



**КонсультантПлюс**

Распоряжение Комитета по здравоохранению  
Правительства Санкт-Петербурга от 19.11.2025  
N 711-р

"Об организации учета и отчетности  
результатов профилактических медицинских  
осмотров граждан в целях выявления  
туберкулеза на территории Санкт-Петербурга"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 05.03.2026

## ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

### КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ

#### РАСПОРЯЖЕНИЕ от 19 ноября 2025 г. N 711-р

### ОБ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕТА И ОТЧЕТНОСТИ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ГРАЖДАН В ЦЕЛЯХ ВЫЯВЛЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

С целью совершенствования системы медицинского учета и отчетности результатов профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза, осуществляющихся на территории Санкт-Петербурга в соответствии с [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.04.2025 N 190н "Об утверждении порядка и сроков проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза", [приказом](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 15.11.2012 N 932н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи больным туберкулезом", [постановлением](#) Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 N 4 "Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней":

1. Руководителям отделов здравоохранения администраций районов Санкт-Петербурга, главным врачам медицинских организаций, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, рекомендовать:

1.1. Обеспечить проведение профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза на территории Санкт-Петербурга согласно [Приложению](#) к порядку и срокам проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза "Сроки проведения профилактических осмотров", утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 11.04.2025 N 190н.

1.2. Обеспечить ежегодное составление в срок до 15 ноября года, предшествующего очередному календарному году, поименных [списков](#) граждан, подлежащих профилактическому осмотру в очередном календарном году, из числа находящихся на медицинском обслуживании по форме согласно приложению N 1 к настоящему распоряжению;

1.3. Обеспечить ежегодное составление в срок до 30 ноября года, предшествующего очередному календарному году, календарного [плана](#) проведения профилактических осмотров граждан по форме согласно приложению N 2;

1.4. Обеспечить ежемесячное уточнение до 20 числа отчетного месяца поименных списков граждан, подлежащих профилактическому осмотру в очередном календарном году и календарного плана проведения профилактических осмотров граждан;

1.5. Обеспечить ежемесячное предоставление в срок до 25 числа отчетного месяца в противотуберкулезные диспансеры (противотуберкулезные отделения, кабинеты) районов

---

обслуживания отчетов о проведении профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза за месяц и нарастающим итогом с начала календарного года по форме согласно [приложению N 3](#), [приложению N 4](#) к настоящему распоряжению;

1.6. Обеспечить учет результатов профилактических медицинских осмотров граждан из числа находящихся на медицинском обслуживании независимо от места проведения профилактического осмотра на туберкулез.

2. Главным врачам противотуберкулезных диспансеров, медицинских организаций, имеющим в своем составе противотуберкулезные отделения (кабинеты), обеспечить:

2.1. Ежемесячное предоставление в срок до 30 числа отчетного месяца в Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городской противотуберкулезный диспансер" сводных отчетов о проведении профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза в районе обслуживания за месяц и нарастающим итогом с начала календарного года по форме согласно [приложению N 3](#), [приложению N 4](#) к настоящему распоряжению;

2.2. Оказание медицинским организациям организационно-методической помощи по вопросам планирования и проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза и формирования групп риска по заболеванию туберкулезом.

3. Главному врачу Санкт-Петербургского городского бюджетного учреждения здравоохранения "Городской противотуберкулезный диспансер" обеспечить:

3.1. Бесперебойную работу передвижных флюорографических установок.

3.2. Ведение мониторинга проведения профилактических осмотров граждан в целях выявления туберкулеза по результатам сводных отчетов противотуберкулезных диспансеров и медицинских организаций, имеющих в своем составе противотуберкулезные кабинеты (отделения);

3.3. Ежегодное, не позднее 1 февраля года, следующего за отчетным, направление сведений о результатах проведения профилактических осмотров граждан в целях выявления туберкулеза в отдел по организации амбулаторной медицинской помощи Комитета по здравоохранению.

4. Считать утратившим силу [распоряжение](#) Комитета по здравоохранению от 23.10.2023 N 573-р "О совершенствовании системы медицинского учета и отчетности результатов профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза на территории Санкт-Петербурга".

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по здравоохранению Мотовилова Д.Л.

Председатель  
Комитета по здравоохранению  
А.М.Сарана

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1  
к распоряжению Комитета  
по здравоохранению  
от 19.11.2025 N 711-р

**Форма поименного списка граждан, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру в целях выявления туберкулеза в очередном календарном году, из числа находящихся на медицинском обслуживании медицинской организации**

Поименный список граждан, подлежащих профилактическому медицинскому осмотру в целях выявления туберкулеза в очередном календарном году, из числа находящихся на медицинском обслуживании медицинской организации, на врачебном участке N

—

Административно-территориальная единица: \_\_\_\_\_

Медицинская организация: \_\_\_\_\_

Место проведения (подразделение, площадка): \_\_\_\_\_

Возрастная группа <\*>: \_\_\_\_\_

N п/п	Сведения о гражданине <***>			Профилактический осмотр			
	ФИО	Возраст	Группа	Метод обследования	Дата проведения	Место проведения	Отметка о результате <***>
1	2	3	4	5	6	7	8

\_\_\_\_\_  
ФИО и подпись медицинского работника,  
ответственного за проведение профилактического осмотра

<\*> Дети в возрасте от 1 до 7 лет (включительно), дети в возрасте от 8 до 14 лет (включительно), дети в возрасте от 15 до 17 лет (включительно), взрослые.

<\*\*\*> Гражданин, подлежащий профилактическому осмотру 2 раза в год, включается в поименный список дважды.

<\*\*\*\*> Вместо флюорографии легких допускается учитывать результаты любых внесенных в медицинскую документацию рентгеномографических исследований органов грудной клетки. Вместо иммунодиагностики с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного могут учитываться результаты тестов *in vitro*, основанных на оценке высвобождения Т-лимфоцитами гамма-интерферона (IGRA-тесты), проведенных в сроки проведения профилактических осмотров.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 2  
к распоряжению Комитета  
по здравоохранению  
от 19.11.2025 N 711-р

**Форма календарного плана проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза в очередном календарном году**

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН  
проведения профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления  
туберкулеза в 20\_\_ году

Административно-территориальная единица:

\_\_\_\_\_

Медицинская организация:

\_\_\_\_\_

Место проведения (подразделение, площадка):

\_\_\_\_\_

Возрастная группа <\*>:

\_\_\_\_\_

N п/п	Дата проведения обследования (помесечно)	Исследования	Количество исследований
1	2	3	4
1	Январь	Флюорография	

		Рентгенография	
		Микроскопия мокроты	
		Проба Манту с 2 ТЕ	
		Проба с АТР	
		Низкодозовая компьютерная томография	
		Все исследования	
2	Февраль	Флюорография	
		Рентгенография	
		Микроскопия мокроты	
		Проба Манту с 2 ТЕ	
		Проба с АТР	
		Низкодозовая компьютерная томография	
		Все исследования	
...	...	...	
...	Всего	Флюорография	
		Рентгенография	
		Микроскопия мокроты	
		Проба Манту с 2 ТЕ	
		Проба с АТР	
		Низкодозовая компьютерная томография	
		Все исследования	

-----  
<\*> Дети в возрасте от 1 до 7 лет (включительно), дети в возрасте от 8 до 14 лет (включительно), дети в возрасте от 15 до 17 лет (включительно), взрослые.

Подпись руководителя медицинской организации или уполномоченного лица

ПРИЛОЖЕНИЕ N 3  
к распоряжению Комитета  
по здравоохранению  
от 19.11.2025 N 711-р

Форма

**Отчет о проведении профилактических медицинских осмотров граждан в целях выявления туберкулеза**

Наименование медицинской организации/наименование района обслуживания

Отчетный период (месяц или период с начала календарного года)

№ п/п	Группы граждан	Находится на медицинском обслуживании, абс.	План обследования, абс.	Обследовано <*>, абс.	% выполнения
1	Дети в возрасте от 1 до 7 лет (включительно) (иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2 туберкулиновыми единицами очищенного туберкулина в стандартном разведении; в случае установления врачом-фтизиатром состояния инфицирования микобактериями туберкулеза учитывается иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении)				
2	Дети в возрасте от 8 до 14 лет (включительно)				

	(иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении; могут учитываться результаты тестов in vitro, основанных на оценке высвобождения Т-лимфоцитами гамма-интерферона (IGRA-тесты), проведенных в сроки проведения профилактических осмотров))				
3	Дети в возрасте от 15 до 17 лет (включительно)				
	из них:				
3.1	Дети в возрасте от 15 до 17 лет (включительно) (иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении; могут учитываться результаты тестов in vitro, основанных на оценке высвобождения Т-лимфоцитами гамма-интерферона (IGRA-тесты), проведенных в сроки проведения профилактических осмотров))				
3.2	Дети в возрасте от 15 до 17 лет (включительно) (рентгенологическое флюорографическое исследование органов грудной клетки (легких) <*>				
4	Взрослые <*>				

\_\_\_\_\_  
ФИО и подпись руководителя медицинской организации  
или уполномоченного лица

-----  
<\*> Вместо флюорографии легких допускается учитывать результаты любых внесенных в медицинскую документацию рентгеномографических исследований органов грудной клетки.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 4  
к распоряжению Комитета  
по здравоохранению  
от 19.11.2025 N 711-р

Форма

**Отчет о проведении профилактических медицинских осмотров у отдельных групп граждан**

Наименование медицинской организации/наименование района обслуживания

Отчетный период (месяц или период с начала календарного года)

N п/п	Группы граждан	Находится на медицинском обслуживании, абс.	План обследования, абс.	Обследовано <*>, абс.	в том числе обследовано 2 раза в год, абс.	% выполнения плана
1	Нетранспортабельные и маломобильные граждане, у которых выполнено исследование мокроты на кислотоустойчивые микобактерии методом микроскопии					
2	Работники родильных домов, (отделений, перинатальных центров)					
3	Лица с ВИЧ-инфекцией					
4	Лица, снятые с диспансерного наблюдения в специализированных противотуберкулезных					

	медицинских организациях в связи с выздоровлением от туберкулеза, - в течение первых 3 лет после снятия с диспансерного наблюдения					
5	Лица, состоящие на диспансерном наблюдении (в том числе профилактическом наблюдении) в наркологических специализированных медицинских организациях					
6	Лица, состоящие на диспансерном наблюдении (в том числе профилактическом наблюдении) в медицинских организациях, имеющих лицензию на медицинскую деятельность по выполнению работ (услуг) по "психиатрии-наркологии"					
7	Лица, освобожденные из мест лишения свободы, из мест содержания под стражей, - в течение первых 2 лет после освобождения					
8	Дети в возрасте от 1 до 7 лет включительно, не вакцинированные против туберкулеза, при отрицательном результате иммунодиагностики с применением аллергена бактерий с 2 туберкулиновыми единицами очищенного туберкулина в стандартном разведении					
9	Дети в возрасте от 1 до 17 лет включительно, больные сахарным диабетом, хроническими неспецифическими заболеваниями органов дыхания					

10	Дети в возрасте от 1 до 17 лет включительно, получающие кортикостероидную, лучевую, цитостатическую терапию с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <*>					
11	Дети в возрасте от 1 до 17 лет включительно, проживающие в стационарных организациях социального обслуживания					
12	Взрослые, больные хроническими неспецифическими заболеваниями органов дыхания, желудочно-кишечного тракта, мочеполовой системы					
13	Взрослые, больные сахарным диабетом					
14	Взрослые, получающие кортикостероидную, лучевую, цитостатическую терапию с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов <*>					
15	Лица без определенного места жительства					
16	Беженцы					
17	Участники специальной военной операции (в течение 2-х лет после демобилизации)					
18	Взрослые, проживающие в стационарных организациях социального обслуживания					
19	Работники организаций социального обслуживания					

20	Работники медицинских, в том числе санаторно-курортных организаций, образовательных, оздоровительных и спортивных организаций для детей					
21	Лица, в отношении которых имеются данные о наличии контакта с больным с заразной формой туберкулеза					
22	Лица, проживающие совместно с беременными женщинами и новорожденными					
23	Лица, у которых диагноз ВИЧ-инфекция установлен впервые					
24	Лица из окружения детей, имеющих измененную чувствительность к аллергенам туберкулезным или впервые положительный результат теста in vitro, основанный на оценке высвобождения Т-лимфоцитами гамма-интерферона (IGRA-тест), если с момента последнего обследования прошло более 6 месяцев					

\_\_\_\_\_  
ФИО и подпись руководителя медицинской организации  
или уполномоченного лица

-----  
<\*> Вместо флюорографии легких допускается учитывать результаты любых внесенных в медицинскую документацию рентгеномографических исследований органов грудной клетки.

<\*> Для лиц, получающих терапию с использованием генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов - низкодозовая компьютерная томография.