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	Акушер-гинеколог	

9	Профпатолог	
10		
11		

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

Дата вынесения заключения	1 7 1	Стаж работы с вредными факторами производственной среды		Класс условий труда (если	Заключение о профпригодн ости
		общий	В данной организации	рабочее место аттестовано)	
	1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.5.1, 1.6, 1.7, 1.7.1				

# **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 относительного 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. Бактериологическое (на флору) и цитологическое (на атипичные клетки) исследования
- 11. Ультразвуковое исследование органов малого таза
- 12. Спирометрия
- 13. Пульсоксиметрия
- 14. Биомикроскопия глаза
- 15. Исследование уровня ретикулоцитов, метгемоглобина в крови
- 16. Визометрия
- 17. Исследование уровня ретикулоцитов в крови

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

ГОД

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

Поликлиническое отделение

ПАСПОРТ ЗДОРОВЬЯ работника №
«» 20 г.
1. Ф.И.О. ыфва фа ва выа ЫВ
2. Пол: Женский
3. Дата рождения: 23.08.2000
4. Адрес: ЯЫАПВПАТЫПТАЫПТВПА,ПЧТЫПТВПЯТ,ПАОТВАПТВПАТ
Телефон: <u>+7 (890) 987-65-43</u>
5.Паспорт: серия <u>1636</u> № <u>163648</u> дата выдачи <u>16.11.1909</u>
кем выдан 8ЫВАИВПТПЫАТЬВПАЬВАРЬВРПЬВАРЬВАРЬВРЬВПРЬВПРЬВПРЬВР
Страховой полис: № 1234567897654321
Наименование страховой медицинской организации ООО "СМК РЕСО-Мед"
6. Место работы 243546ШГДЛОЕКУВАЯВМИБТЮ.Н4кемлиддлгнееукнеаосмлиодлг
7. Адрес работы коилюлгн54япаврчпорлсмбоокеыупквапорбоорывпаврпаорборек
Форма собственности АО ОКВЭД 21.34.56
8. Структурное подразделение 2кеуякмботю б.лоняеЕУякврчсмбоютрпа
9. Должность (профессия)(вид работы) <u>ВЫА ФЫВА ВА</u>
10. Стаж работы общий: 78 лет 9 месят в контакте с вредными факторами и работами
Вредные производственные факторы (согласно Пр. МЗ РФ от 28.01.2021г. № 29н): 1.1. 1.2. 1.3. 1.4. 1.5. 1.5.1. 1.6. 1.7. 1.7.1
11. Наблюдается ЛПУ (название, юридический адрес):
СПб ГБУЗ "Городская поликлиника № 60 Пушкинского района"

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

Место для Штрих-кода	

#### 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: Женский

Пациент:

ыфва фа ва выа ЫВ

Адрес проживания

Дата рождения 23.08.2000

# СПб ГБУЗ

# «Городская поликлиника №60

# Пушкинского района»

	☐ ПО 67, ☐ ПО 89, ☐ ПО 66 ☐ ЖК «Шушары», ☐ ПО «Слав	
Врач		
Отделение		
Диагноз		
Лата забора «	<b>»</b>	г

Код	V	Наименование исследования	Усл. об.
	Ī	ПОЛИМЕРАЗНАЯ ЦЕПНАЯ РЕАКЦИЯ	4
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

ЯЫАПВПАТЫПТАЫПТВПА,ПЧТЫПТВПЯТ,ПАОТВАПТ

10-587	Исследование микрофлоры урогенитального тракта у мужчин	ЭП					
	(«Андрофлор»)						
	ГЕМАТОЛОГИЧЕКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ						
20-001	Клинический анализ крови с морфологический оценкой патологических результатов, без СОЭ	ПрС					
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 сыворотке крови	ПрС					
20-009	Коагулограмма (протромбин по Квику + МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время)	ПрГ					
20-009 20-014 20-015	Расширенная коагулограмма (протромбин по Квику + МНО, АЧТВ, фибриноген, тромбиновое время, антитромбин III, D-димер)	ПрГ					
20-010	Протромбиновое время (с определением МНО)	ПрГ					
20-012	Активированное парциальное тромбопластиновое время (АПТВ)	ПрГ					
20-013	Фибриноген	ПрГ					
20-015	D-димер	ПрГ					
20-016	Группа крови и резус фактор	ПрС					
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	<b>Кальций общий</b>	СК					
21-007	<u></u> Альбумин	СК					
21-501	Фосфор в моче	СК					
21-505	Проба Зимницкого	СК					
21-506	Белок в моче (суточная потеря белка)	СК					
21-508	Прикоза в моче	СК					
21-516	Исследование уровня дельта аминолевулиновой кислоты или копропорфирина в моче	СК					
	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	37 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	П	АКТГ	ПрС
33-003	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	вак	кутейнер с <b>красной</b> крышкой (с активатором бртывания 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

ľ	Место для
	Штрих-кода

#### 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 +7 (812) 37-495-37
медицинские лаборатории

www.liislab.ru

#### НАПРАВЛЕНИЕ НА ИССЛЕДОВАНИЕ

Пол: Женский

Пациент:

ыфва фа ва выа ЫВ

Дата рождения 23.08.2000

<u>C</u> [	<u> 16</u>	Γ	<u>БУ</u>	<u>/3</u>

# «Городская поликлиника №60

# Пушкинского района»

(указать V) ☐ ПО 67, ☐ ПО 89, ☐ ПО 66, ☐ ПО «Шушары», ☐ ЖК «Шушары», ☐ ПО «Славянка	a»
Врач	_
Отделение	_
Диагноз	_
Пата забора // »	

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		Герпетическая инфекция. Антитела класса IgG к Herpes simplex 1 и 2 типов	ПрК
		Герпетическая инфекция. Антитела класса	
41-002	Ш	IgM к Herpes simplex 1 и 2 типов	ПрК
41-007		Краснуха. Антитела класса IgG	ПрК
41-008		Краснуха. Антитела класса IgM	ПрК
41-009		Краснуха. Антитела класса IgG (авидность)	ПрК
44 040		Токсоплазмоз. Антитела класса IgG к	
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	П	Гепатит А. Антитела класса IgG	ПрК
42-002		Гепатит А. Антитела класса IgM	
42-002	Ш		ПрК
42-004		Гепатит В. HBs-антиген (с подтверждающим тестом)	ПрК
42-007	П	Гепатит В. Антитела класса IgG к Нве-	ПпИ
42-007	Ш	антигену	ПрК
42-010		Гепатит С. Антитела класса IgG и IgM	ПрК
		(суммарно) RPR тест (антикардиолипиновый тест) (Rapid	
43-001		Plasma Reagin Test)	ПрК
43-003	П	Сифилис. Антитела к Treponema pallidum	ПпИ
43-003	Ш	(ИФА)	ПрК
44-012		IgA общий	ПрК
44-013		IgM общий	ПрК
44-014		IgG общий	ПрК
44_E02		Антитела к кардиолипину (IgA, IgG, IgM)	
44-502	Ш	скрининг	ПрК
47-015		Корь. Антитела класса IgG	ПрК
47-523		Аскаридоз. Суммарные антитела к	ПрК
		антигенам аскарид	<u> </u>
40.004	AJ	ІЛЕРГОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
48-001	Ш	IgE общий	ПрК
/Q_E10		Качественное определение Ig E к смеси	U n l /
48-510	Ш	аллергенов рыбы и морепродуктов: треска, креветка, синяя мидия, тунец, лосось (Fx2)	ПрК

Адрес проживания ЯЫАПВПАТЫПТАЫПТВПА,ПЧТЫПТВПЯТ,ПАОТВАПТ

	Качественное определение Ig E к смеси	
48-624	🔲 аллергенов злаков: пшеница, овес,	ПрК
	кукуруза, греча, кунжут (Fx3)	
	Качественное определение lg E к смеси	
48-625	аллергенов овощей: горох, морковь,	ПрК
	картофель, фасоль (Fx13)	•
	МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	Микроскопическое исследование	
50-001	отделяемого мочеполовых органов женщин	ПС
	(влагалище, цервикальный канал, уретра)	
	Микроскопическое исследование	
50-502	отделяемого мочеполовых органов мужчин	ПС
	(уретра)	
	цитологические исследования	
	Цитологическое исследование мазков из	
	цервикального канала, шейки матки,	
51-001	прагалища, вульвы с исследованием на	
50-001	микробиоценоз, Bethesda system	ПС
	(традиционный мазок, окрашивание по	
	Грамму и по Романовскому)	
F1 004	П Риноцитограмма	ПС
51-004		ПС
51-005	Цитологическое исследование мазков на	ПС
		<b>*</b>
l	БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ*	
60.050	Бактериологическое исследование на	Эйм
60-050	анаэробную микрофлору,определение	СК
	антибиотикочувствительности	
	Микоплазмы: Бактериологическое	
60-065	исследование на микоплазменную	ЭП
	шинфекцию (U. species M. hominis),	
	антибиотикограмма	
	Бактериологическое исследование	Эйм
60-072	клинического материала с определением	
	антибиотикочувствительности для	СК
	этиологически значимых микроорганизмов	
60.073	Клинико-бактериологическое исследование	Эйм
60-073	на наличие возбудителей дизентерии,	СК
	сальмонеллезов и эшерихиозов	
60-529	Мокрота на ВК	СК
	*Исследование на чувствительность к АБП будет прово, соответствии с МУК 4.2.1	
	СЕРОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	
	— Антитела к возбудителю брюшного тифа	
70-004	(S.typhi)	ПрК
	[ [O.typin]	

	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, ыфва фа ва выа ЫВ

, <u>23.08.200</u> года рождения,

проживающий по адресу: ЯЫАПВПАТЫПТАЫПТВПА,ПЧТЫПТВПЯТ,ПАОТВАПТВПАТ

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)

ыфва фа ва выа ЫВ	+7 (890) 987-65-43
(Ф.И.О. гражда	нина, контактный телефон)
(подпись) (Ф.И.О. гражданина	или законного представителя гражданина)
(подпись) (Ф.И.	О. медицинского работника)
(дата оформления)	(подпись)

#### СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Я, нижеподписавшийся ыфва фа ва выа ЫВ

<u>8ЫВАИВПТПЫАТЬВПАЬВАРЬВРПЬВАРЬВАРЬВРБВПРЬВПРЬВПРЬВПРЬВПРЬ</u>
проживающий по адресу: <u>ЯЫАПВПАТЫПТАЫПТВПА,ПЧТЫПТВПЯТ,ПАОТВАПТВПАТ</u>
в соответствии с требованиями ст. 9 Федерального Закона от 27.07.06 г. № 152-ФЗ «О персональных
данных» (далее – Закон №152-ФЗ) даю свое согласие на обработку СПб ГБУЗ "Городская
<b>поликлиника №60"</b> , (далее - ОПЕРАТОР) <i>моих персональных данных</i> (фамилия, имя, отчество, пол,
дата рождения, адрес, номер основного документа, удостоверяющего личность, сведения о дате
выдачи указанного документа и выдавшем его органе, номер полиса ОМС, полиса ДМС, страховой
номер индивидуального лицевого счёта в Пенсионном фонде России (СНИЛС), сведения о месте
работы и должности, данные, составляющие врачебную тайну, о состоянии моего здоровья,

совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, на передачу персональных данных, в том числе с помощью медицинских/лабораторных/радиологических информационных систем и других программ для ЭВМ, другим медицинским организациям в целях оказания мне медицинской помощи (установления медицинского диагноза и оказания медицинских услуг).

заболеваниях, случаях обращения за медицинской помощью, а также иная указанная мною информация), в том числе на любые действия (операции) или совокупность действий (операций),

Я осведомлен о том, что в соответствии со ст. 13 Федерального Закона от 21.11.11 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (далее — Закон № 323-ФЗ) Оператор имеет право передавать мои персональные данные третьим лицам без моего согласия в следующих определенных Законом № 323-ФЗ целях: 1) проведения медицинского обследования и лечения субъекта персональных данных, который в результате своего состояния не способен выразить свою волю; 2) при угрозе распространения инфекционных заболеваний; 3) при обмене информацией с медицинскими организациями, в целях оказания медицинской помощи субъекту персональных данных; 4) в целях осуществления учета и контроля в системе обязательного социального страхования; 5) в целях осуществления контроля качества и безопасности медицинской деятельности; 6) в иных целях, определённых Законом № 323-ФЗ и Законом № 152-ФЗ.

Я осведомлен о том, что обработка Оператором моих персональных данных с иными целями может осуществляться только с моего письменного согласия.

Я осведомлен о том, что Оператор при обработке персональных данных предпринимает все 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 Оператор прекратит их обработку только при условии отсутствия угрозы распространения инфекционного заболевания с моей стороны.

Настоящее согласие дано мной и действует до окончания законодательно установленного срока хранения медицинской документации.

лата

подпись субъекта персональных данных