

Информационная система управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области

Этап 1. Развитие подсистемы

**«Управление льготным лекарственным обеспечением»,
«Организация оказания профилактической медицинской помощи»
в части 1 «Организация иммунопрофилактики населения»**

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКАЯ ИНСТРУКЦИЯ

Формирование печатных форм и отчетов

(На 31 листах)

Содержание

1	Основание разработки инструкции	3
2	Пользовательская настройка системы.....	4
3	Пользовательская инструкция	5
3.1	Универсальный отчет по мед отводам.....	5
3.2	Список наполнения календаря прививок	7
3.3	Список организованного населения для планирования прививок.....	8
3.4	Формирование списков детского населения	10
3.5	Своевременность иммунизации детей против дифтерии.....	14
3.6	Результаты проведения туляриновых проб для отбора на вакцинацию против туляремии	16
3.7	План профилактических прививок на год	18
3.8	Количество не привитых детей против инфекционных заболеваний	20
3.9	Количество детей с 6 мес. до 15 лет, не имеющих ни одной прививки против полиомиелита за год.....	23
3.10	Анализ привитости против дифтерии детей и подростков	25
3.11	Отчет о ходе подчищающей иммунизации против кори.....	28
3.12	Дополнение к форме №5 «Сведения о профилактических прививках»	29
3.13	Версионность отчетов.....	31

1 Основание разработки инструкции

Полное наименование: подсистема «Организация оказания профилактической медицинской помощи» в части 1 « Формирование и печатных форм и отчетов».

Основанием для разработки данного документа является Контракт 28/20 от 25.05 2020 г. на оказание услуг по развитию Информационной системы управления ресурсами медицинских организаций Тюменской области, а именно раздел Технического задания задания (приложение № 1 к Контракту) п.3.1.4 Мероприятие «Проведение опытной эксплуатации подсистем» Этапа № 1 Развитие подсистем «Управление льготным лекарственным обеспечением», «Организация оказания профилактической медпомощи».

2 Пользовательская настройка системы

От пользователей никакой настройки не требуется.

3 Пользовательская инструкция

3.1 Универсальный отчет по мед отводам

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 1).

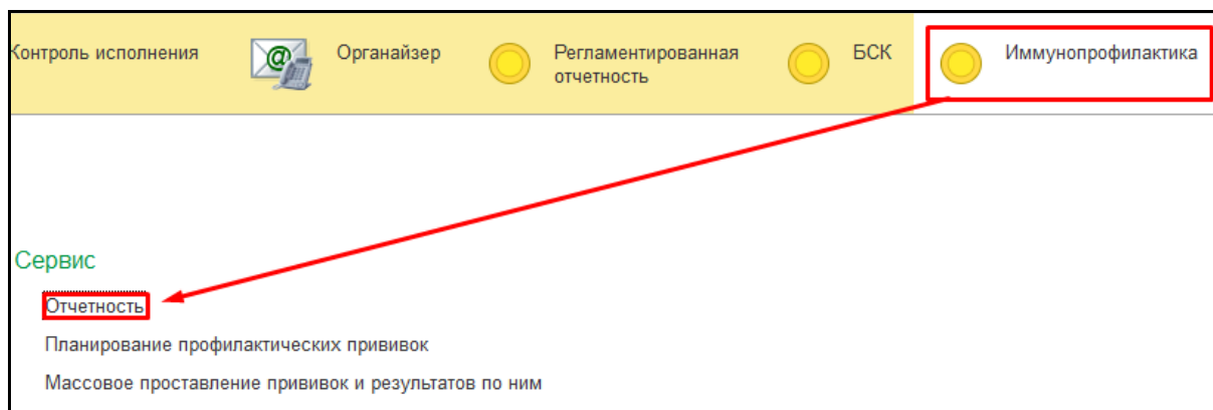


Рисунок 1 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 2).

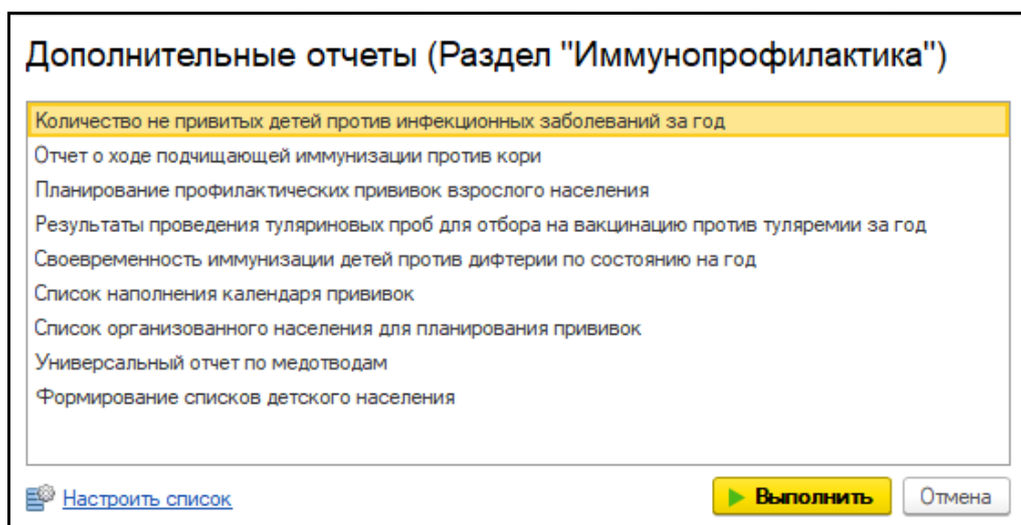


Рисунок 2 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 3).

Дополнительные отчеты (Раздел "Иммунопрофилактика")

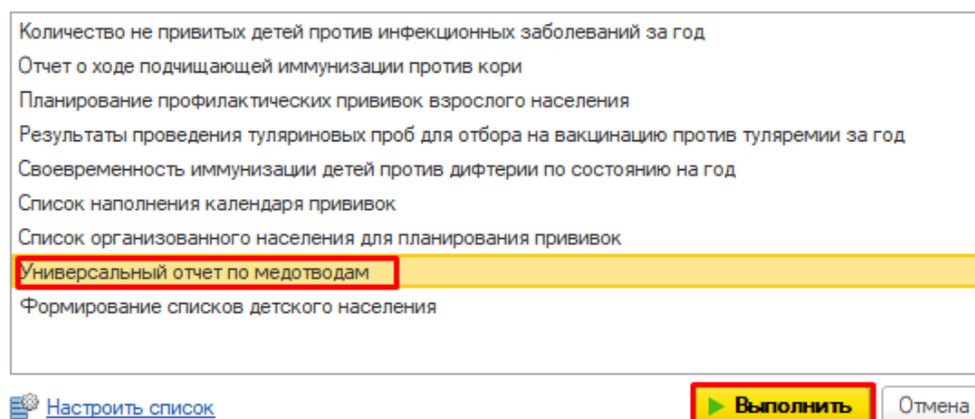


Рисунок 3 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Отчет по медотводам/отказам» (рис. 4).

Рисунок 4 – Форма отчета «Отчет по медотводам/отказам»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Период», «Место работы/Образовательное учреждение», «Инфекция», «Прививка», «Тип отвода», «Подразделение (в группе)», «Участок», «Срок отвода в месяца (больше)» или «Срок отвода в месяца (меньше)», нажать кнопку «Сформировать» (рис. 5).

Пациент	Дата рождения	Возраст	Дата назначения	Прививка	Тип отвода	Дата начала	Дата окончания	Диагноз	Причина	Место работы/Образовательное учреждение
	25.12.2017	3 года	08.07.2020	Профилактика гриппа	Медицинский отвод	08.07.2020	08.07.2021	N80.1		
	25.12.2017	3 года	09.07.2020	Профилактика гриппа	Медицинский отвод	09.07.2020	09.07.2021	C00-C97		
	25.12.2017	3 года	16.07.2020	Профилактика гриппа	Медицинский отвод	16.07.2020	16.07.2021	N80.1		

Рисунок 5 – Сформированный отчет

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Печать результата отчета» (рис. 6).

Рисунок 6 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Сохранить результаты отчета в файл» (рис. 7).

3.2 Список наполнения календаря прививок

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 8).

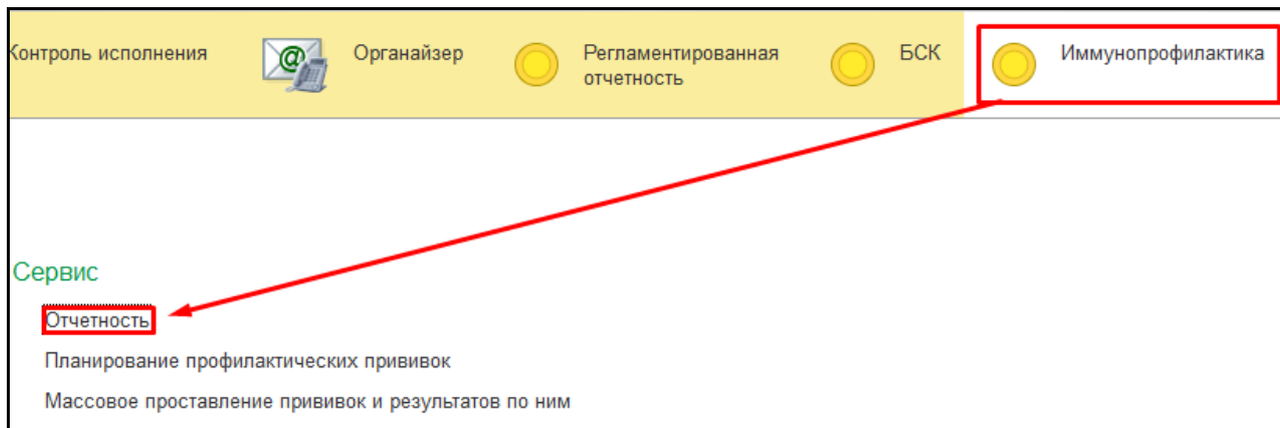


Рисунок 8 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 9).

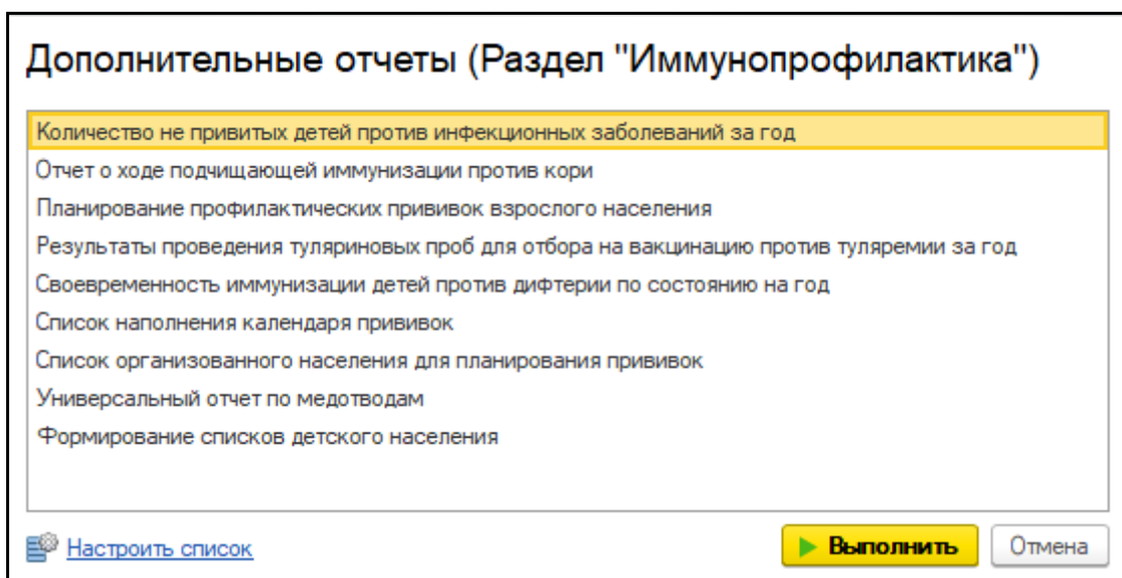


Рисунок 9 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 10).



Рисунок 10 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Список наполнения календаря прививок» (рис. 11).

Рисунок 11 – Форма отчета «Список наполнения календаря прививок»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Возраст», «Заполнение календаря», «Участок», и «Организованность», нажать кнопку «Сформировать» (рис. 12).

№ п/п	ФИО пациента	Дата рождения	Участок
4		06.10.2009	7-й УЧАСТОК
5		14.11.2011	7-й УЧАСТОК
6		28.02.2016	7-й УЧАСТОК
7		05.05.2018	7-й УЧАСТОК

Рисунок 12 – Сформированный отчет

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Еще» - «Печать» (рис. 13).

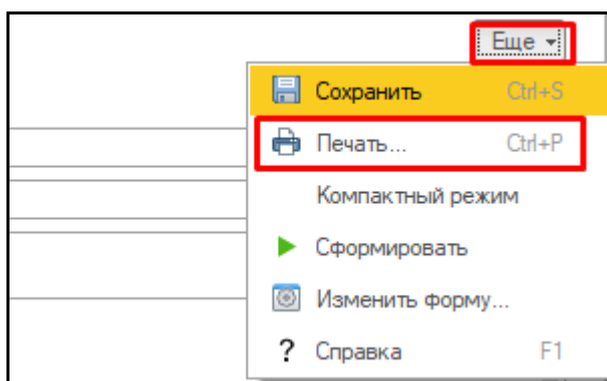


Рисунок 13 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Еще» - «Сохранить» (рис. 14).

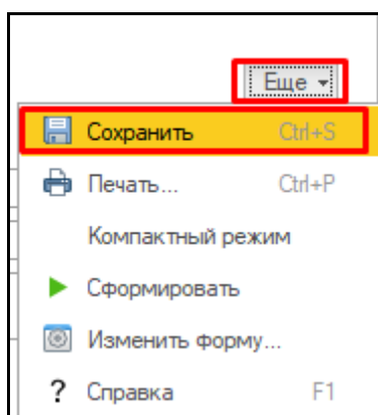


Рисунок 14 – Сохранение отчета

3.3 Список организованного населения для планирования прививок

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 15).

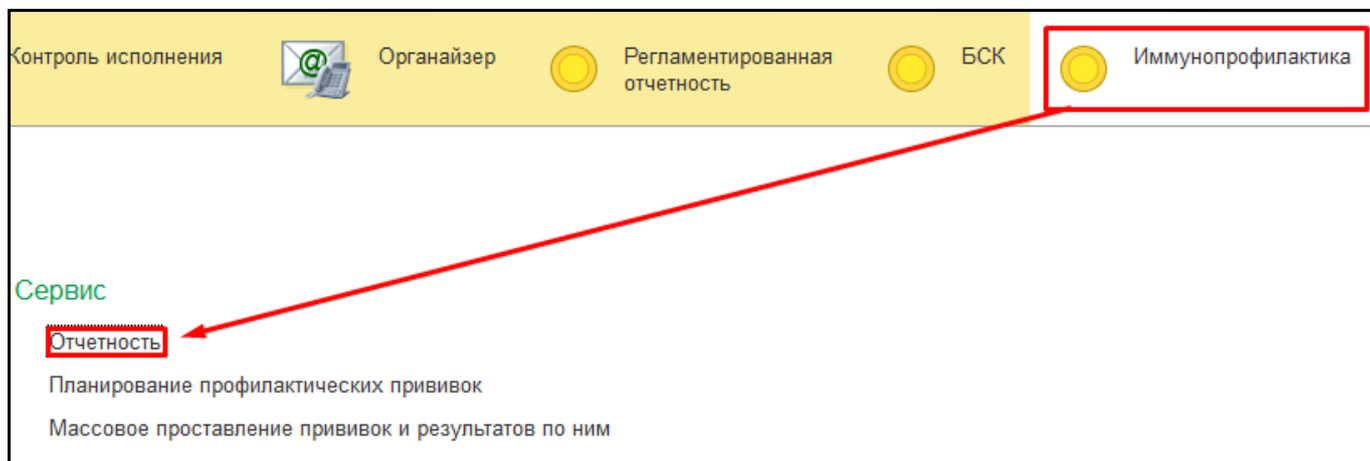


Рисунок 15 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 16).

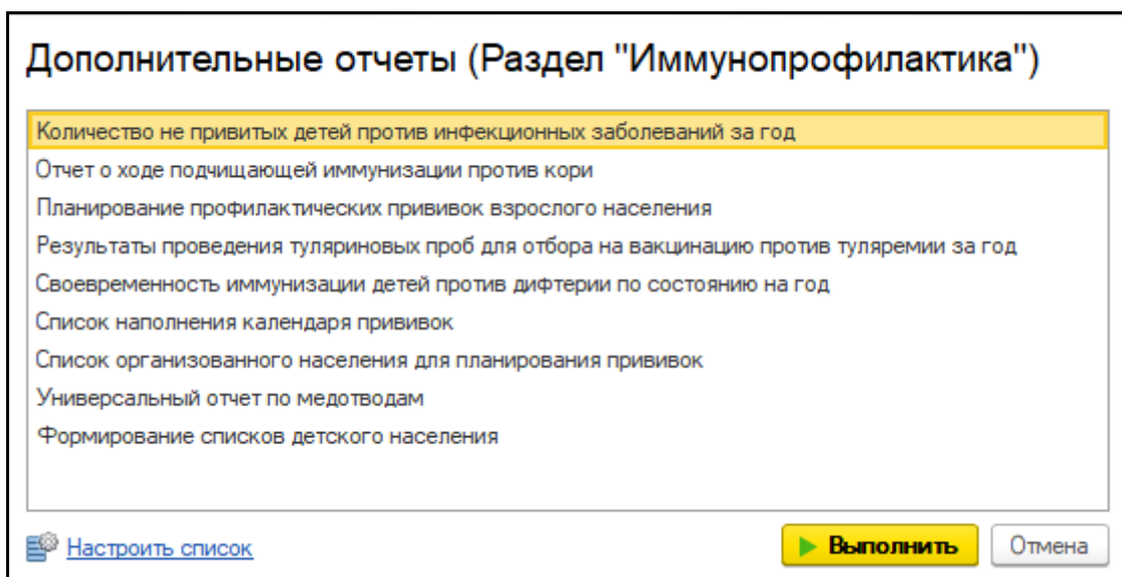


Рисунок 16 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 17).

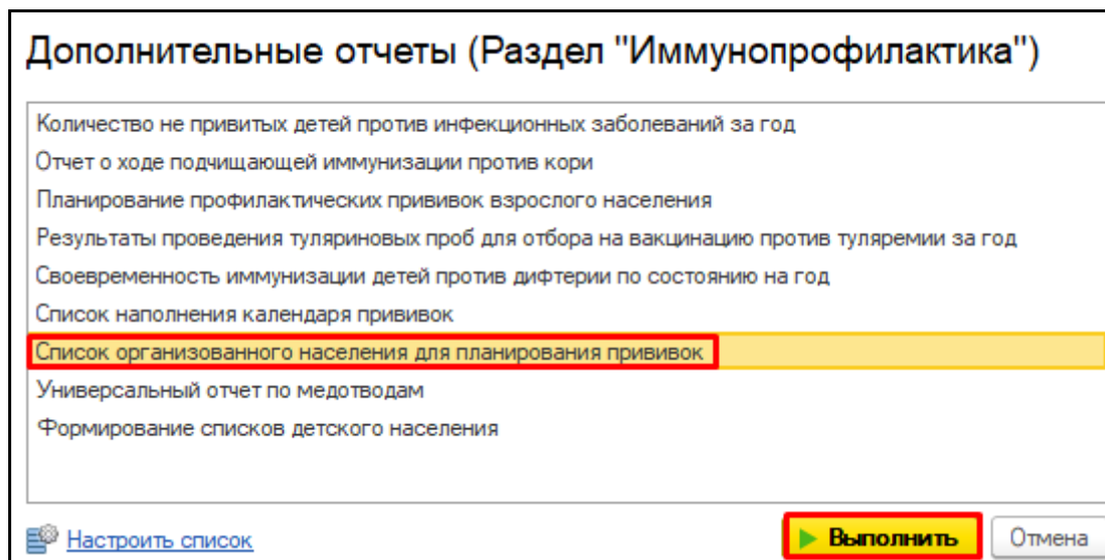


Рисунок 17 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Список организованного населения для планирования прививок» (рис. 18).

Рисунок 18 – Форма отчета «Список организованного населения для планирования прививок»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Дата отчета», «Место работы (учебы)», «Участок», «Вид прививки», «Наименование прививки» и «Прикрепление к МО», нажать кнопку «Сформировать» (рис. 19).

№ п/п	ФИО пациента	Дата рождения	Адрес	Телефон	Участок	Наименование прививки	Вид прививки, номер	Дата прививки (плановая)	Место работы (учебы)
1	[REDACTED]	14.04.1994	625008, Томенская обл, Томень г, Правды ул, дом №7	+7(961)7804541	47-Й УЧАСТОК ТО№4	Профилактика гепатита А	Вакцинация, 1	26.07.2020	1 С медицина Регион
2	[REDACTED]	05.10.1994	625025, Томенская обл, Томень г, Новосибирская ул, дом № 39	+7(982)9096813	22-Й УЧАСТОК ТО№2	Профилактика ветряной оспы	Вакцинация, 11	26.07.2020	1 С медицина Регион

Рисунок 19 – Сформированный отчет

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Еще» - «Печать» (рис. 20).

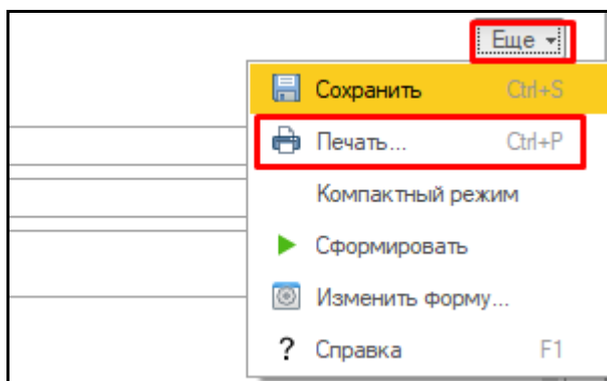


Рисунок 20 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Еще» - «Сохранить» (рис. 21).

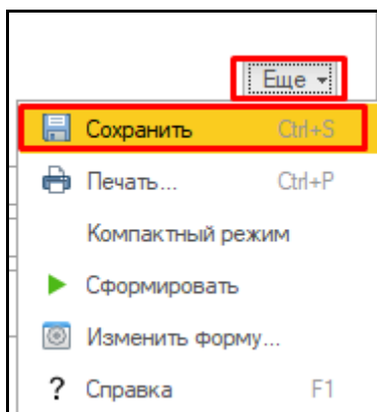


Рисунок 21 – Сохранение отчета

3.4 Формирование списков детского населения

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 22).

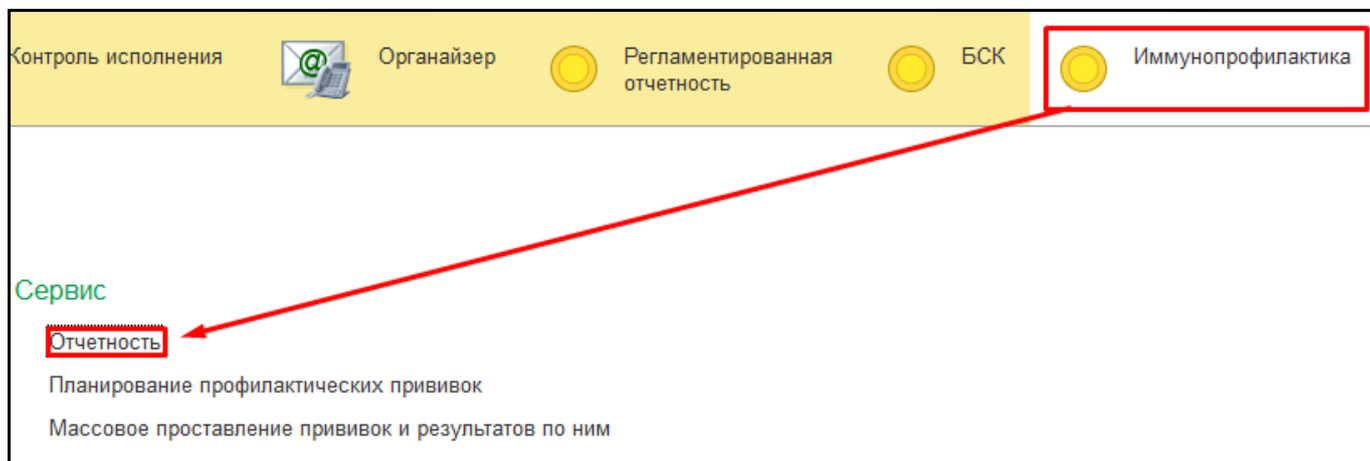


Рисунок 22 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 23).

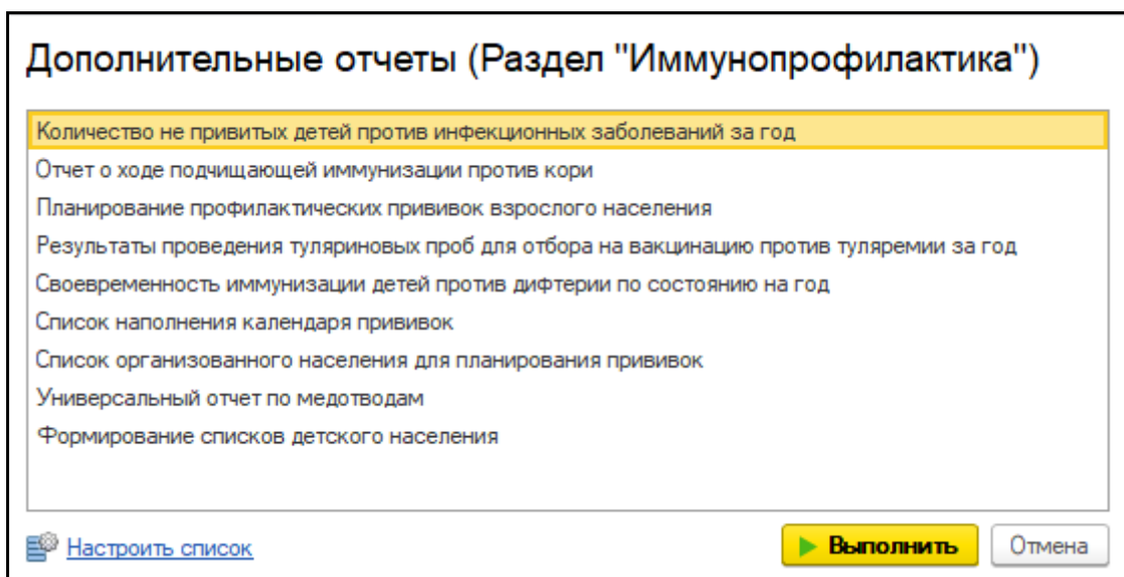


Рисунок 23 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 24).

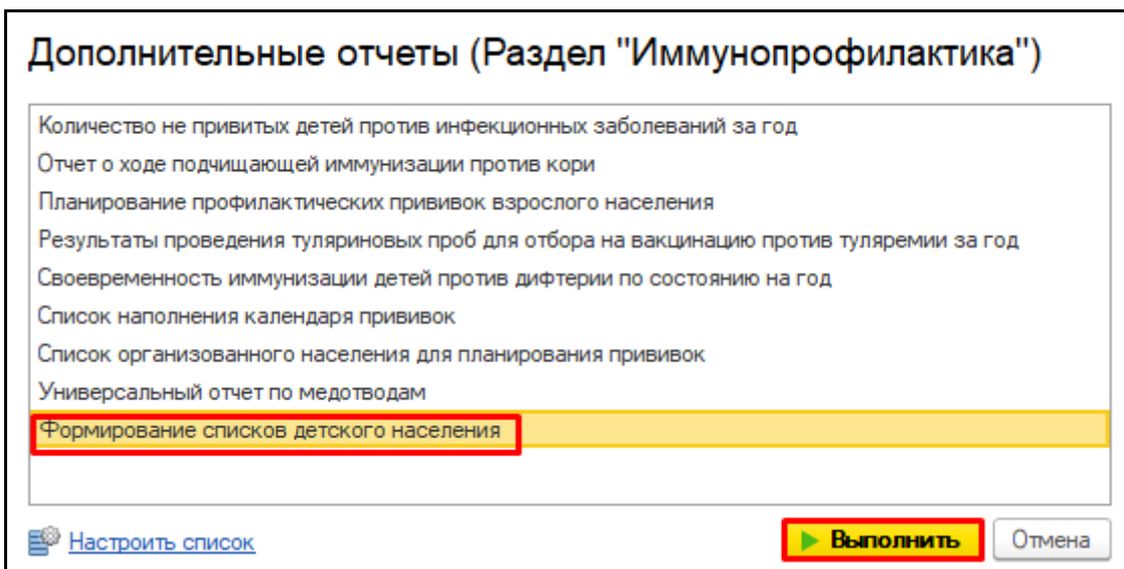


Рисунок 24 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Формирование списков детского населения (Запланированные прививки)» (рис. 25).

Рисунок 25 – Форма отчета «Формирование списков детского населения (Запланированные прививки)»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Дата отчета», «Наименование образовательной организации», «Участок», «Вид прививки» и «Наименование прививки» и «Прикрепление к МО», нажать кнопку «Сформировать» (рис. 26).

№ п/п	ФИО пациента	Дата рождения	Адрес	Телефон	Участок	Наименование прививки	Вид прививки, номер	Дата прививки (плановая)	Наименование образовательной организации
1	[REDACTED]	25.12.2017	Тюменская обл, Тюмень г, Тополя-2 снт, 29, дом № 128	+7(922)0029883	7-й УЧАСТОК	Профилактика гелатита А	Вакцинация, 1	27.07.2020	Гимназия № 12

Рисунок 26 – Сформированный отчет

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Еще» - «Печать» (рис. 27).

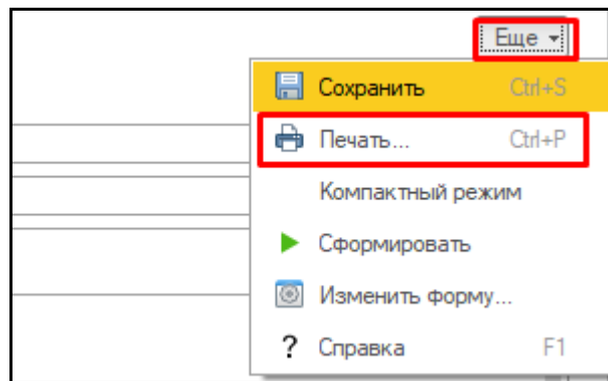


Рисунок 27 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Еще» - «Сохранить» (рис. 28).

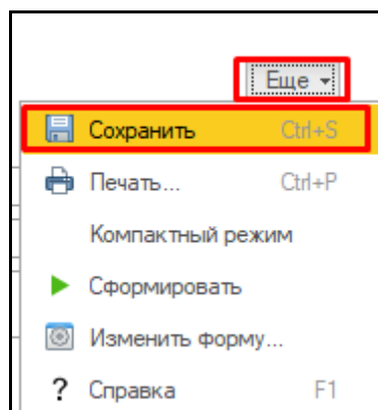


Рисунок 28 – Сохранение отчета

Для формирования варианта отчета «Запланированные, но просроченные прививки» нужно нажать кнопку «Выбрать вариант» (рис. 29).

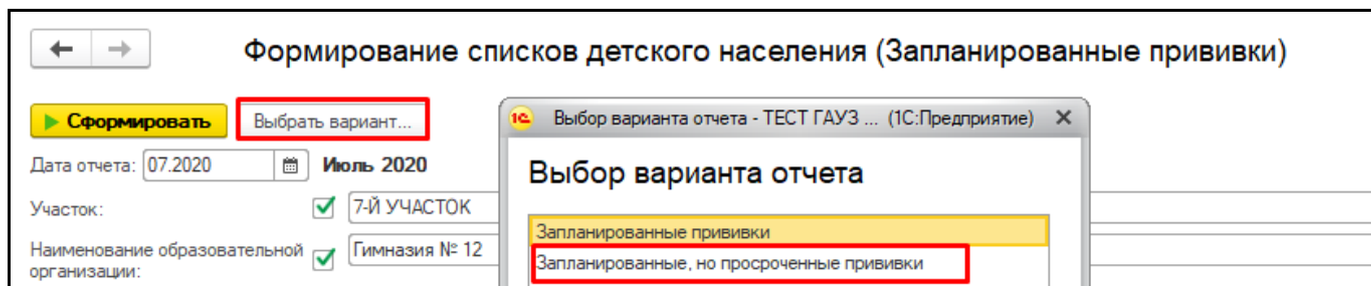


Рисунок 29 – Выбор варианта отчета

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Дата отчета», «Наименование образовательной организации», «Участок», «Вид прививки» и «Наименование прививки» и «Прикрепление к МО», нажать кнопку «Сформировать» (рис. 30).

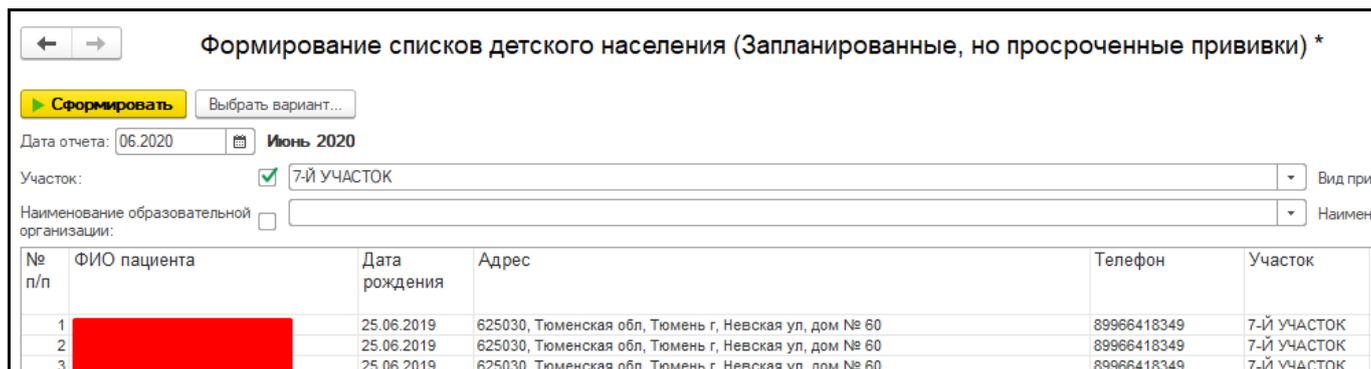


Рисунок 30 – Сформированный отчет

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Еще» - «Печать» (рис. 31).

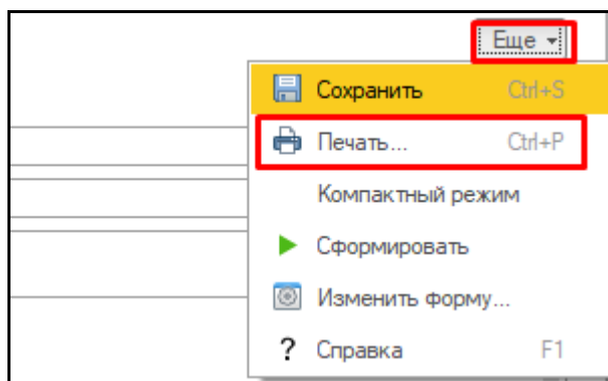


Рисунок 31 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Еще» - «Сохранить» (рис. 32).

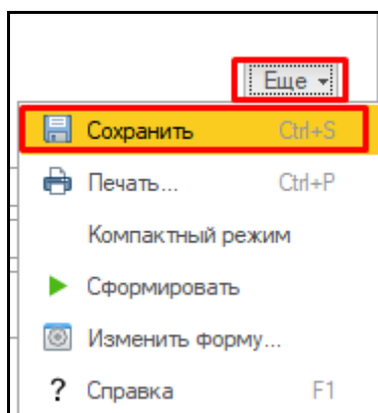


Рисунок 32 – Сохранение отчета

3.5 Своевременность иммунизации детей против дифтерии

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 33).

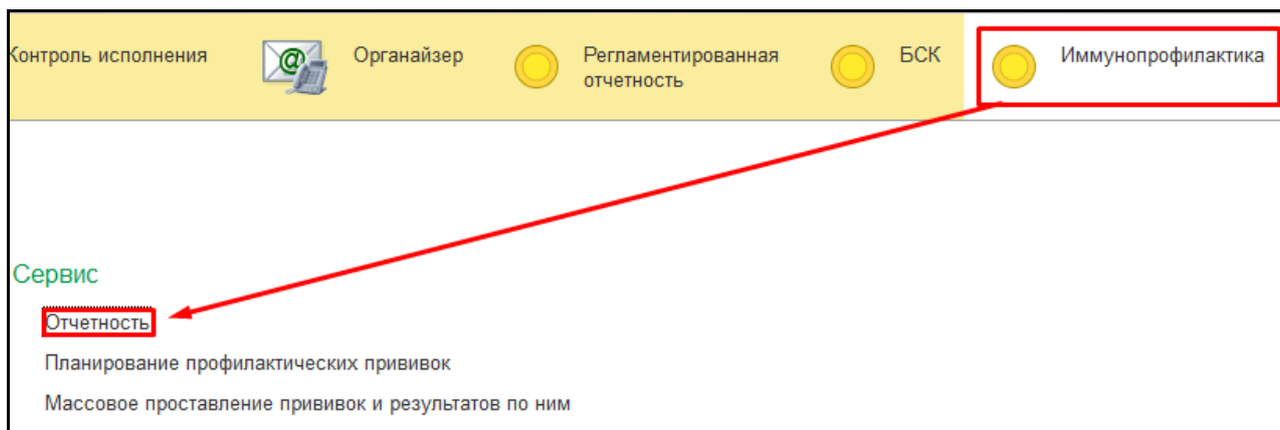


Рисунок 33 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 34).

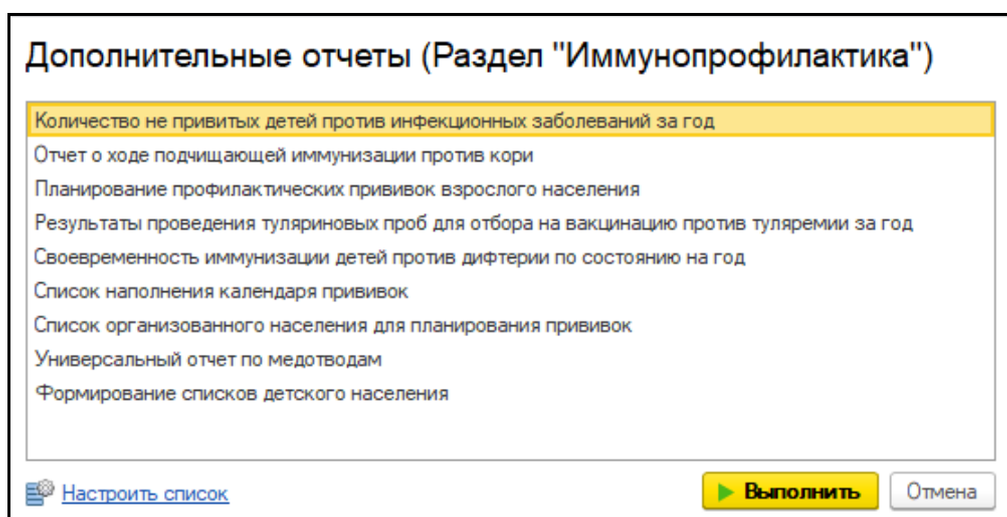


Рисунок 34 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 35).

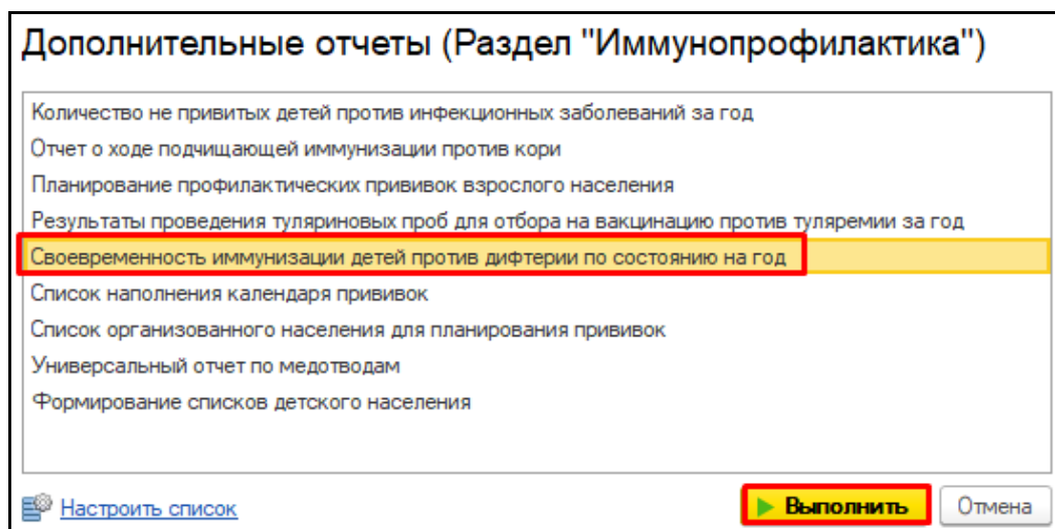


Рисунок 35 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Своевременность иммунизации детей против дифтерии по состоянию на год» (рис. 36).

Рисунок 36 – Форма отчета «Своевременность иммунизации детей против дифтерии по состоянию на год»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «На дату», «Прикреплен к МО» и «Участок», нажать кнопку «Сформировать» (рис. 37).

Контингенты	Декретированные сроки	Число детей, состоящих на учете	Число детей, получивших прививки своевременно в декретированные сроки
Дети в возрасте 1 год - 1 год 11 мес. 29 дн.	12 месяцев, законченная вакцинация	1 741	22
Дети в возрасте 2 года - 2 года 11 мес. 29 дн.	24 месяца 1 ревакцинация	2 153	3

Рисунок 37 – Сформированный отчет

В данном отчете предусмотрена расшифровка, для этого в сформированном отчете, нужно дважды щёлкнуть по ячейке с числами, откроется форма расшифровки (рис. 38).

№	ФИО	Дата рождения	Участок
1	[REDACTED]	06.09.2018	13-Й УЧАСТОК
2	[REDACTED]	19.10.2018	33-Й УЧАСТОК
3	[REDACTED]	25.01.2019	18-Й УЧАСТОК

Рисунок 38 – Расшифровка ячейки

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Печать» (рис. 39).

Рисунок 39 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Сохранить в файл» (рис. 40).

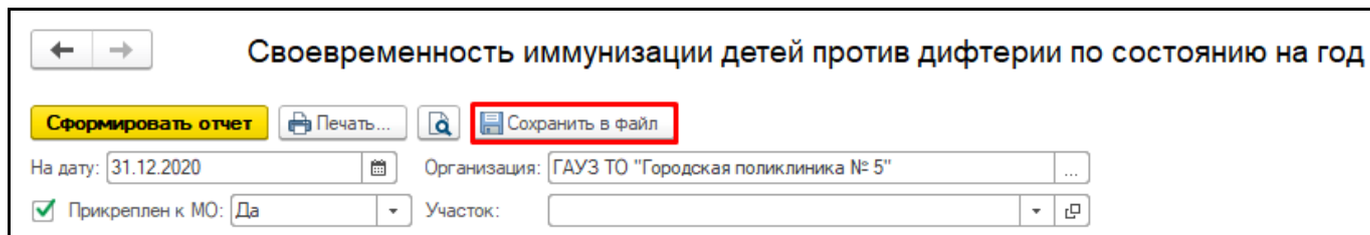


Рисунок 40 – Сохранение отчета

3.6 Результаты проведения туляриновых проб для отбора на вакцинацию против туляремии

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 41).

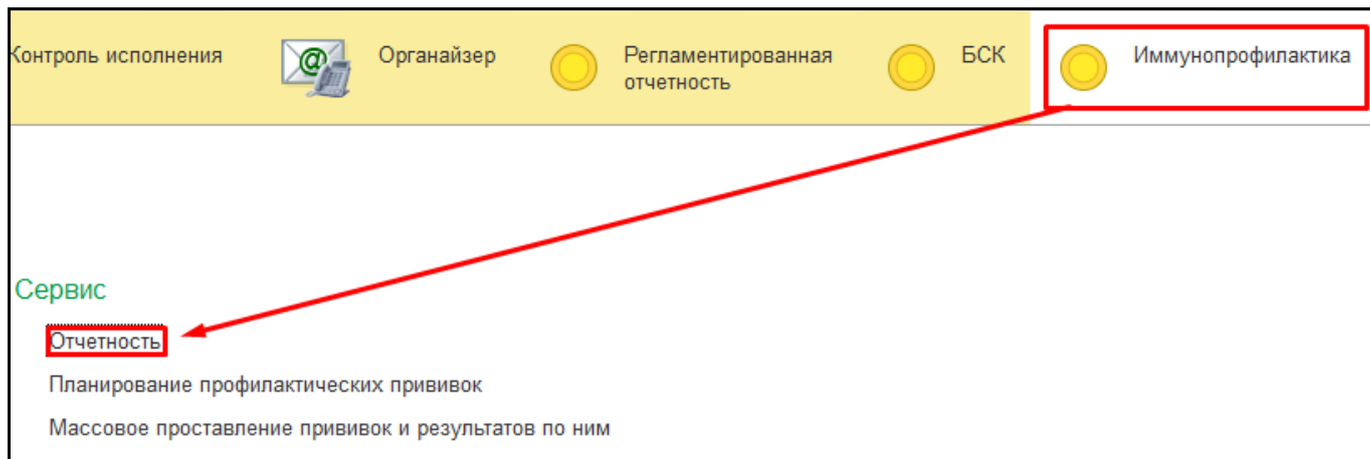


Рисунок 41 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 42).

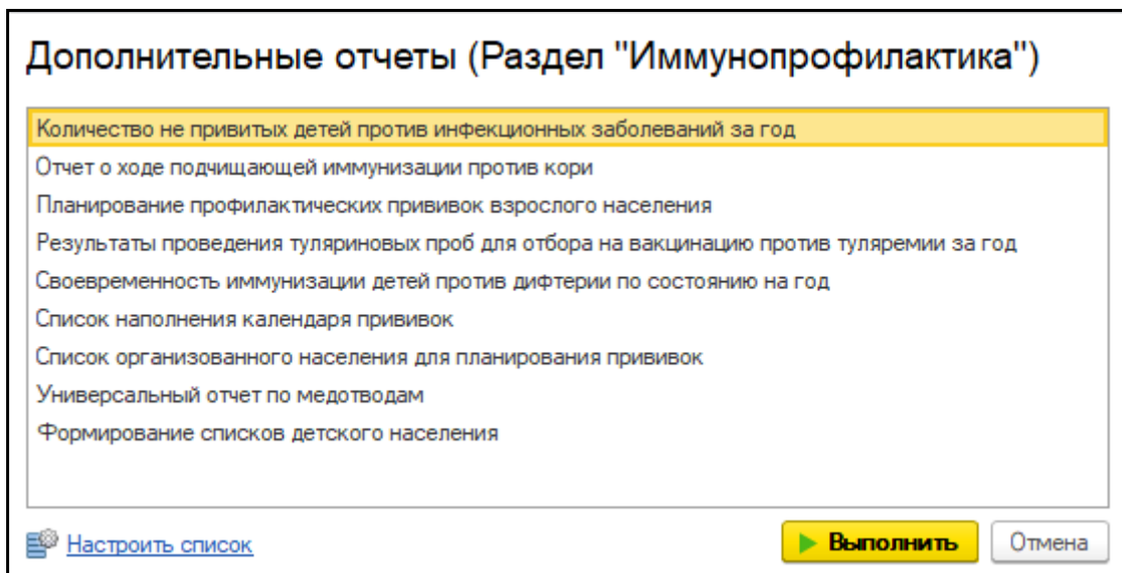


Рисунок 42 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 43).

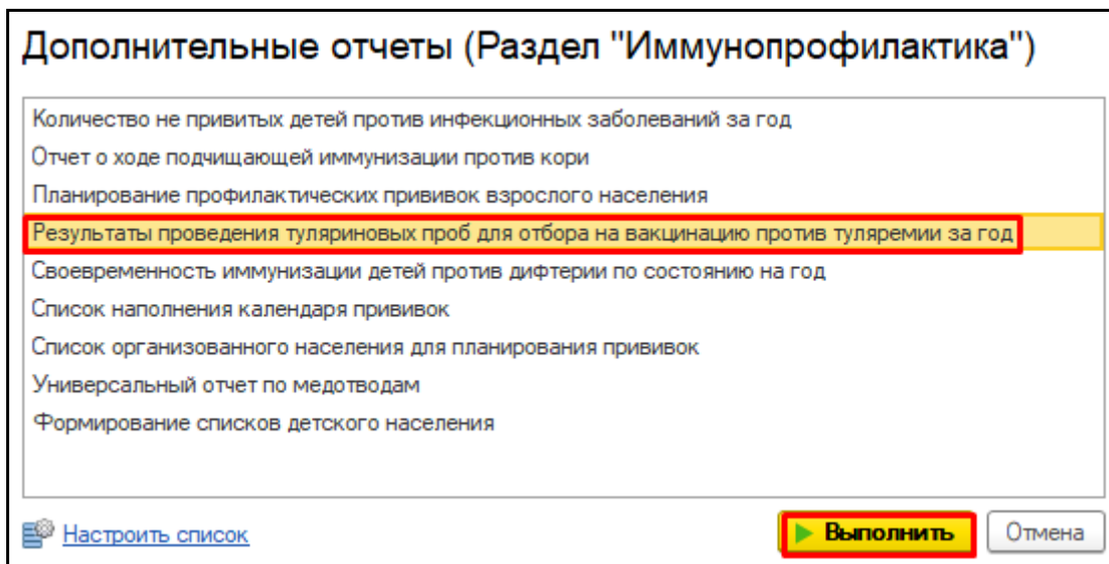


Рисунок 43 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Результаты проведения туляриновых проб для отбора на вакцинацию против туляремии за год» (рис. 44).

Рисунок 44 – Форма отчета «Результаты проведения туляриновых проб для отбора на вакцинацию против туляремии за год»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Период», «Участок» и «Подразделение» нажать кнопку «Сформировать» (рис. 45).

Административные территории	План прививок против туляремии	Количество туляриновых проб	Положительных результатов	Отрицательных результатов	Привито против туляремии
1	2	3	4	5	6
1 ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 5"					
дети	8	8	4	2	4
взрослые					
Всего исследований	8	8	4	2	4

Рисунок 45 – Сформированный отчет

В данном отчете предусмотрена расшифровка, для этого в сформированном отчете, нужно дважды щёлкнуть по ячейке с числами, откроется форма расшифровки (рис. 46).

Обновить

Сортировка расшифровки: **ФИО пациента** По возрастанию

Расшифровка показателя отчета "Результат туляриновых проб"

Период: 2020
Показатель: План (дети)

Таблица расшифровки

№	ФИО	Дата рождения	Участок	Дата плана
1		14.07.2017	28-Й УЧАСТОК	26.07.2020
2		23.09.2015	35-Й УЧАСТОК	15.07.2020
3		23.09.2015	35-Й УЧАСТОК	26.07.2020
4		25.12.2017	7-Й УЧАСТОК	26.07.2020
5		25.12.2017	7-Й УЧАСТОК	27.07.2020

Рисунок 46 – Расшифровка ячейки

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Печать» (рис. 47).

← →

Результаты проведения туляриновых проб для от

Сформировать отчет **Печать...** Сохранить в файл

Период отчета: 01.01.2020 - 31.12.2020 Организация: ГАУЗ ТО "Г

Участок: Подразделение:

Прикреплен к МО: Нет

Рисунок 47 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Сохранить в файл» (рис. 48).

← →

Результаты проведения туляриновых пр

Сформировать отчет Печать... Сохранить в файл

Период отчета: 01.01.2020 - 31.12.2020 Организаци

Участок: Подразделе

Прикреплен к МО: Нет

Рисунок 48 – Сохранение отчета

3.7 План профилактических прививок на год

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Регламентированная отчетность» (рис. 49).

Главное ? Регистратура Листки нетрудоспособности Контроль исполнения Органайзер Регламентированная отчетность БСК Иммунопрофилактика

Регламентированная отчетность ← Документы Сервис

Заявка на поставку вакцин (ТМБ) Отчетность

Группы риска

Рисунок 49 – Переход по ссылке «Регламентированная отчетность»

Открылась форма «Отчеты» (рис. 50).

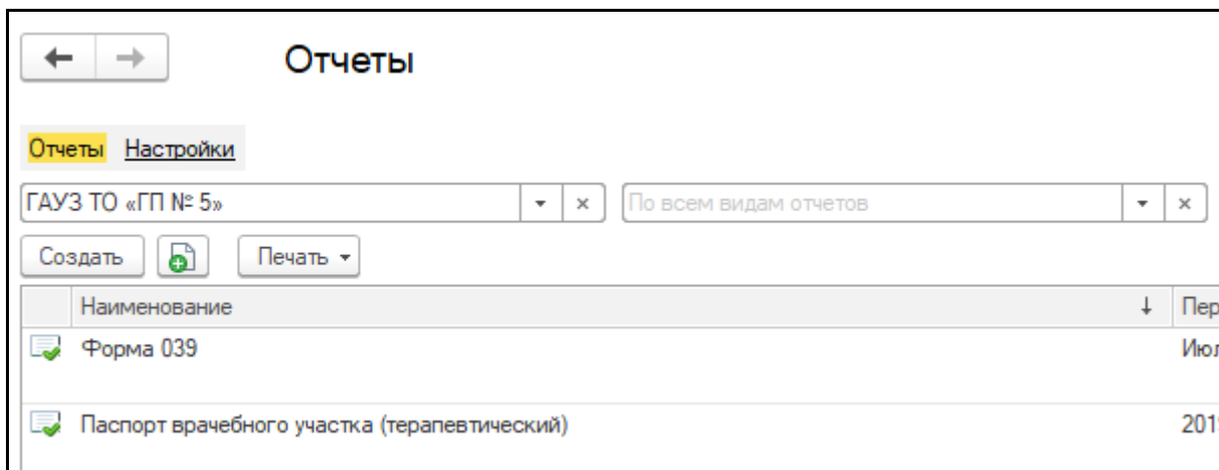


Рисунок 50 – форма «Отчеты»

Для открытия отчета необходимо нажать «Создать» и выбрать отчет в списке (рис. 51).

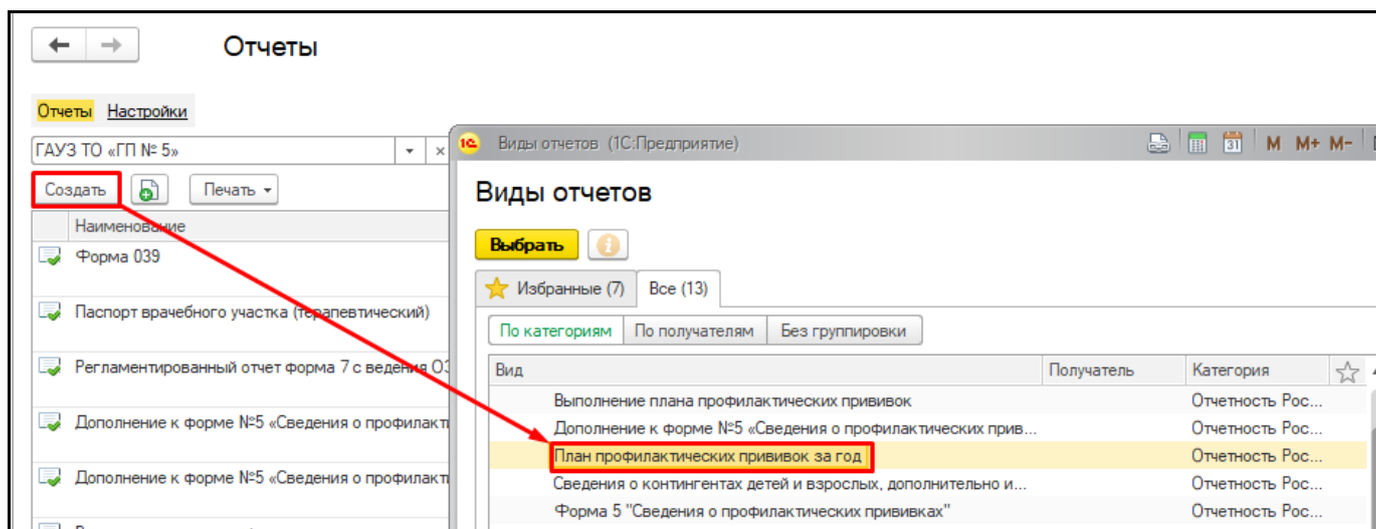


Рисунок 51 – Выбор отчета

Открылась форма с выбором «Период», «Прикрепление к МО», «Участок» и «Главврач», после заполнения отборов нажать кнопку «Создать» (рис. 52).

План профилактических прививок за год

Создать ?

Организация:

Период:

Прикрепление к МО: Да

Участок:

Главврач:

Редакция формы: План профилактических прививок за год

Рисунок 52 – Формирование отчета

Отчет сформировался (рис. 53).

План профилактических прививок за год (ГАУЗ ТО «ГП № 5»)

← →

Записать Печать Сохранить в файл

СОГЛАСОВАНО
 Заместитель руководителя
 Роспотребнадзора по Тюменской области

 подпись (ФИО)
 " " 202__г.

УТВЕРЖДАЮ
 Главный врач
 ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 5"
 Гладков Евгений Владиславович
 " " 202__г.

**ПЛАН
 ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК на 2020 год
 ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 5"**

Детское население

№	Вид прививки	ГОД	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	Вакцинация против коклюша	47	47	0	0	0
2	Ревакцинация против коклюша	194	20	18	61	95
3	Вакцинация против дифтерии	47	47	0	0	0
4	Ревакцинация против дифтерии - всего:	196	22	18	61	95
5	в т.ч. RV1 - 18 мес.	194	20	18	61	95
6	RV2 - 6-7лет	2	2	0	0	0
7	RV3 - 14лет	0	0	0	0	0
8	Вакцинация против столбняка	47	47	0	0	0
9	Ревакцинация против столбняка - всего	196	22	18	61	95
10	в т.ч. RV4 - 18 мес.	194	20	18	61	95

Рисунок 53 – Сформированный отчет

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Печать» (рис. 54).

План профилактических прививок за год (ГАУЗ ТО «ГП № 5»)

← →

Записать Печать Сохранить в файл

Рисунок 54 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Сохранить в файл» (рис. 55).

План профилактических прививок за год (ГАУЗ ТО «ГП № 5»)

← →

Записать Печать Сохранить в файл

Рисунок 55 – Сохранение отчета

Данный отчет доступен для редактирования.

3.8 Количество не привитых детей против инфекционных заболеваний

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 56).

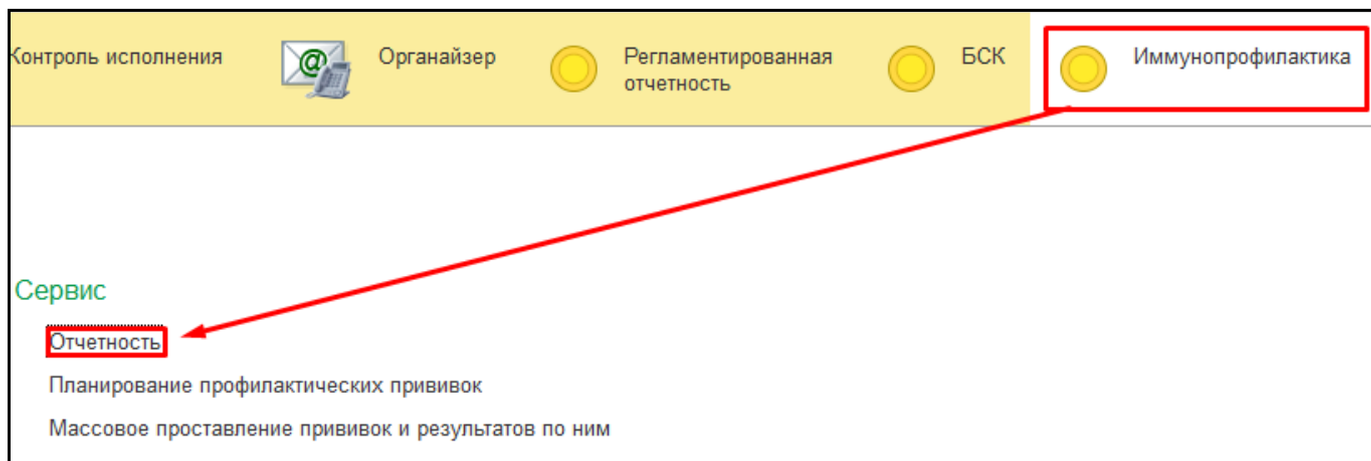


Рисунок 56 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 57).

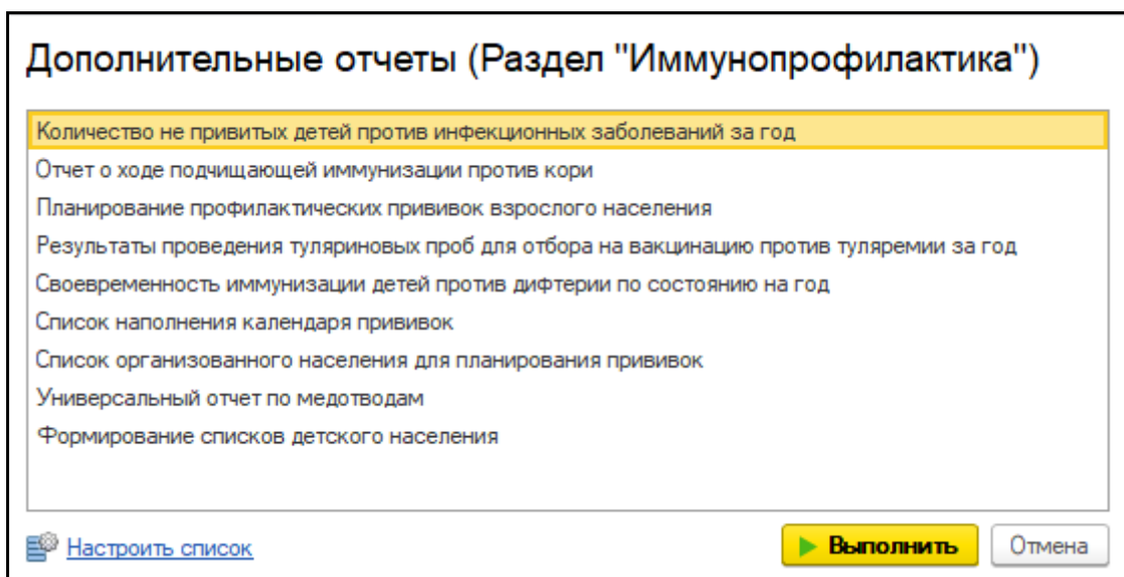


Рисунок 57 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 58).

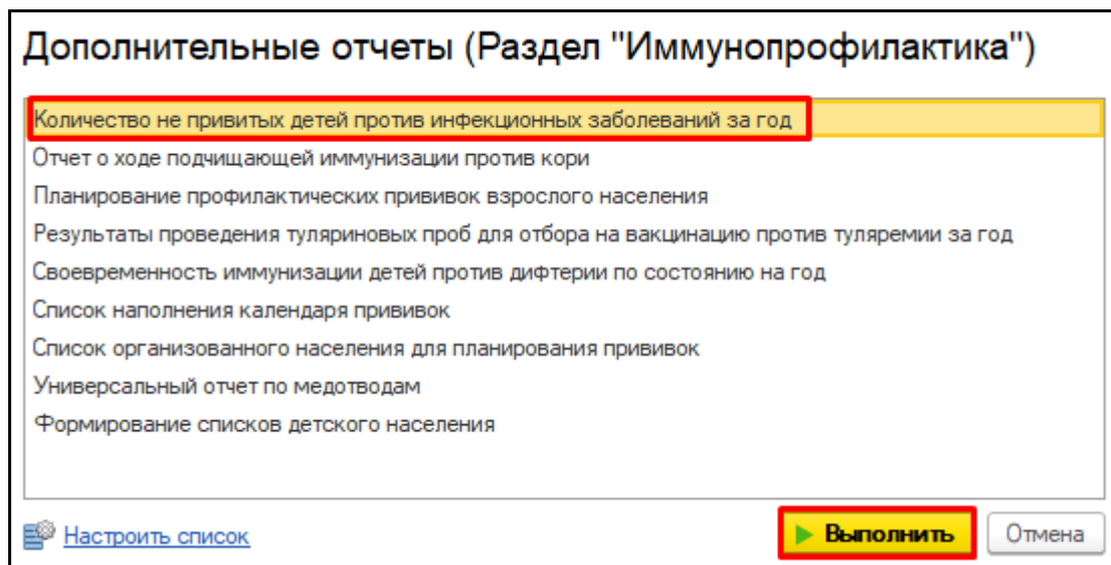


Рисунок 58 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Количество не привитых детей против инфекционных заболеваний за год» (рис. 59).

Количество непривитых детей против инфекционных заболеваний за год

Период отчета: ...
 Организация: ... ?

Прикреплен к МО:
 Участок:

Рисунок 59 – Форма отчета «Количество не привитых детей против инфекционных заболеваний за год»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Период», «Участок» и «Прикрепление к МО» нажать кнопку «Сформировать» (рис. 60).

Количество непривитых детей против инфекционных заболеваний за год

Период отчета: ...
 Организация: ...

Прикреплен к МО:
 Участок:

Приложение №16

**Количество непривитых детей против инфекционных заболеваний
ГАУЗ ТО «ГП № 5»
за 2020г.**

	Вакцинация и ревакцинация	Численность детей от 0-14 лет	Мед отвод	Отказ от прививки	Отказ от прививки по религиозным мотивам	Выбыл за пределы территории	Другие причины
№		1	2	3	4	5	6
1	Против туберкулеза	4	2	2	1	0	1
2	Против коклюша, дифтерии, столбняка	44	3	3	2	0	2
3	Против ИПВ	4	3	1	1	0	0
4	Против живой оральной полиомиелитной вакцины	42	3	1	1	0	0
5	Против кори	204	2	2	2	0	0
6	Против эпидемического паротита	204	2	2	2	0	0
7	Против краснухи	203	2	1	1	0	0
8	Против гепатита В	45	3	4	1	0	2
9	Против пневмококковой инфекции	5	3	2	1	0	2
10	Против гемофильной инфекции	4	3	1	1	0	1

Рисунок 60 – Сформированный отчет

В данном отчете предусмотрена расшифровка, для этого в сформированном отчете, нужно дважды щёлкнуть по ячейке с числами, откроется форма расшифровки (рис. 61).

№	ФИО	Дата рождения	Участок
1	[REDACTED]	25.12.2017	7-Й УЧАСТОК
2	[REDACTED]	25.12.2017	7-Й УЧАСТОК
3	[REDACTED]	07.09.2012	35-Й УЧАСТОК
4	[REDACTED]	01.04.2016	9-Й УЧАСТОК

Рисунок 61 – Расшифровка ячейки

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Печать» (рис. 62).

Рисунок 62 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Сохранить» (рис. 63).

Рисунок 63 – Сохранение отчета

3.9 Количество детей с 6 мес. до 15 лет, не имеющих ни одной прививки против полиомиелита за год

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 64).

Рисунок 64 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 65).

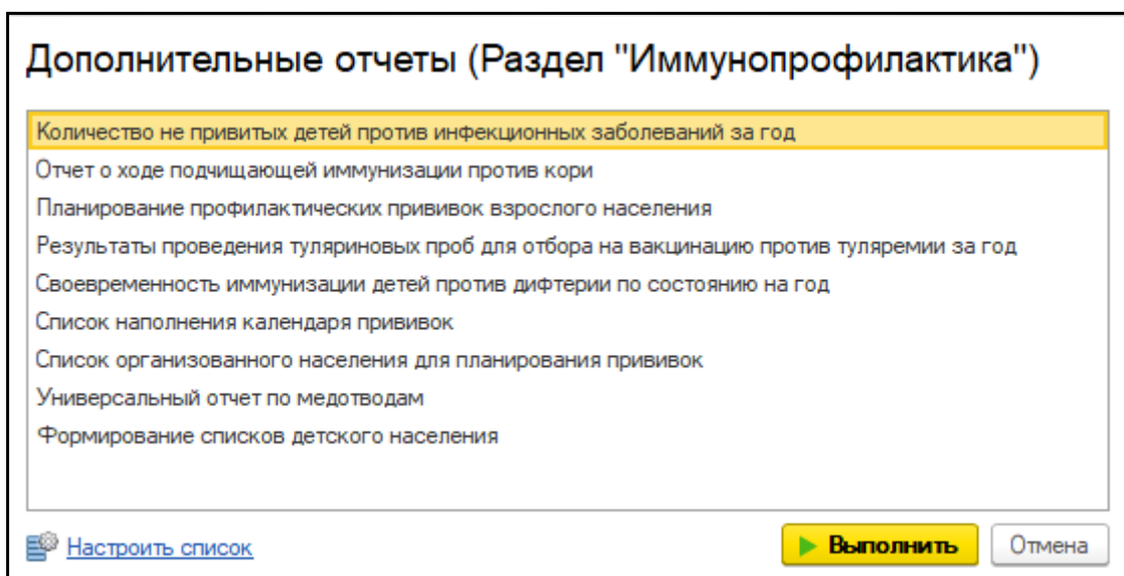


Рисунок 65 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 66).

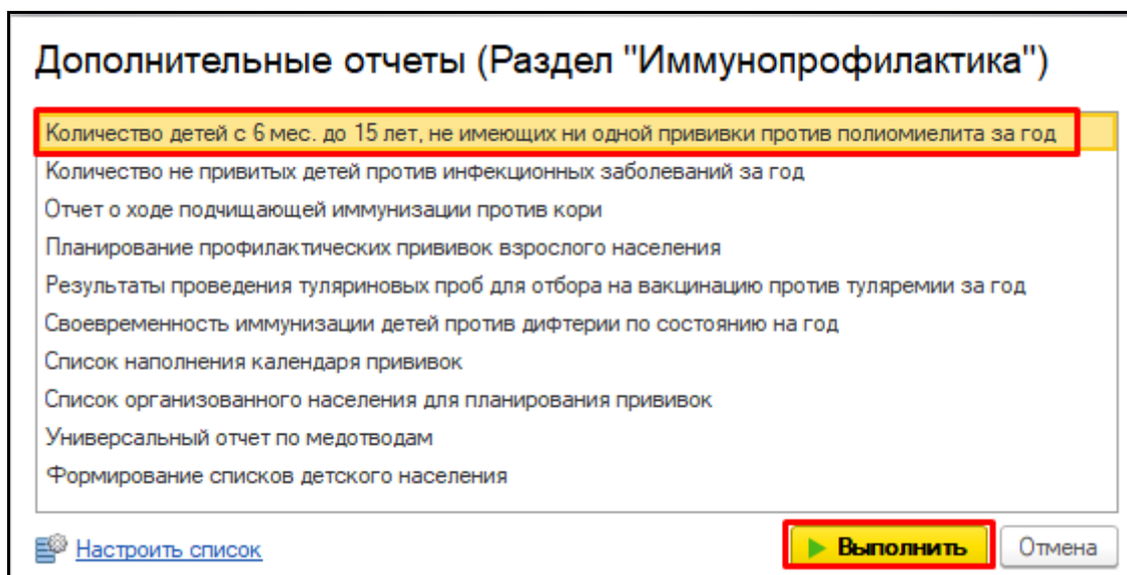


Рисунок 66 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Количество детей с 6 мес. до 15 лет, не имеющих ни одной прививки против полиомиелита за год» (рис. 67).

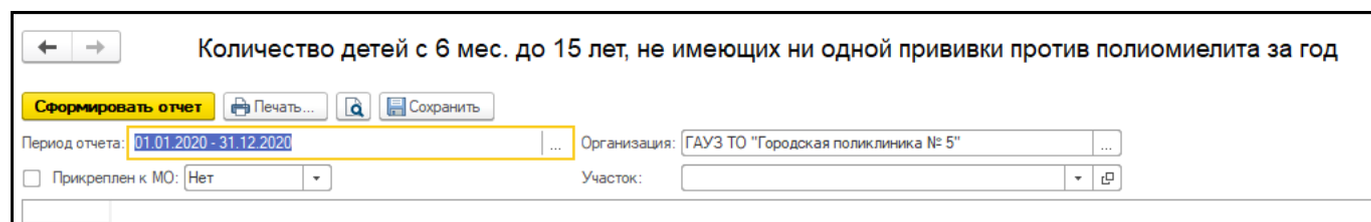


Рисунок 67 – Форма отчета «Количество детей с 6 мес. до 15 лет, не имеющих ни одной прививки против полиомиелита за год»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Период отчета», «Участок» и «Прикрепление к МО» нажать кнопку «Сформировать» (рис. 68).

← → Количество детей с 6 мес. до 15 лет, не имеющих ни одной прививки против полиомиелита за год

Сформировать отчет Печать... Сохранить

Период отчета: 01.01.2020 - 31.12.2020 Организация: ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 5"

Прикреплен к МО: Нет Участок:

Приложение №12
Таблица №1

**Количество детей с 6 мес. до 15 лет, не имеющих ни одной прививки против полиомиелита на 31.12.2020г.
ГАУЗ ТО «ГП № 5»**

	Не имеют ни одной прививки против полиомиелита на 31.12.2020г		Итого
	с 6 мес. до 5 лет 11мес. 29 дн.	С 6 лет до 15 лет	
01	02	03	04
01 Всего	359	1	360
02 в т.ч. по причине мед. отвода	2	1	3
03 по причине отказа от прививки	1	0	1

Рисунок 68 – Сформированный отчет

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Печать» (рис. 69).

← → Количество детей с 6 мес. до 15 лет, не имеющих ни одной прививки против полиомиелита за год

Сформировать отчет **Печать...** Сохранить

Период отчета: 01.01.2020 - 31.12.2020 Организация: ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 5"

Прикреплен к МО: Нет Участок:

Рисунок 69 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Сохранить» (рис. 70).

← → Количество детей с 6 мес. до 15 лет, не имеющих ни одной прививки против полиомиелита за год

Сформировать отчет Печать... **Сохранить**

Период отчета: 01.01.2020 - 31.12.2020 Организация: ГАУЗ ТО "Городская поликлиника № 5"

Прикреплен к МО: Нет Участок:

Рисунок 70 – Сохранение отчета

3.10 Анализ привитости против дифтерии детей и подростков

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 71).

Контроль исполнения Органайзер Регламентированная отчетность БСК **Иммунопрофилактика**

Сервис

Отчетность

Планирование профилактических прививок

Массовое проставление прививок и результатов по ним

Рисунок 71 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 72).

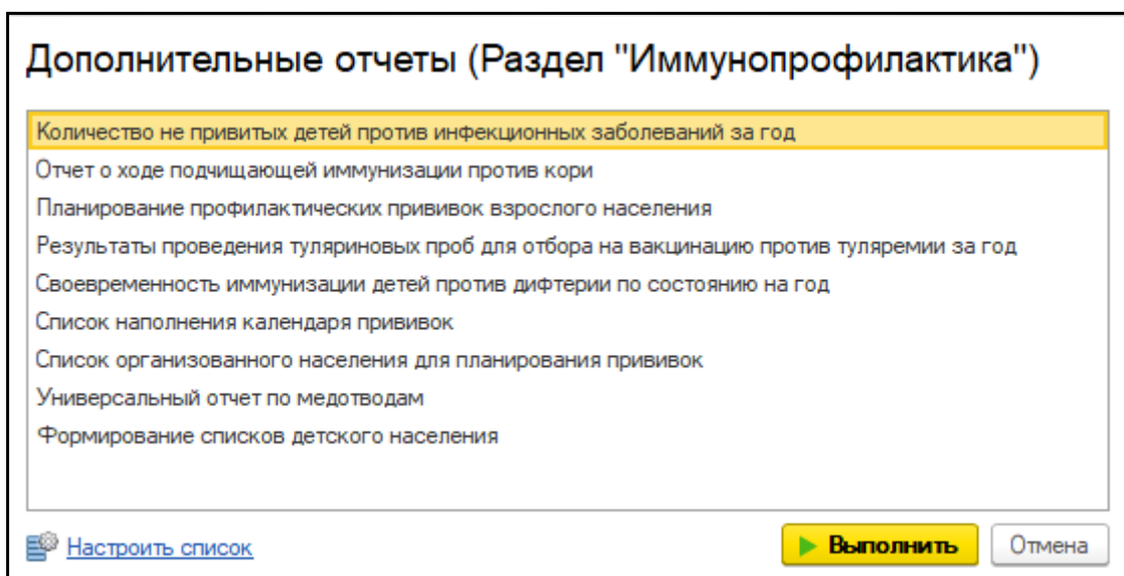


Рисунок 72 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 73).

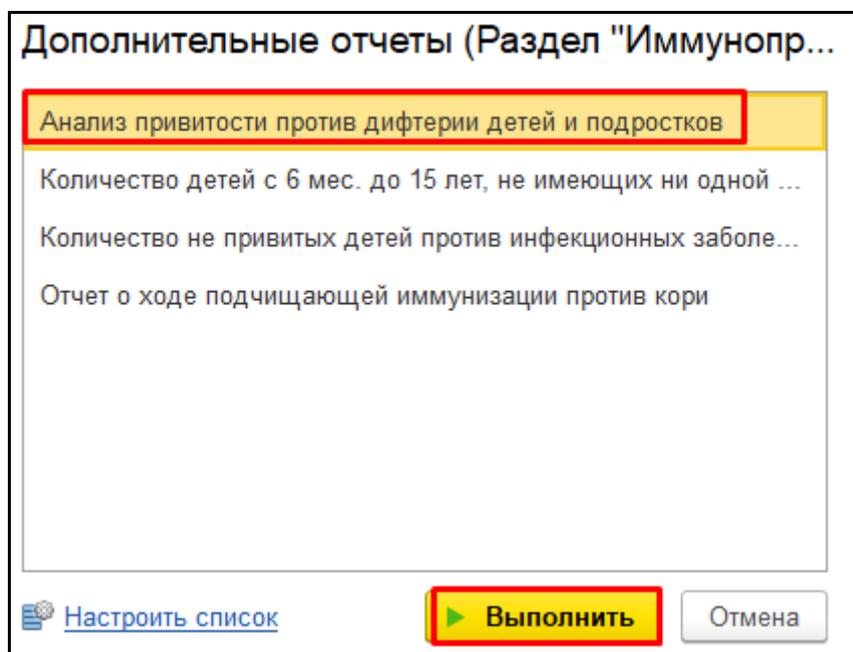


Рисунок 73 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Анализ привитости против дифтерии детей и подростков» (рис. 74).

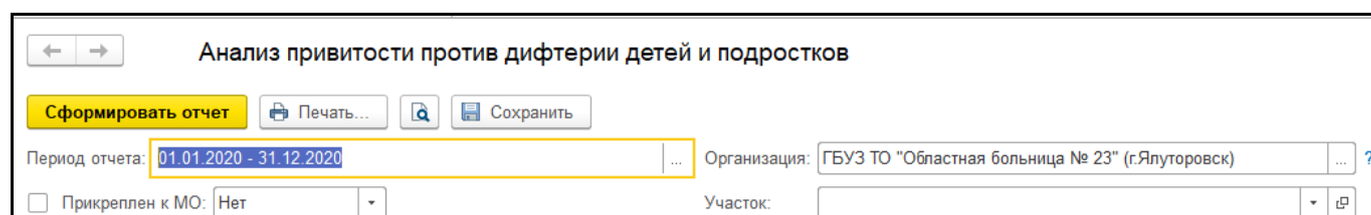


Рисунок 74 – Форма отчета «Анализ привитости против дифтерии детей и подростков»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Период отчета», «Участок» и «Прикрепление к МО» нажать кнопку «Сформировать» (рис. 75).

← → Анализ привитости против дифтерии детей и подростков

Сформировать отчет Печать... Сохранить

Период отчета: 01.01.2020 - 31.12.2020 Организация: ГБУЗ ТО "Областная больница № 23" (г.Ялуторовск) ?

Прикреплен к МО: Нет Участок:

АНАЛИЗ ПРИВИТОСТИ ПРОТИВ ДИФТЕРИИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ
НА 2020 г.
по ГБУЗ ТО "ОБ № 23"

Возраст	Кол-во детей	Законченная вакцинация						R1						R2		R3		В стадии вакцинации <u>↑</u>, абс.	Нет прививок, абс.,	Причины непривитости											
		Все-го	в том числе						Все-го	в том числе						АДС-М	АДС-М			АДС-М	АДС-М	мед. отводы	отказ от прививок		по вине медработников		нет сведений		прочие причины		
			абс.	%	абс.	%	абс.	%		абс.	%	абс.	%	абс.	%								абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.
3 мес. - 5 мес. 29 дн.	29	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	25	4	2	6,90	2	6,90	0	0	0	0	0	0

Рисунок 75 – Сформированный отчет

В данном отчете предусмотрена расшифровка, для этого в сформированном отчете, нужно дважды щёлкнуть по ячейке с числами, откроется форма расшифровки (рис. 76).

← → Расшифровка отчета: Анализ привитости против дифтерии детей и подростков

Обновить Печать... Сохранить

Сортировка расшифровки: ФИО пациента По возрастанию

Расшифровка показателя отчета "Анализ привитости против дифтерии детей и подростков"

Период: 2020
 Показатель: Законченная вакцинация АКДС / 6 мес. - 11 мес.29 дн.

Таблица расшифровки

№	ФИО	Дата рождения	Участок
1		04.11.2019	04-Й УЧАСТОК
2		12.07.2019	02-Й УЧАСТОК

Рисунок 76 – Расшифровка ячейки

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Печать» (рис. 77).

← → Анализ привитости против дифтерии детей и подростков

Сформировать отчет Печать... Сохранить

Период отчета: 01.01.2020 - 31.12.2020 Организация: ГБУЗ ТО "Областная больница № 23" (г.Ялуторовск) ?

Прикреплен к МО: Нет Участок:

Рисунок 77 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Сохранить» (рис. 78).

← → Анализ привитости против дифтерии детей и подростков

Сформировать отчет Печать... Сохранить

Период отчета: 01.01.2020 - 31.12.2020 Организация: ГБУЗ ТО "Областная больница № 23" (г.Ялуторовск) ?

Прикреплен к МО: Нет Участок:

Рисунок 78 – Сохранение отчета

3.11 Отчет о ходе подчищающей иммунизации против кори

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Отчетность» (рис. 79).

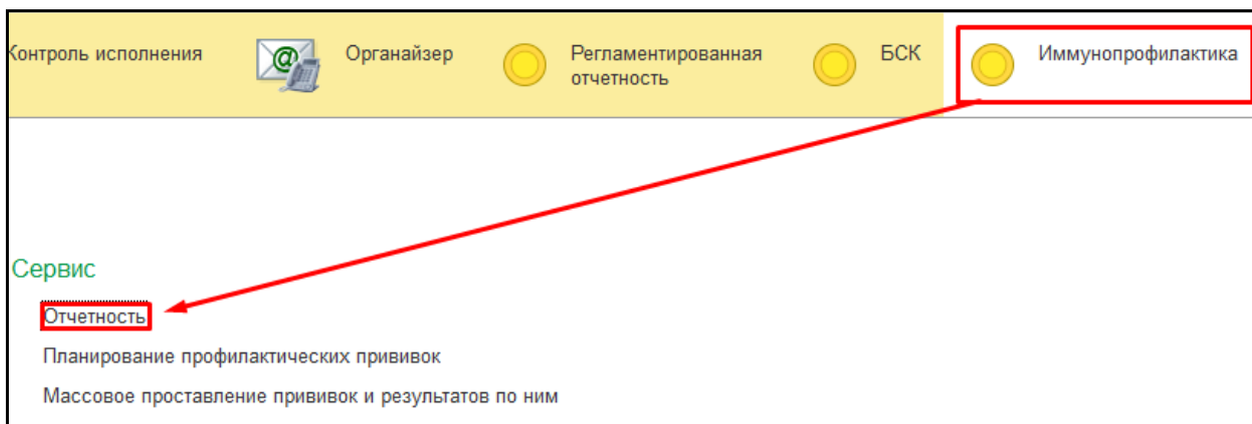


Рисунок 79 – Переход по ссылке «Отчетность»

Открылась форма «Дополнительные отчеты» (рис. 80).

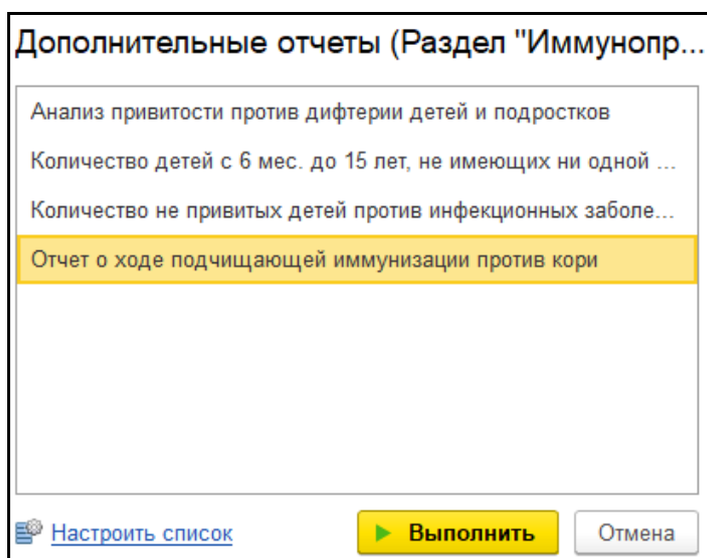


Рисунок 80 – форма «Дополнительные отчеты»

Для открытия отчета необходимо выбрать отчет в списке и нажать кнопку «Выполнить» (рис. 81).

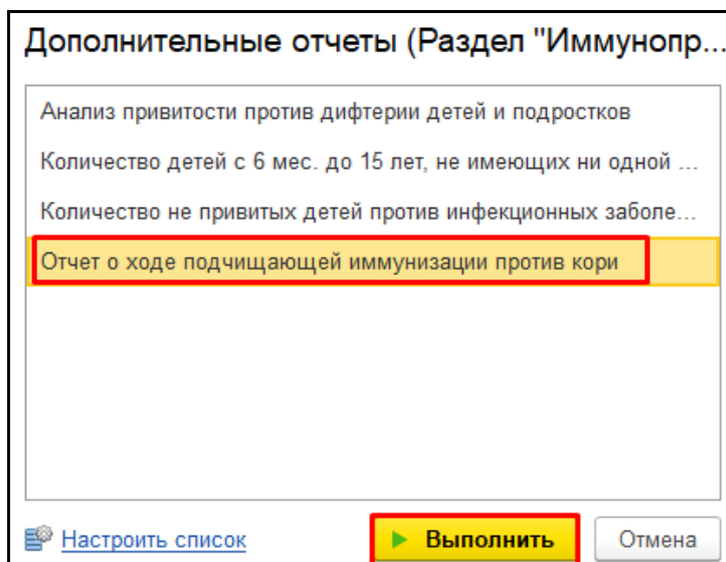


Рисунок 81 – Выбор отчета

Открылась форма отчета «Отчет о ходе подчищающей иммунизации против кори» (рис. 82).

Рисунок 82 – Форма отчета «Отчет о ходе подчищающей иммунизации против кори»

Для формирования отчета необходимо заполнить отборы «Период отчета» и «Прикрепление к МО» нажать кнопку «Сформировать» (рис. 83).

Учреждение	Число подлежащих прививкам в рамках кампании подчищающей иммунизации всего (чел.)				Число подлежащих прививкам всего согласно плану на отчетной неделе (чел.)				Число привитых на отчетной неделе (чел.)				Число привитых нарастающим итогом на отчетную неделю (чел.)				
	в том числе				в том числе				в том числе				в том числе				
	всего:	детское население РФ	взрослое население РФ	мигранты	всего:	детское население РФ	взрослое население РФ	мигранты	всего:	детское население РФ	взрослое население РФ	мигранты	всего:	детское население РФ	взрослое население РФ	мигранты	
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
ГБУЗ ТО "Областная больница № 23" (г.Ялуторовск)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	1	12	1

Рисунок 83 – Сформированный отчет

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Печать» (рис. 84).

Рисунок 84 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Сохранить» (рис. 85).

Рисунок 85 – Сохранение отчета

3.12 Дополнение к форме №5 «Сведения о профилактических прививках»

Для того, чтобы приступить к работе с данным отчетом, необходимо перейти в подсистему «Имунопрофилактика» - «Регламентированная отчетность» (рис. 86).

Рисунок 86 – Переход по ссылке «Регламентированная отчетность»

Открылась форма «Отчеты» (рис. 87).

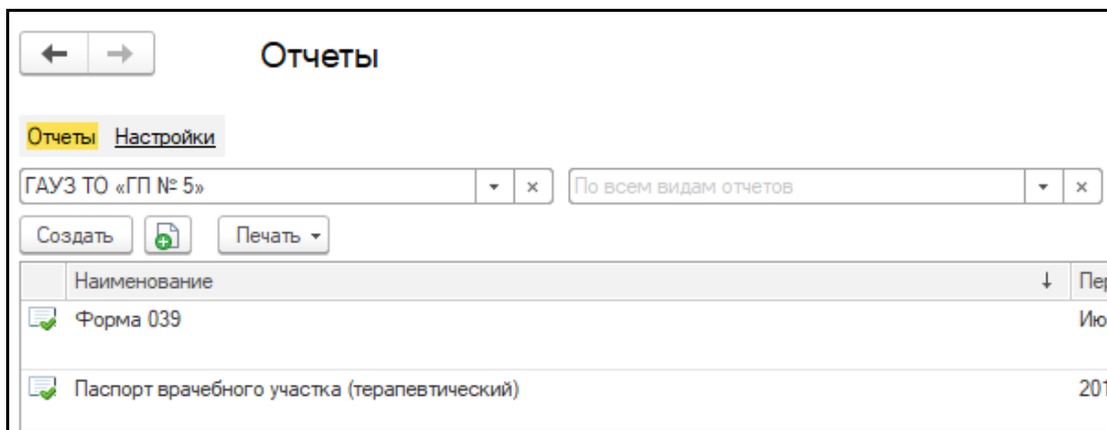


Рисунок 87 – форма «Отчеты»

Для открытия отчета необходимо нажать «Создать» и выбрать отчет в списке (рис. 88).

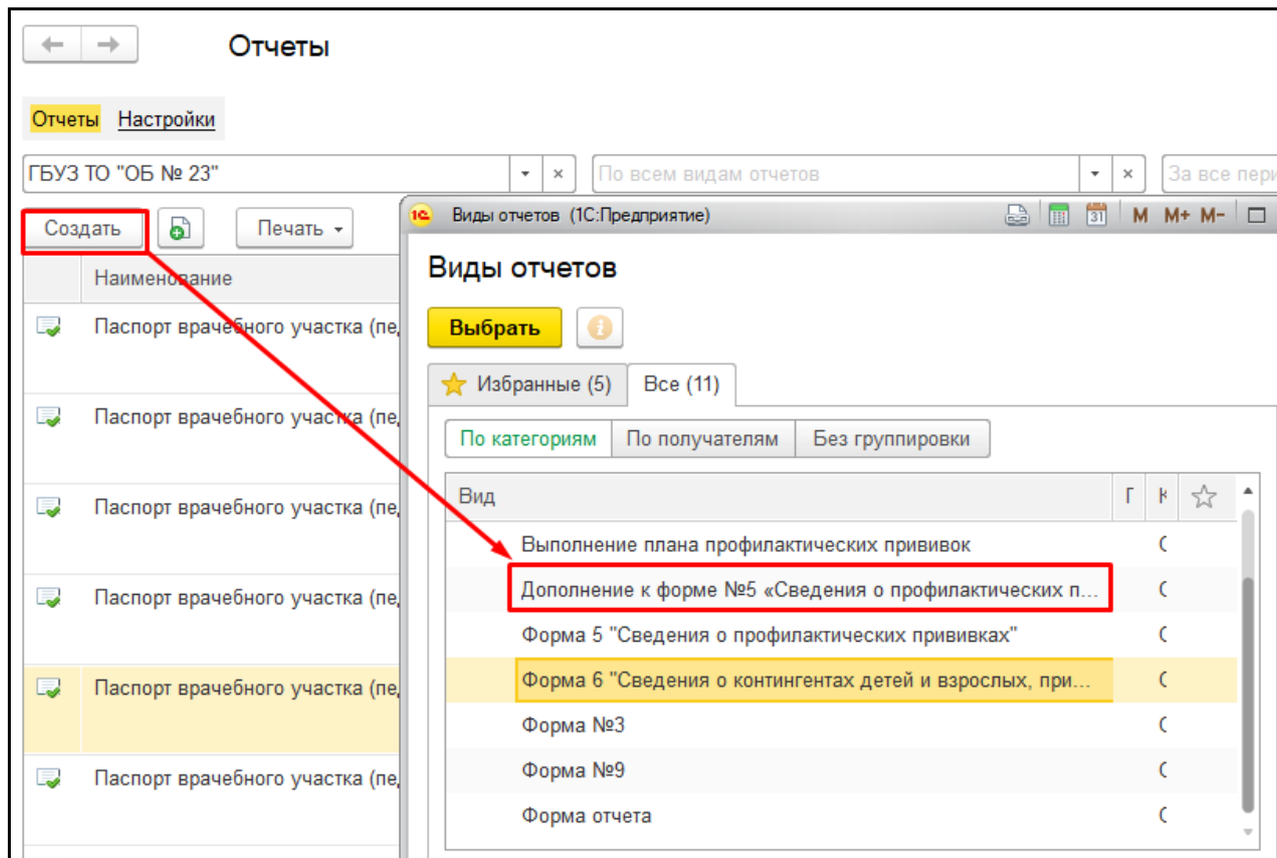


Рисунок 88 – Выбор отчета

Открылась форма с выбором «Период», «Прикрепление к МО» и «Возрастная категория», после заполнения отборов нажать кнопку «Создать» (рис. 89).

Рисунок 89 – Формирование отчета

Отчет сформировался (рис. 90).

← → Дополнение к форме №5 «Сведения о профилактических прививках» за Июнь 2020

Записать Печать Сохранить в файл

Дополнение к форме №5 «Сведения о профилактических прививках»
За Июнь 2020 г.
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ "ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА № 23"

N п/п	Наименование	План	Привито за текущий месяц	Число привитых лиц с нарастающим итогом
	1	2	3	4
1	Вакцинация против полиомиелита, всего (вакцинация ОЖПВ 3 тур + вакцинация Имовакс Полио 3 тур)	375	2	127
2	ИмоваксПолио (1 тур)	291	7	149
3	ИмоваксПолио (2 тур)	324	1	141
4	ОЖПВ (3 тур)	375	2	127
5	ИмоваксПолио (3 тур)			
6	Ревакцинация против полиомиелита, всего	1 743	3	305
7	В том числе 18 месяцев	548	2	161
8	20 месяцев	540	1	138
9	14 лет	628		6
10	Вакцинация против кори, всего (дети и взрослые)	677	1	149
11	Дети с 1 года до 17 лет включительно	666	1	143

Рисунок 90 – Сформированный отчет

Для печати данного отчета нужно нажать на кнопку «Печать» (рис. 91).

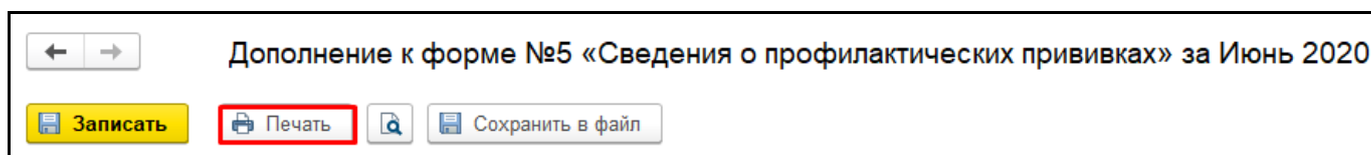


Рисунок 91 – Печать отчета

Для сохранения отчета нужно нажать кнопку «Сохранить в файл» (рис. 92).

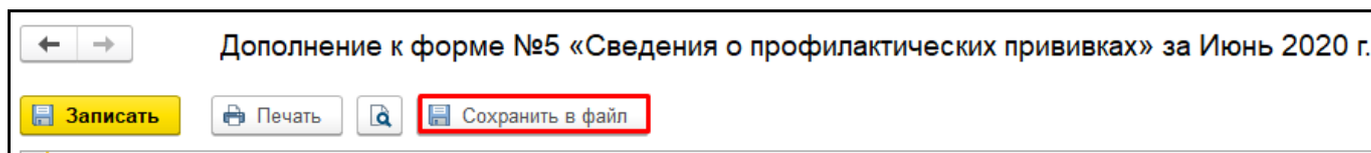


Рисунок 92 – Сохранение отчета

Данный отчет доступен для редактирования.

3.13 Версионность отчетов

Для работы с отчетами:

- «Сведения о дополнительно иммунизированных контингентах детей и взрослых».
- Форма 6 «Сведения о контингентах детей и взрослых, привитых против инфекционных заболеваний».
- Форма 5 «Сведения о профилактических прививках».
- «Выполнение плана профилактических прививок».

Необходимо перейти в подсистему «Иммунопрофилактика» - «Регламентированная отчетность» (рис. 93).

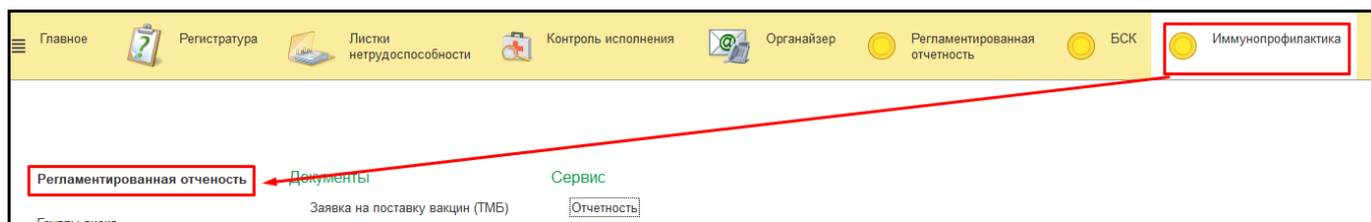


Рисунок 93 – Переход по ссылке «Регламентированная отчетность»

Для открытия отчета необходимо нажать «Создать» и выбрать отчет в списке, после заполнить отборы и нажать «Создать». Данные отчеты доступны для редактирования, печати и сохранения.