

г. Краснодар ул.Тургенева 23 (тел. 2-555-098)

Заключение сурдолога-оториноларинголога

Ф.И.О. Остапенко Полина Николаевна 11/12/2010г.р.

Жалобы на снижение слуха.

Осмотр верхних дыхательных путей: передняя риноскопия – слизистая розовая, влажная, носовые раковины не изменены, в носовых ходах отделяемого нет; **осмотр глотки, гортани-** слизистая задней стенки глотки розовая.

Визуальное исследование: видимые изменения отсутствуют, припухлостей нет, кожа обычной окраски, не травмирована.

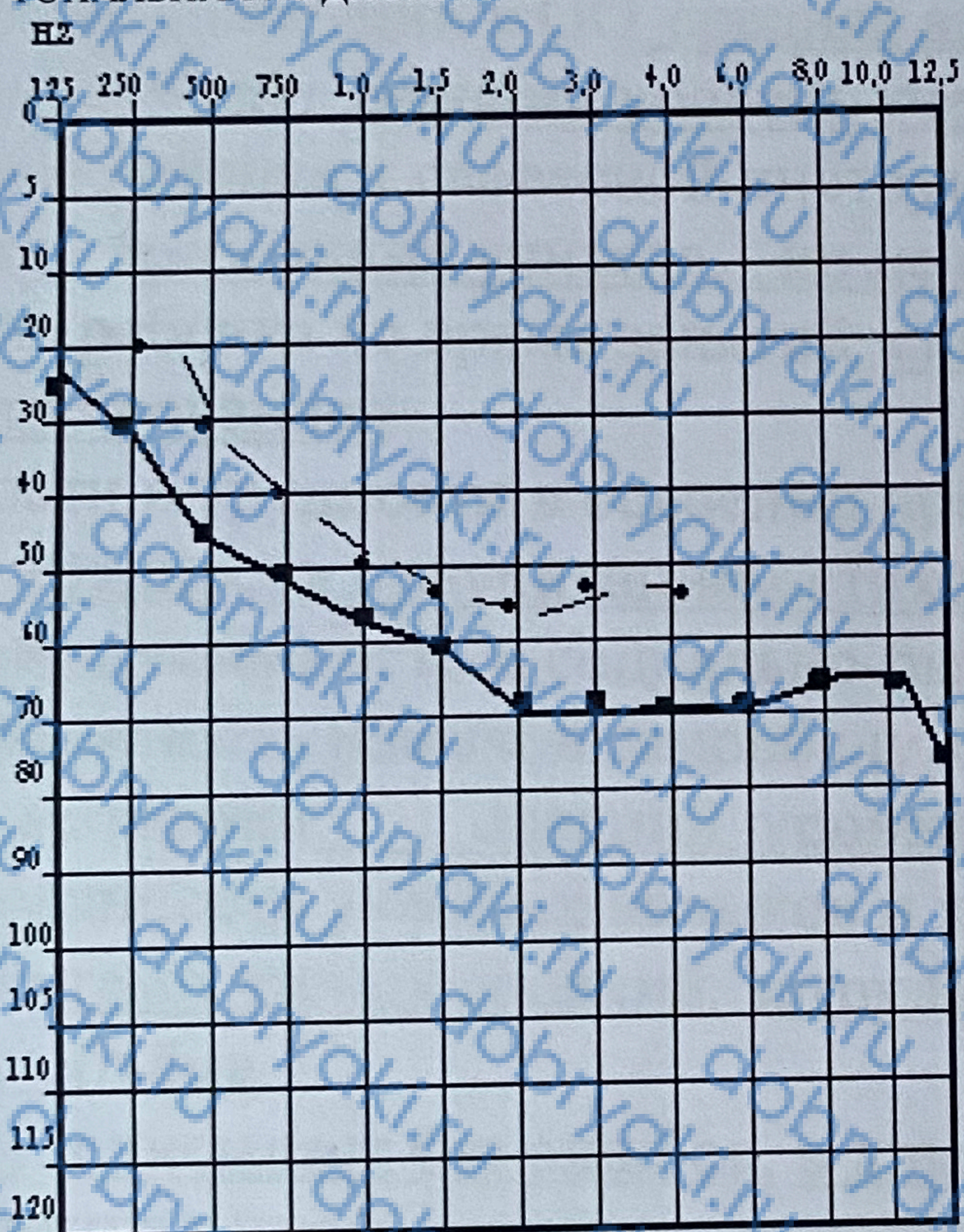
Пальпация: ушная раковина, сосцевидный отросток б/болезненны при пальпации, уплотнений нет.

Отоскопия: АД – наружный слуховой проход свободный, барабанная перепонка серая, опознавательные пункты определяются.

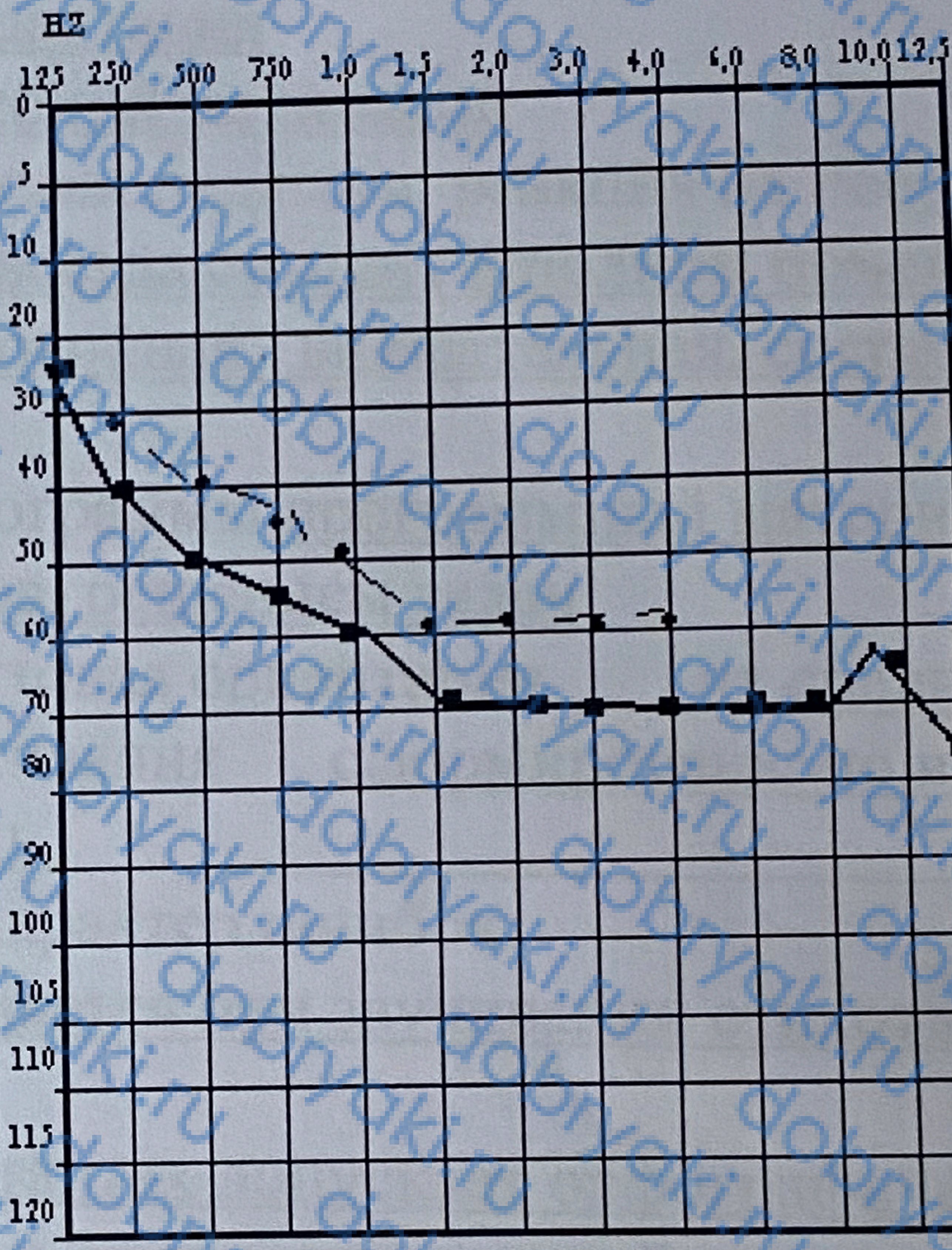
AS - наружный слуховой проход свободный, барабанная перепонка серая, опознавательные пункты определяются.

Отоакустическая эмиссия АД ЗВОАЭ и ОАЭЧПИ не регистрируется, AS ЗВОАЭ и ОАЭЧПИ не регистрируется.

ТОНАЛЬНАЯ АУДИОМЕТРИЯ



правое ухо



левое ухо

При аудиометрии нарушение звуковосприятия, средний слуховой порог справа соответствует 60 дБ, слева 62,5 дБ, что согласно международной классификации соответствует 3 ст. тугоухости.

Д-3: Двусторонняя сенсоневральная тугоухость 3 степени.

РЕК-НО: 1. Наблюдение и лечение невролога;

2. Консультация сурдолога 2 раза в год;

3. Курсы антиневритического лечения 2 раза в год (по согласованию с неврологом):

- кортексин 10 мг в/м №10;

- Кавинтон (винпоцетин) 5мг 2 раза в день 1 месяц;

- Пантогам (пантокальцин) 3 раза в день 1 месяц;

4. Медико-генетическое тестирование;

5. Продолжить обучение в массовой школе сидя за первой партой.

« 08 » 06 2021г.

врач сурдолог-оториноларинголог
высшей квалификационной категории
кандидат медицинских наук

Коваленко С Л

