении  
Поле обязательно для заполнения

Дата направления  
Поле обязательно для заполнения

МО, куда оформлено направление  
Поле обязательно для заполнения

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

Специальность врача  
1 - Лечебное дело

Метод диагностического исследования

Дата направления  
13.07.2022

Профиль медицинской помощи

Направление

Вид назначения  
2 - направлен на консультацию в иную мед

Профиль койки

Медицинская услуга, указанная в направлении

МО, куда оформлено направление  
Поликлиника №86

OK

Будет открыто новое окно «Создать направление».

**Создать направление**

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Номер

Дата направления  
14.04.2023

Тип направления  
От врача

Источник оплаты  
ОМС

В МО

В структурное подразделение

На должность

На специальность

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

Диагноз

Тип  
Установленный диагноз

Диагноз(описание)

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** x

\_\_\_\_\_ Y

ViPNet
Крипто-Про

ОК

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

**Выберите подпись врача**

главный врач медицинской организации  
Выдан: Тестовый УЦ ИнфоТекС  
Действителен по: 02.12.2023  
Тип контейнера: ViPNetDirectory

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».

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

+ [pencil icon] [trash icon]

Этап	Вид назначения	Информация
I этап	направлен на консультацию в медицинскую организац...	Специальность врача: Неврология; Дата направления: 12.05.2023; МО, куда оформлено направление: Поликлиника ...

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	Факторы риска	Диагнозы	Результаты диспансеризации	Назначения	Анализы
Этап	Вид назначения	Информация				
I этап	направлен на консультацию в медицинскую организац...	Специальность врача: Неврология, Дата направления: 12.05.2023, МО, куда оформлено направление: Поликлиника ...				

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

Вы уверены, что хотите удалить назначение?

НЕТ      ДА

## Анализы

Вкладка «Анализы» служит для создания заказов и просмотра результатов анализов пациента. Вкладка «Анализы» становится доступна после сохранения диспансеризации.

The screenshot shows the 'Анализы' (Analyses) tab selected in the top navigation bar. Below the navigation bar, there are two radio buttons: 'Прикрепленные' (Attached) and 'Все анализы' (All analyses). The 'Прикрепленные' button is selected. The main area is divided into two columns. The left column is empty. The right column has a sub-header 'Информация о заказе' (Order information) and a sub-tab 'Результат' (Result) which is selected. At the bottom left, there is a 'ПЕЧАТЬ' (Print) button with a dropdown arrow.

## Создание заказа

Для создания нового заказа нажмите на кнопку «Добавить».

This screenshot is similar to the previous one, but the 'Добавить' (Add) button, represented by a plus sign icon, is highlighted with a blue square. The rest of the interface remains the same.

Откроется окно создания заказа. Заполните поле услуги, используя форму добавления услуг, открывающуюся по нажатию соответствующей кнопки.


**Создать заказ** ✕

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996


Врач  
Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлин) ▾

Диагноз  
I25.1 - Атеросклеротическая болезнь сердца ▾

ЛИС  
ЛИС-Квазар ▾

Услуги 



► Дополнительная информация


Запись на процедуру 

**СОЗДАТЬ**

Выберите исследования из списка. Для поиска нужных услуг можно воспользоваться полем фильтрации. После выбора всех необходимых исследований нажмите кнопку «ОК».

**Услуги** ✕

аль   ☐ Только выбранные

Выбор	Cito	Избранное	Наименование
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		A09.05.011 - Исследование уровня альбумина в крови

Для быстрого и удобного доступа к часто используемым анализам воспользуйтесь кнопкой «В избранное» ★. Анализы, отмеченные этой пиктограммой, будут отображаться в списке избранного.

**Услуги** ×

🔍 ★ ☐ Только выбранные

Выбор	Cito	Избранное	Наименование
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.010 - Исследование уровня общего белка в крови
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.011 - Исследование уровня альбумина в крови
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.020 - Исследование уровня креатинина в крови

Для некоторых услуг есть возможность поставить отметку «Cito».

**Обратите внимание,** что доступность статуса «Cito» в услугах зависит от ЛИС, который был выбран при создании заказа на анализы.

**Услуги** ×

🔍 ★ ☐ Только выбранные

Выбор	Cito	Избранное	Наименование
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.007 - Исследование уровня железа сыворотки крови
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.010 - Исследование уровня общего белка в крови
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	★	A09.05.011 - Исследование уровня альбумина в крови
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	★	A09.05.017 - Исследование уровня мочевины в крови

При выборе определенных услуг становится доступным блок «Дополнительная информация», при необходимости внесите туда требующиеся данные.

Чтобы записать пациента на процедуру, справа от строки «Запись на процедуру» нажмите на кнопку «Выбрать значение из списка».

Создать заказ

✕

Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996

Врач  
Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлин) ▼

Диагноз  
I25.1 - Атеросклеротическая болезнь сердца ▼

ЛИС  
ЛИС-Квазар ▼

Услуги  
A09.05.007 - Исследование уровня железа сыворотки к

► Дополнительная информация

Запись на процедуру

✎

создать



Будет открыто новое окно «Запись на процедуру», в котором необходимо выбрать дату, поставить отметку напротив нужной процедуры и загрузить расписание. После этого возможно выполнить запись пациента в свободный слот.

**Запись на процедуру**

Дни: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

Фильтры

Обособленное подразделение

Подразделение

Выбор процедуры

- ☒ Отменить выделение
- ☐ Амбулаторные операции
- ☐ Вакцинация от COVID-19 (каб 104)
- ☐ МРТ (каб 404)
- ☐ МРТ
- ☒ Общий анализ крови
- ☐ Рентген (каб 106)
- ☐ Углубленная диспансеризация (1233)

Загрузить расписание

День: Сегодня

Общий анализ крови

Запись вне расписания, слотов: 1

четверг, 11 мая 2023

записать

Первичный прием 08:00 - 13:00, кабинет: 102, слотов: 30

08:00 - 08:10	08:10 - 08:20	08:20 - 08:30	08:30 - 08:40	08:40 - 08:50	08:50 - 09:00	09:00 - 09:10	09:10 - 09:20	09:20 - 09:30	09:30 - 09:40	09:40 - 09:50	09:50 - 10:00
10:00 - 10:10	10:10 - 10:20	10:20 - 10:30	10:30 - 10:40	10:40 - 10:50	10:50 - 11:00	11:00 - 11:10	11:10 - 11:20	11:20 - 11:30	11:30 - 11:40	11:40 - 11:50	11:50 - 12:00
12:00 - 12:10	12:10 - 12:20	12:20 - 12:30	12:30 - 12:40	12:40 - 12:50	12:50 - 13:00						

Платный прием 13:00 - 16:00, кабинет: 102, слотов: 18

13:00 - 13:10	13:10 - 13:20	13:20 - 13:30	13:30 - 13:40	13:40 - 13:50	13:50 - 14:00	14:00 - 14:10	14:10 - 14:20	14:20 - 14:30	14:30 - 14:40	14:40 - 14:50	14:50 - 15:00
15:00 - 15:10	15:10 - 15:20	15:20 - 15:30	15:30 - 15:40	15:40 - 15:50	15:50 - 16:00						

OK

После заполнения всех полей нажмите кнопку «Создать».

► **Дополнительная информация**

Запись на процедуру  
12.05.2023 11:20

СОЗДАТЬ

## Отказ от услуг

Чтобы внести отказ от услуги, нажмите на кнопку «Внести отказ».

The screenshot shows a web interface with a top navigation bar containing the following tabs: 'Первый этап (100%)', 'Второй этап', 'Факторы риска', 'Диагнозы', 'Результаты диспансеризации', 'Назначения', and 'Анализы' (highlighted in red). Below the navigation bar, there are two radio buttons: 'Прикрепленные' (selected) and 'Все анализы'. To the left of these buttons are three circular icons: a plus sign, a circle with a diagonal line (highlighted with a blue box), and a circle with a dot. The main content area is divided into two sections: 'Информация о заказе' and 'Результат' (highlighted in red).

Будет открыто новое окно «Внести отказ».

Заполните поле услуги, используя форму добавления услуг, открывающуюся по нажатию соответствующей кнопки.

The screenshot shows a modal window titled 'Внести отказ' with a red close button (X) in the top right corner. The form contains the following fields: 'Филатова Наталья Витальевна 19.08.1996', 'Врач' (Cherkasova A. E. (врач-терапевт, Взрослая поликлиник) with a dropdown arrow), 'Диагноз' (I25.1 - Атеросклеротическая болезнь сердца with a dropdown arrow), 'Услуги' (with a red line and a blue box containing a pencil icon), and 'Примечание'. Below the 'Услуги' field is a red text label 'Поле обязательно для заполнения'. At the bottom of the modal, there is a red button labeled 'СОЗДАТЬ' and a link '► Дополнительная информация'.

После внесения данных нажмите на кнопку «Создать».

Данные об отказе будут отображены следующим образом.

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

☐ +   ☒ Прикрепленные   ☐ Все анализы

СТАТУС	Анализ	Информация об отказе
<input checked="" type="radio"/>	ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый (12.05.2023)	<p>Дата создания: 12.05.2023 11:18</p> <p>МО: Поликлиника №86</p> <p>Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)</p> <p>Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)</p> <p>Диагноз: I25.1 - Атеросклеротическая болезнь сердца</p> <p>Примечание</p> <p><a href="#">Удалить отказ</a></p>

Для удаления отказа от услуги нажмите на кнопку «Удалить отказ».

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

☐ +   ☒ Прикрепленные   ☐ Все анализы

СТАТУС	Анализ	Информация об отказе
<input checked="" type="radio"/>	ОТКАЗ Общий (клинический) анализ крови развернутый (12.05.2023)	<p>Дата создания: 12.05.2023 11:18</p> <p>МО: Поликлиника №86</p> <p>Врач: Черкасова А. Е. (врач-терапевт, Взрослая поликлиника)</p> <p>Оператор: Черкасова Алина Евгеньевна (врач-терапевт)</p> <p>Диагноз: I25.1 - Атеросклеротическая болезнь сердца</p> <p>Примечание</p> <p><a href="#">Удалить отказ</a></p>

### Фильтрация заказов

При выборе параметра ☒ **Прикрепленные** будут отображены только те заказы, которые были созданы для просматриваемого в данный момент ЭМПЗ.

При выборе параметра ☒ **Все анализы** будут отображены все анализы пациента за выбранный период.

### Информация о заказе и отмена заказа

Во вкладке «Информация о заказе» отображается основная информация о выбранном заказе. Также в этой вкладке можно отменить заказ.

Информация о заказе	Результат
<div> <div>Анализ крови по оценке нарушений липидного обмена биохимический (03.11.2020)</div> <div>Общий (клинический) анализ мочи (03.11.2020)</div> <div>Общий (клинический) анализ плевральной жидкости (03.11.2020)</div> <div>Соотношение лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови) (03.11.2020)</div> <div>Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови (03.11.2020)</div> <div>Исследование уровня общего белка в крови (03.11.2020)</div> </div>	<div> <div>№ Заказа: 353892 (создан)</div> <div>Дата создания: 03.11.2020 09:53</div> <div>МО: Поликлиника №73</div> <div>Врач: Мышкин Валерий Альбертович (врач-терапевт)</div> <div>Оператор: Мышкин Валерий Альбертович</div> <div>Диагноз: A01.0 - Брюшной тиф</div> <div>ОТМЕНИТЬ ЗАКАЗ</div> </div>

### Результат

Во вкладке «Результат» отображаются результаты исследований.

Информация о заказе		Результат	
Лаб. тест	Результат	Норма	Примечание
Базофилы	1	от 0 до 1	
Эозинофилы	3	от 0.5 до 5.0	
Нейтрофилы палочкоядерные	3	от 1 до 5	
Нейтрофилы сегментоядерные	↓ 33	от 47 до 72	
Моноциты	3	от 2 до 11	
Лимфоциты	23	от 18 до 38	

## Печать направления

При нажатии кнопки «Печать направления» будет открыто окно предпросмотра направлений на выбранный заказ.

Оформление: стандарт ПО "Талар" ООО МедСофт, Пользователь: Черкасова Алёна Евгеньевна 09.09.2021 10:43

46  
Подпись №86  
наименование учреждения

Код формы по ОКУД \_\_\_\_\_  
Код учреждения по ОКПО \_\_\_\_\_  
Медицинская документация  
Форма № 200/у  
Утверждена Минздравом СССР 04.10.80г. № 1030

**НАПРАВЛЕНИЕ НА АНАЛИЗ № 46 (заказ № 46)**

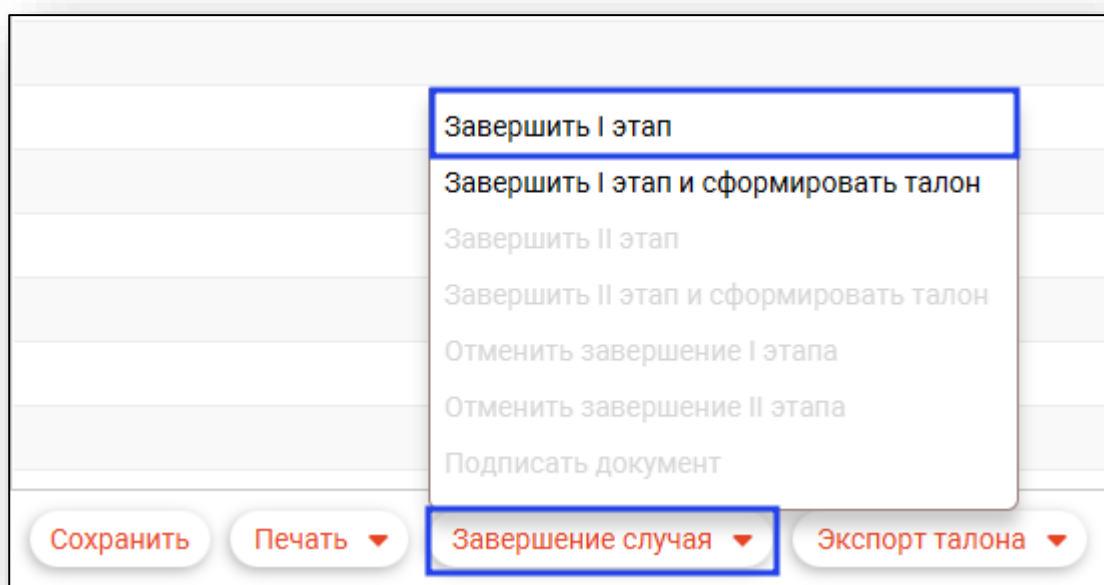
**Исполнитель исследования:**  
Ф.И.О. пациента: Филатова Наталья Витальевна  
Дата рождения: 19.08.2001      Возраст: 20      Пол: Ж      Номер полиса: 4801464515458474  
СНИЛС: 81988161558  
Место работы/учебы: ГБУЗ "Сидоровская РБ"  
Адрес регистрации: Липецк, Дальняя 48-29  
Адрес фактического проживания: \_\_\_\_\_  
Документ: Паспорт гражданина Российской Федерации      Серия: 1111      Номер: 123456  
Контактный телефон: +79046521234  
Страна(ы), из которой(ых) прибыл(и): \_\_\_\_\_      Дата прибытия: \_\_\_\_\_  
Эпидномер случая внебольничной пневмонии: 3  
Диагноз, группа диспансерного учета: U07.1 - Коронавирусная инфекция, вызванная вирусом COVID-19, вирус идентифицирован (подтвержден лабораторным тестированием независимо от тяжести клинических признаков или симптомов)  
Исследовать (указать консервант): Мазок слизистой      Дата взятия биоматериала: 09.09.2021 10:36:14  
носоглотки - пробирка стерильная стеклянная      Рекомендуемая дата взятия биоматериала: 9.9.2021  
Биоматериал взят: Черкасова Алёна Евгеньевна      Должность: врач-терапевт      Подпись: \_\_\_\_\_  
A26.08.02.7.001      Определение РНК коронавируса ТОРС (SARS-cov) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР

## Завершение случая

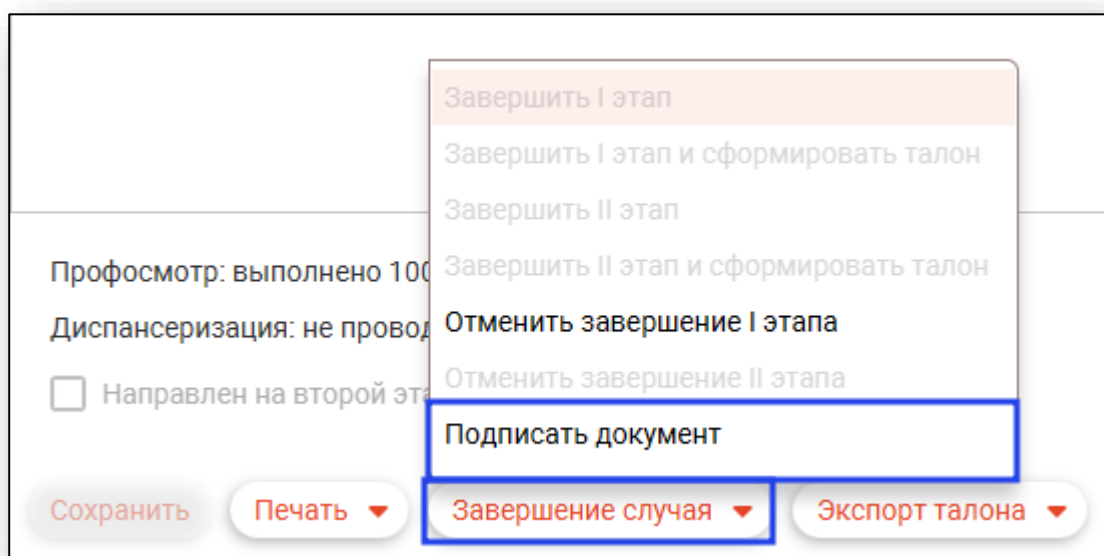
С помощью кнопки «Завершение случая» возможно завершить I и II этап диспансеризации, отменить завершение прохождения этапа, а также подписать документ для отправки в РИР.РЭМД.

Для завершения случая нажмите на кнопку «Завершение случая» и выберите действие «Завершить I этап».

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



После завершения I этапа диспансеризации станет доступно действие «Подписать документ».

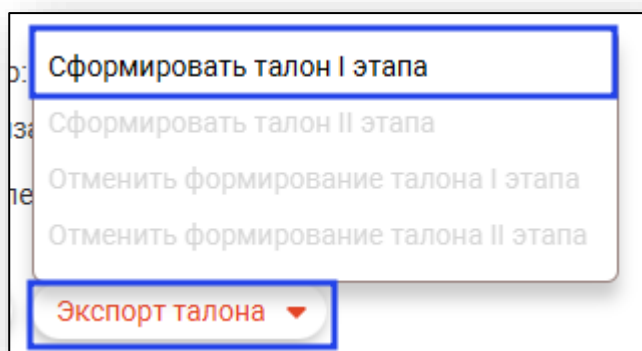


Выберите криптопровайдер и сертификат врача из списка, внесите пароль. В правом нижнем углу экрана будет отображено уведомление о том, что документ был успешно сформирован. В модуле «Журнал ЭМД» необходимо подписать диспансеризацию взрослого населения подписью медицинской организации и отправить документ в РИР.РЭМД.

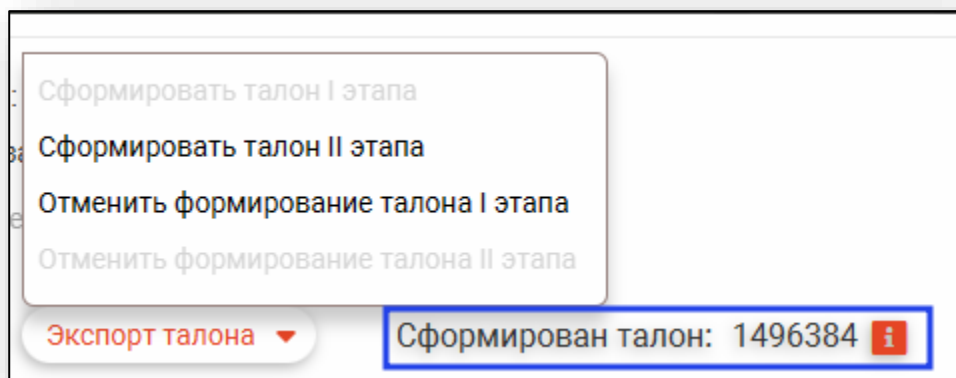
## Экспорт талона

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».

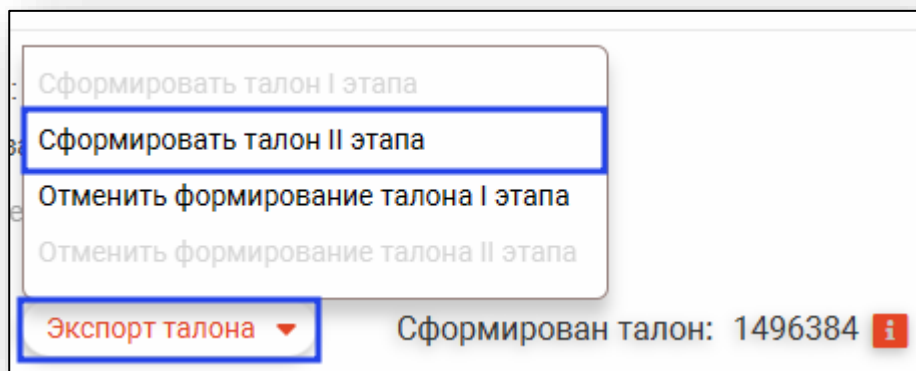


При успешном формировании талона появится информация о сформированном талоне.

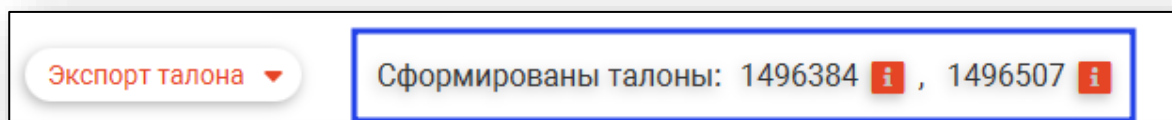




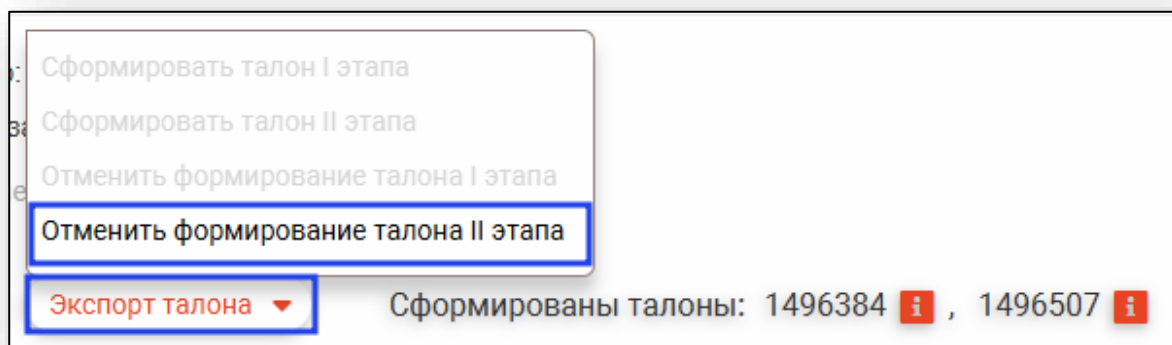
Чтобы сформировать талон по результатам прохождения II этапа диспансеризации, нажмите кнопку «Экспорт талона» и выберите действие «Сформировать талон II этапа». Обратите внимание, действие доступно только после заполнения и сохранения вкладок «Второй этап», «Диагнозы» и «Результаты диспансеризации»,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



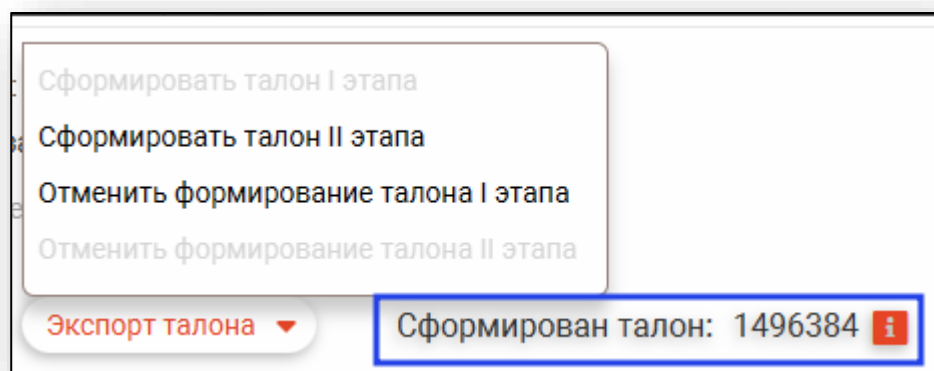
При успешном формировании талона появится информация о сформированном талоне.



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.

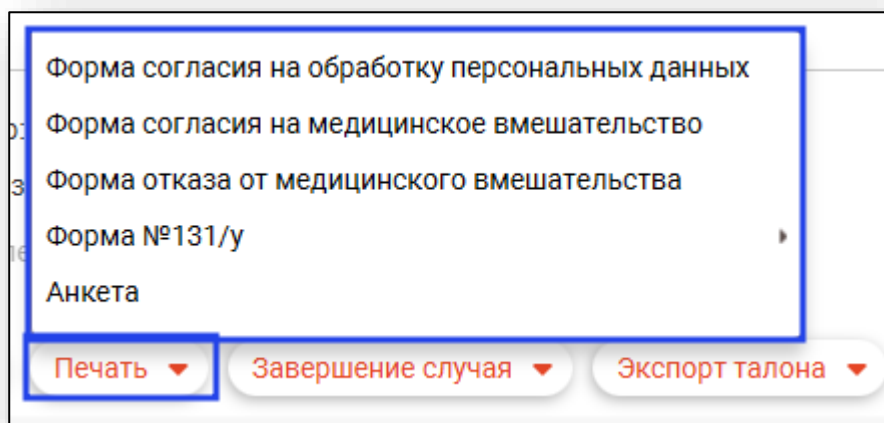


После отмены формирования талона II этапа информация о сформированных талонах будет содержать сведения только о талоне прохождения I этапа диспансеризации.



## Печать

Из модуля «Диспансеризация взрослых» возможно распечатать анкету, форму согласия на обработку персональных данных, форму согласия на медицинское вмешательство и карту учета профилактического медицинского осмотра (диспансеризации). 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**

Сформировано командой ПО "Визит" ООО МедСофт, Платформа "Чернышев Алексей Викторович" 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  
отд УФМС 25.12.2017  
серия документа, кем и когда выдан)

4. Адрес Литецк, 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 заявление заполняет законный представитель гражданина Российской Федерации в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального закона от 27.07.06 «О персональных данных» №152-ФЗ даю свое согласие

**Подпись №86 (г. Литецк)**  
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