Заключение (рекомендации) врачей-специалистов

	Заключение (рекомендации) врачеи-специалист	
No	Врач-специалист	Подпись
п/п		
1	Терапевт	
2	Невролог	
3	Психиатр	
4	Нарколог	
5	Дерматовенеролог	
6	Оториноларинголог	
7	Офтальмолог	
8	Профпатолог	

9	
10	
11	

## Результаты предварительного (периодического) медицинского осмотра (обследования):

Дата вынесения заключения	Наименование вредного фактора или вида работы (в соответствии с	фак	гы с вредными торами гвенной среды	Класс условий труда (если рабочее место аттестовано)	условий пр труда (если	Заключение о профпригодн ости
	Приказом МЗ РФ от 28.01.2021г. № 29н)	общий	В данной организации			
	1.2					

## **Установлена**

## группа здоровья

II группа – риск развития заболевания, нуждается в проведении профилактических мероприятий.

III группа - нуждается в дополнительном обследовании для уточнения (установления) диагноза (впервые установленное хроническое заболевание) или лечении в амбулаторных условиях

IV группа - нуждающиеся в дополнительном обследовании и лечении в стационарных условиях;

V группа –имеет показания для оказания высокотехнологичной медицинской помощи (медицинская документация направляется в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере здравоохранения).

<sup>\*</sup>І группа - практически здоров

#### Список исследований:

- 1. Расчет на основании антропометрии (измерение роста, массы тела, окружности талии) индекса массы тела
- 2. Электрокардиография в покое
- 3. Измерение артериального давления на периферических артериях
- 4. Флюорография или рентгенография легких в двух проекциях (прямая и правая боковая)
- 5. Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
- 6. Общий анализ крови (гемоглобин, цветной показатель, эритроциты, тромбоциты, лейкоциты, лейкоцитарная формула, СОЭ)
- 7. Клинический анализ мочи (удельный вес, белок, сахар, микроскопия осадка)
- 8. Определение уровня общего холестерина в крови (допускается использование экспресс-метода)
- 9. Исследование уровня глюкозы в крови натощак (допускается использование экспресс-метода)
- 10. Измерение внутриглазного давления
- 11. Спирометрия
- 12. Пульсоксиметрия
- 13. Биомикроскопия глаза

# Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника №60 Пушкинского района" (СПБ ГБУЗ "ГП N 60")

196601, г.Пушкин, ул.Московская, д.15 телефон 246-08-01 Эл.почта: p60@zdrav.spb.ru ИНН 7820013680 КПП 782001001

Поликлиническое отделение

ПАСПОРТ ЗДОРОВЬ	Я работника №
(дата ос	формления)
1. Ф.И.О. фыв фвы	
2. Пол: Мужской	
3. Дата рождения: 21.12.1945	
4. Адрес:	
Телефон: <u>+7 (345) 249-65-79</u>	
5.Паспорт: серия №	 дата выдачи
кем выдан	
Наименование страховой медицинской с	рганизации <u>ООО "СМК РЕСО-Мед"</u>
6. Место работы <u>авпр</u>	
7. Адрес работы	
Форма собственности	
8. Структурное подразделение	
9. Должность (профессия)(вид работы) п	ыфв в
10. Стаж работы общий: <u>лет месяце</u> в в	контакте с вредными факторами и работами
Вредные производственные факторы (со 1.2	огласно Пр. МЗ РФ от 28.01.2021г. № 29н):
11. Наблюдается ЛПУ (название, юриди	ческий адрес):
СПб ГБУЗ "Городская поликлиника № 60	• /

(медицинская организация, к которой прикреплен работник для постоянного наблюдения)

Место для	
Штрих-кода	

Дата рождения 21.12.1945

Адрес проживания

#### ЛАБОРАТОРИЯ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Лиц. №Л041-01184-63/00365006 от 06.09.2019 199178, г. Санкт-Петербург, В.О., Большой пр., д. 49-51, литер Д

Клиентская поддержка тел. +7 (921)658-10-50



## НАПРАВЛЕНИЕ НА ИССЛЕДОВАНИЕ

Пол: Мужской

Пациент:

## СПб ГБУЗ

## «Городская поликлиника №60

## Пушкинского района»

.,	1О 67,	<b>)</b> >>
Врач		_
Отделение		_
Диагноз		_
Лата забора «	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

		,				
Код	V	Наименование исследования	Усл. об.			
ПОЛИМЕРАЗНАЯ ЦЕПНАЯ РЕАКЦИЯ						
10-002		Candida albicans	ЭП			
10-003		C.albicans/C.glabrata/C.krusei	ЭП			
10-004		Chlamydia trachomatis	ЭП			
10-005		Gardnerella vaginalis	ЭП			
10-010		Mycobacterium tuberculosis complex	ЭП/СК			
10-011		Mycoplasma genitalium	ЭП			
10-012		Mycoplasma hominis	ЭП			
10-016		Neisseria gonorrhoeae	ЭП			
10-021		Toxoplasma gondii	ПрС/ЭП			
10-024		U.urealyticum/U.parvum	ЭП			
10-038		Вирус краснухи	ПрС			
10-039		Вирус герпеса I, II типа	ПрС/ЭП			
10-043		Цитомегаловирус	ПрС/ЭП			
10-068		Папиломавирусы человека 6,11 типа	ЭП			
10-069		Папиломавирусы человека 16,18 типа	ЭП			
10-072		Папилломавирусы высокого канцерогенного риска. Скрининг: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 70 типы (качественно)	ЭП			
10-073		Папилломавирусы высокого канцерогенного риска. Генотипирование: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 56, 58, 59, 66 типы	ЭП			
10-074		Папилломавирусы высокого канцерогенного риска. Скрининг: 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 52, 53, 56, 58, 59, 66, 70 типы (PCR Real -time) количественно	ЭП			
10-079		Trichomonas vaginalis	ЭП			
10-520		Chlamydia trachomatis/ Ureaplasma spp./M. hominis/M.genitalium	ЭП			
10-529		Вирус Эпштейн-Барра/ Цитомегаловирус/ Вирус герпеса VI типа	ПрС/ЭП			
10-531		HK C.trachomatis/Ureaplasma/M.genitalium	ЭП			
10-534		Neisseria gonorrhoeae/Chlamydia trachomatis/Mycoplasma genitalium/Trichomonas vaginalis	ЭП			
10-552		Исследование микрофлоры урогенитального тракта у женщин ("Фемофлор 16")	ЭП			

	Исследование микрофлоры	
10-587	урогенитального тракта у мужчин	ЭП
(«Андрофлор»)		
	гематологичекие исследования	
20-001	Клинический анализ крови с морфологический оценкой патологических	ПрС
	результатов, без СОЭ	1.00
20-003	Скорость оседания эритроцитов (СОЭ)	ПрС
20-004	Ретикулоциты (общее количество)	ПрС
20-006	Резус-фактор	ПрС
20-007	Определение титра групповых антител в	ПрС
	Сыворотке крови	,,,,,
20-009	Коагулограмма (протромбин по Квику + МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое	ПпГ
20-009	время)	ПрГ
20-009	Расширенная коагулограмма (протромбин	
20-014	по Квику + МНО, АЧТВ, фибриноген,	ПрГ
20-015	тромбиновое время, антитромбин III, D- димер)	
	Протромбиновое время (с определением	
20-010	<u> Мно)</u>	ПрГ
20-012	20-012 Активированное парциальное тромбопластиновое время (АПТВ)	
20-013		ПрГ
20-015 D-димер		ПрГ
20-016	20-016 Группа крови и резус фактор	
20-512	<b>Тромбоциты</b>	ПрС
	ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ	
21-001	Общий анализ мочи	СК
21-002	П Анализ мочи по Нечипоренко	СК
21-003	🔲 Альфа-амилаза	СК
21-004	Кальций общий	СК
21-007	Альбумин	СК
21-501	Фосфор в моче	СК
21-505	Проба Зимницкого	СК
21-506	21-506 🔲 Белок в моче (суточная потеря белка)	
21-508	П Глюкоза в моче	СК
	Исследование уровня дельта	_
21-516	аминолевулиновой кислоты или	СК
	копропорфирина в моче См. продолжение на о	бороте

	0	БЩЕКЛИНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
22-001		Копрограмма (общий анализ кала)	СК
22-002		Энтеробиоз. Исследование на наличие Enterobius vermicularis (микроскопия)	пс
22-003		Гельминтоз. Исследование на наличие я/глистов (микроскопия)	СК
22-522		Исследование кала на простейшие	СК
		БИОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
23-001		Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	ПрК
23-002		Альбумин	ПрК
23-004		Альфа-амилаза	ПрК
23-006		Антистрептолизин — О	ПрК
23-008		Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	ПрК
23-010		Билирубин общий	ПрК
23-011	П	Билирубин прямой	ПрК
23-535	П	Билирубин (общий, прямой, непрямой)	ПрК
23-012		Витамин В12	ПрК
23-013	П	Гаптоглобин	ПрК
23-014		Гамма-глютамилтранспептидаза (ГГТП)	ПрК
23-015		Гликозилированный гемоглобин	ПрС
23-016		Глюкоза	ПрК
23-010			-
		Томоцистеин	ПрК
23-018		Железо	ПрК
23-019		Инсулин	ПрК
23-020		Калий	ПрК
23-022	Ш	Кальций общий	ПрК
23-023		Креатинин	ПрК
23-024	Ш	Креатинкиназа	ПрК
23-025	Ш	Лактатдегидрогеназа (ЛДГ)	ПрК
23-027		Липидограмма (холестерин общий, триглицериды, ЛПВП, ЛПНП, ЛПОНП, коэффициент атерогенности, СЖК)	ПрК
23-028		Липопротеиды высокой плотности (ЛПВП)	ПрК
23-029		Липопротеиды низкой плотности (ЛПНП), расчетный показатель	ПрК
23-030		Магний	ПрК
23-033		Мочевая кислота	ПрК
23-034		Мочевина	ПрК
23-035		Натрий	ПрК
23-036		Общий белок	ПрК
23-038		Белковые фракции (альбумины, глобулины: альфа 1, альфа 2, бета 1, бета 2, гамма)	ПрК
23-040		Ревматоидный фактор	ПрК
23-043		С-реактивный белок	ПрК
23-044		Трансферрин	ПрК
23-045		Триглицериды	ПрК
23-046		Ферритин	ПрК
23-047		Фосфор	ПрК
23-048		Хлориды	ПрК
23-049		Холестерин общий	ПрК
23-051		Щелочная фосфатаза	ПрК
23-502		Фолиевая кислота	ПрК
23-503		Витамин D	ПрК
23-511		Тропонин I (высокочувствительный)	ПрК
	ш	. psonim r (soloono lyberbine)	··P

			,
23-536	Карбоксигемоглобин		ПрК
23-537	23-537 П Метгемоглобин		
ОПРЕД	ЦΕЛ	ЕНИЕ УРОВНЯ ГОРМОНОВ И ОНКОМАРІ	KEPOB
30-003		Андростендион А4	ПрК
30-004	☐ Антимюллеровский гормон		ПрК
30-007		Лютеинизирующий гормон (ЛГ)	ПрК
30-008		Прогестерон	ПрК
30-009		Пролактин	ПрК
30-010		Секс-стероидсвязывающий глобулин (ССГ)	ПрК
30-011		Тестостерон	ПрК
30-012		Тестостерон свободный	ПрК
30-013		Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ)	ПрК
30-014		Эстрадиол (E2)	ПрК
30-501		Макропролактин	ПрК
31-001		Хорионический гонадотропин (ХГЧ)	ПрК
32-001		Трийодтиронин общий (ТЗ общий)	ПрК
32-002		Трийодтиронин свободный (ТЗ свободный)	ПрК
32-003		Тироксин общий (Т4 общий)	ПрК
32-004		Тироксин свободный (Т4 свободный)	ПрК
32-005		Тироид-стимулирующий гормон (TTГ)	ПрК
32-006		Антитела к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	ПрК
32-007		Антитела к тиреопероксидазе (АТ-ТПО)	ПрК
32-008		Тиреоглобулин	ПрК
33-001	АКТГ		ПрС
33-003	В П Кортизол		ПрК
33-502		Альдостерон	ПрК
35-001		Паратгормон	ПрК
36-002		 Канцероэмбриональный антиген (CEA)	г ПрК
36-005		Простат-специфический антиген общий (ПСА общий)	г ПрК
36-006		Простат-специфический антиген свободный (ПСА свободный)	ПрК
36-512		Комплекс ПСА: общий, связанный, свободный	ПрК
36-007		CA 15-3	ПрК
36-008		CA 19-9	ПрК
36-009		CA 125	ПрК
37-003		Кальцитонин	ПрК
		УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
ПС	пре	едметное стекло	
ПрК	вакутейнер с <b>красной</b> крышкой (с активатором свёртывания крови)		
ПрГ	вакутейнер с голубой крышкой (с цитратом натрия 3,2%)		
ПрС	вакутейнер с <b>сиреневой</b> крышкой (с К2ЭДТА)		

ЭП

СК

эппендорф с транспортной средой

Подпись врача\_\_\_\_\_

Итого исследований в количестве \_\_\_\_\_

стерильный контейнер

•••	Место для	•
	Штрих-кода	
		į

Дата рождения 21.12.1945

Адрес проживания

#### ЛАБОРАТОРИЯ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Лиц. №Л041-01184-63/00365006 от 06.09.2019 199178, г. Санкт-Петербург, В.О., Большой пр., д. 49-51, литер Д Клиентская поддержка тел. +7 (921)658-10-50 НАПРАВЛЕНИЕ НА ИССЛЕДОВАНИЕ

Пол: Мужской

Пациент:

## СПб ГБУЗ

## «Городская поликлиника №60

## Пушкинского района»

••	☐ ПО 67, ☐ ПО 89, ☐ ПО ☐ ЖК «Шушары», ☐ ПО «О	-
<b>по «шушары»,</b> ∟ Врач	жк «шушары», по «с	_лавянка»
Отделение		
Диагноз		
Лата забора «	»	г

	······		•
Код	V	Наименование исследования	Усл. об.
		ИММУНОФЕРМЕНТНЫЙ АНАЛИЗ	•
		Суммарное определение антител классов	
40-503		M, G (IgM и IgG) к вирусу иммунодефицита	ПрК
		человека ВИЧ-1 и ВИЧ-2 и антигена р24	
41-001	-001 Герпетическая инфекция. Антитела класса		ПрК
	☐ IgG к Herpes simplex 1 и 2 типов ☐ Герпетическая инфекция. Антитела класса ☐ ☐ Герпетическая инфекция.		
41-002	1-002 IgM к Herpes simplex 1 и 2 типов		ПрК
41-007	П	Краснуха. Антитела класса IgG	ПрК
41-008		Краснуха. Антитела класса IgM	ПрК
41-009		Краснуха. Антитела класса IgG (авидность)	ПрК
41-010		Токсоплазмоз. Антитела класса IgG к	ΠnV
41-010	Ш	Toxoplasma gondii (титр)	ПрК
41-013	П	Цитомегаловирусная инфекция. Антитела	ПрК
		класса IgG к антигену Cytomegalovirus (титр)	-
41-014		Цитомегаловирусная инфекция. Антитела класса IgM к антигену Cytomegalovirus	ПрК
42-001		Гепатит А. Антитела класса IgG	ПрК
42-002		Гепатит А. Антитела класса IgM	ПрК
42-004	П	Гепатит В. HBs-антиген (с подтверждающим	ПрК
	Ш	тестом)	ripit
42-007		Гепатит В. Антитела класса IgG к Нве-	ПрК
		антигену Гепатит С. Антитела класса IgG и IgM	
42-010	Ш	(суммарно)	ПрК
43-001	П	RPR тест (антикардиолипиновый тест) (Rapid	ΠnV
45-001	Ш	Plasma Reagin Test)	ПрК
43-003		Сифилис. Антитела к Treponema pallidum (ИФА)	ПрК
44-012		IgA общий	ПрК
44-013		IgM общий	ПрК
44-014		IgG общий	ПрК
44-502	П	Антитела к кардиолипину (IgA, IgG, IgM)	ПрК
47-015		скрининг Корь. Антитела класса IgG	ПрК
., 515		Аскаридоз. Суммарные антитела к	
47-523		антигенам аскарид	ПрК
	ΑЛ	ІЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
48-001		lgE общий	ПрК
		Качественное определение Ig E к смеси	
48-510	Ш	аллергенов рыбы и морепродуктов: треска,	ПрК
	İ	креветка, синяя мидия, тунец, лосось (Fx2)	<u> </u>

48-624	Качественное определение Ig E к смеси аллергенов злаков: пшеница, овес, кукуруза, греча, кунжут (Fx3)	ПрК
48-625	Качественное определение Ig E к смеси аллергенов овощей: горох, морковь, картофель, фасоль (Fx13)	ПрК
	МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
50-001	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов женщин (влагалище, цервикальный канал, уретра)	ПС
50-502	Микроскопическое исследование отделяемого мочеполовых органов мужчин (уретра)	ПС
	<b>ЦИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>	
51-001 50-001	Цитологическое исследование мазков из цервикального канала, шейки матки, влагалища, вульвы с исследованием на микробиоценоз, Bethesda system (традиционный мазок, окрашивание по Грамму и по Романовскому)	ПС
51-004	Риноцитограмма	ПС
51-005	Цитологическое исследование мазков на атипические клетки	ПС
l	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*	<b>*</b>
60-050	Бактериологическое исследование на анаэробную микрофлору, определение антибиотикочувствительности	Эйм СК
60-065	Микоплазмы: Бактериологическое исследование на микоплазменную инфекцию (U. species M. hominis), антибиотикограмма	ЭП
60-072	Бактериологическое исследование клинического материала с определением антибиотикочувствительности для этиологически значимых микроорганизмов	Эйм СК
60-073	Клинико-бактериологическое исследование на наличие возбудителей дизентерии, сальмонеллезов и эшерихиозов	Эйм СК
60-529	Мокрота на ВК	СК
	*Исследование на чувствительность к АБП будет прово	
соответствии с МУК 4.2.1890—04 СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ		
70-004	Антитела к возбудителю брюшного тифа (S.typhi)	ПрК

	УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:		
ПС	предметное стекло		
ПрК	вакутейнер с <b>красной</b> крышкой (с активатором свёртывания крови)		
Эйм	тупфер со средой Эймса		
СК	стерильный контейнер		

Итого исследований в количестве _	
Подпись врача	

#### СПб ГБУЗ "Городская поликлиника №60"

<u>Информированное добровольное согласие на виды медицинских вмешательств, включенные в Перечень определенных видов медицинских вмешательств, на которые граждане дают информированное добровольное согласие при выборе</u> врача и медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи

я, фыв фвы	 года рождения,
проживающий по алресу.	

даю информированное добровольное согласие на виды медицинских вмешательств, включенные в Перечень определенных видов медицинских вмешательств, на которые граждане дают информированное добровольное согласие при выборе врача и медицинской организации для получения первичной медико-санитарной помощи, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 23 апреля 2012г.№ 390н (далее - Перечень), а именно:

- 1. Опрос, в том числе выявление жалоб, сбор анамнеза.
- 2. Осмотр, в том числе пальпацию, перкуссию, аускультацию, риноскопию, фарингоскопию, непрямую ларингоскопию, вагинальное исследование (для женщин), ректальное исследование.
- 3. Антропометрические исследования.
- 4. Термометрию.
- 5. Тонометрию.
- 6. Неинвазивные исследования органа зрения и зрительных функций.
- 7. Неинвазивные исследования органа слуха и слуховых функций.
- 8. Исследование функций нервной системы (чувствительной и двигательной сферы).
- 9. Лабораторные методы обследования, в том числе клинические, биохимические, бактериологические, вирусологические, иммунологические.
- 10. Функциональные методы обследования, в том числе электрокардиографию, суточное мониторирование артериального давления, суточное мониторирование электрокардиограммы, спирографию, пневмнотахометрию, пикфлуометрию, рэоэнцефалографию, электроэнцефалографию (для беременных).
- 11. Рентгенологические методы обследования, в том числе флюорография (для лиц старше 15 лет) и рентгенография, ультразвуковые исследования, допплерографические исследования.
- 12. Введение лекарственных препаратов по назначению врача, в том числе внутримышечно, внутривенно, подкожно, внутрикожно.
- 13. Медицинский массаж.
- 14. Лечебную физкультуру.
- 15. Физиотерапию.

для получения первичной медико-санитарной помощи / получения первичной медико-санитарной помощи лицом, законным представителем которого я являюсь (ненужное зачеркнуть) в СПб ГБУЗ "Городская поликлиника №60".

Медицинским работником в доступной для меня форме мне разъяснены цели, методы оказания медицинской помощи, связанный с ним риск, возможные варианты медицинских вмешательств, их последствия, в том числе вероятность развития осложнений, а также предполагаемые результаты оказания медицинской помощи. Мне разъяснено, что я имею право отказаться от одного или нескольких видов медицинских вмешательств, включенных в Перечень, или потребовать его (их) прекращения, за исключением случаев, предусмотренных частью 9 стати 20 Федерального закона от 21 ноября 2011г. №323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации".

Я поставил(а) в известность врача обо всех проблемах, связанных со здоровьем, в том числе об аллергических проявлениях или индивидуальной непереносимости лекарственных препаратов, обо всех перенесенных представляемым и известных мне травмах, операциях, заболеваниях, в т.ч. носительстве ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитах, туберкулезе, инфекциях, передаваемых половым путем, о принимаемых лекарственных средствах, проводившихся ранее переливаниях крови и ее компонентов; сообщил(а) правдивые сведения о наследственности.

Сведения о выбранных мною лицах, которым в соответствии с пунктом 5 части 3 статьи 19 Федерального закона от 21 ноября 2011г. №323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" может быть передана информация о состоянии моего здоровья или состоянии лица, законным представителем которого я являюсь (ненужное зачеркнуть)

фыв фвы	+7 (345) 249-65-79
(Ф.И.О. граждания	на, контактный телефон)
(подпись) (Ф.И.О. гражданина ил	и законного представителя гражданина)
(подпись) (Ф.И.О. 1	иедицинского работника)
(дата оформления)	(подпись)

## СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, нижеподписавш документ:	, серия:	, Nº:	, выдан	, кем выдан:
проживающий по а				
в соответствии с требован	-			-
данных» (далее – Закон				
<b>поликлиника №60''</b> , (дал		-	` -	
дата рождения, адрес, но	•		*	-
выдачи указанного докуме		-	-	· · ·
номер индивидуального л				
работы и должности, да				
заболеваниях, случаях о	-			•
информация), в том числе		• •	•	` -
совершаемых с использо	-			-
включая сбор, запись, сис		-	•	
извлечение, использовани		-	•	
блокирование, удаление, у	-		1 1	
том числе с помощью м	<u>*</u>		1 1	
других программ для ЭВМ		-	,	ия мне меоицинскои
помощи (установления ме				)1 11 11 <sub>5</sub>
	что в соответствии со		-	
«Об основах охраны здо	-		•	
Оператор имеет право пер следующих определенных				
следующих определенных лечения субъекта персон		/ 1		
выразить свою волю; 2) і				
выразить свою волю, 2) информацией с медицино				
информацией с медицине персональных данных; 4				
персональных данных, ч социального страхования;	,	•	*	
деятельности; 6) в иных ц	· ·	-		
	и, что обработка Опер			
может осуществляться тол		•	-	ыл с шышын цолиш
•	и, что Оператор при о			прелпринимает все
71 Ochegomiten o for	i, iio oneputop upn c	opacorke ne	респальных данных	предпринимает вес

необходимые меры для обеспечения их защиты от несанкционированного доступа.

Я согласен с тем, что срок хранения моих персональных данных соответствует сроку хранения первичных медицинских документов (медицинской карты) и составляет двадцать пят лет.

Я осведомлен о том, что согласно п. 5 ст. 21 Закона № 152-ФЗ, настоящее согласие может быть отозвано мной только посредством составления соответствующего письменного заявления, которое должно содержать паспортные данные, сведения о дате выдачи указанного документа и выдавшем его органе и может быть направлено мной в адрес Оператора по почте заказным письмом с уведомлением о вручении либо вручено лично под расписку представителю Оператора.

Я осведомлен о том, что в соответствии с п. 4 ст. Закона № 323-ФЗ в случае получения моего письменного заявления об отзыве настоящего согласия на обработку персональных данных Операто ΙИЯ инфекци

ОГО срока хр

лата

пото заявления об отзыве настоящего согласи	и на обработку переопальных дани
р прекратит их обработку только при услови	и отсутствия угрозы распространен
ионного заболевания с моей стороны.	
Настоящее согласие дано мной и действует до ок	ончания законодательно установленно
ранения медицинской документации.	
<u></u>	
	подпись субъекта персональных данных