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	Радиолог	
10	Профпатолог	
1.1		
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	Заключение о профпригодн ости
	Приказом МЗ РФ от 28.01.2021г. № 29н)	общий	В данной организации	рабочее место аттестовано)	
	1.15				

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).

^{*}І группа - практически здоров

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_____

«»	Я работника №
(дата оц	формления)
. Ф.И.О. New fdf	
2. Пол: Женский	
3. Дата рождения: <u>10.10.1970</u>	
. Адрес: dfgfdgf?gfdgf?/,rgfhfd,fgdcg	
Гелефон: <u>+7 (657) 678-67-76</u>	<u></u>
5.Паспорт: серия <u>3434</u> № <u>343424</u>	дата выдачи 12.08.2011
сем выдан <u>91293</u>	
Страховой полис: №	
Наименование страховой медицинской о	ррганизации ghghfghgfh
Наименование страховой медицинской об б. Место работы gfhgfh	•
-	•
б. Место работы gfhgfh	•
б. Место работы gfhgfh	
б. Место работы gfhgfh Форма собственности ИП	ОКВЭД 43.43.24
5. Место работы gfhgfh Рорма собственности <u>ИП</u> 3. Структурное подразделение	ОКВЭД 43.43.24
б. Место работы gfhgfh Рорма собственности <u>ИП</u> В. Структурное подразделение О. Должность (профессия)(вид работы) <u>в</u>	_OKBЭД 43.43.24 sfdsf
б. Место работы gfhgfh Рорма собственности <u>ИП</u> В. Структурное подразделение О. Должность (профессия)(вид работы) <u>в</u>	_OKBЭД 43.43.24 sfdsf
б. Место работы <u>gfhgfh</u> Рорма собственности <u>ИП</u> В. Структурное подразделение О. Должность (профессия)(вид работы) <u>s</u> О. Стаж работы общий: <u>32 лет</u> в ко	ОКВЭД 43.43.24
б. Место работы gfhgfh Рорма собственности <u>ИП</u> В. Структурное подразделение О. Должность (профессия)(вид работы) <u>с</u> О. Стаж работы общий: <u>32 лет</u> в ко Вредные производственные факторы (со	ОКВЭД 43.43.24 sfdsf нтакте с вредными факторами и работами огласно Пр. МЗ РФ от 28.01.2021г. № 29н)
б. Место работы gfhgfh Рорма собственности <u>ИП</u> В. Структурное подразделение О. Должность (профессия)(вид работы) <u>с</u> О. Стаж работы общий: <u>32 лет</u> в ко Вредные производственные факторы (со	ОКВЭД 43.43.24 sfdsf нтакте с вредными факторами и работами

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

ГОД

Список необходимых анализов:

- 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, лейкоцитырная 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. Определение абсолютного сердечно-сосудистого риска
- 11. Измерение внутриглазного давления
- 12. Бактериологическое (на флору) и цитологическое (на атипичные клетки) исследования
- 13. Ультразвуковое исследование органов малого таза
- 14. Маммография обеих молочных желез в двух проекциях