



1. Информация о пациенте	
Имя: <input type="text"/>	Фамилия: <input type="text"/>
Возраст: 5-17 <input type="checkbox"/> 18-39 <input type="checkbox"/> 40-54 <input type="checkbox"/> 55-64 <input type="checkbox"/> 65+ <input type="checkbox"/> Ребенок младше 5 лет <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Направление к специалисту по здоровью слуха и уха	Пол: Мужской <input type="checkbox"/> Женский <input type="checkbox"/> Другое <input type="checkbox"/>
Адрес: <input type="text"/>	Телефон: <input type="text"/>

2. Проверка слуха						
Проведение проверки слуха						
<i>Продолжайте только в том случае, если проверка здоровья ушей показала, что оба уха здоровы/в норме.</i>						
Сторона	500 Гц	1000 Гц	2000 Гц	4000 Гц	Среднее значение*	Проверьте: Средние значения для правого и левого уха. Если разница между средним значением для правого и левого уха составляет: <ul style="list-style-type: none"> • менее 15 дБ → Продолжайте • 15 дБ и более <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Направление к специалисту по здоровью слуха и уха
Правая	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Левая	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
* Как вычислить среднее значение: Сложите значения, полученные на частоте 500, 1000, 2000 и 4000 Гц, а затем разделите на 4.						
Надежность проверки слуха:		Достаточная <input type="checkbox"/> → Продолжайте Недостаточная <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Направление к специалисту по здоровью слуха и уха				
Степень потери слуха: Сверьтесь с таблицей в конце этой Формы.		Правое ухо: <input type="text"/>		Левое ухо: <input type="text"/>		

3. Планирование	
Мониторинг:	Взрослый или ребенок с нормальным слухом <input type="checkbox"/> Взрослый с легкой потерей слуха <input type="checkbox"/> В любом из этих случаев → Рекомендации по уходу за ушами. Проведите повторную оценку через 1 год и порекомендуйте пациенту прийти на консультацию раньше при возникновении боли, выделений или при изменении слуха.
Направление на консультацию:	Специалист по здоровью слуха и уха <input type="checkbox"/> Другое: <input type="text"/>
Согласие:	Обсудите преимущества слуховых аппаратов. Если пациент и/или опекун предпочитает отказаться от предоставления слуховых аппаратов, предложите ему или ей повторно обратиться в службу, если он или она когда-либо изменит свое решение. Согласие на предоставление слуховых аппаратов: Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/> Примечания: <input type="text"/>
	Тип: Непрограммируемые слуховые аппараты <input type="checkbox"/> Программируемые слуховые аппараты <input type="checkbox"/> Ушной вкладыш: Стандартный размер: <input type="text"/> Другое: <input type="text"/>

Предоставление слуховых аппаратов:	Сторона	Модель	Серийный номер	Если непрограммируемый
	Правая	✎	✎	Настройка: ✎
	Левая	✎	✎	Настройка: ✎
	Тип и размер батарейки: ✎			
Обучение:	Преимущества слуховых аппаратов <input type="checkbox"/> Как пользоваться слуховыми аппаратами <input type="checkbox"/> Как ухаживать за слуховыми аппаратами <input type="checkbox"/> Проверка срока службы батареек и когда проводить замену <input type="checkbox"/> Как улучшить понимание слов <input type="checkbox"/>			
Последующая проверка:	Взрослый: Дистанционная <input type="checkbox"/> → 2 недели Очная <input type="checkbox"/> → 2 недели	Ребенок: Очная <input type="checkbox"/> → 2 недели		Дата последующей проверки: ✎

Степени потери слуха у взрослых и детей в возрасте 5-17 лет		
<i>Детей в возрасте младше 5 лет следует направлять на консультацию к специалисту по здоровью слуха и уха</i>		
Степень	Среднее значение	Рекомендация
В пределах нормы	Среднее значение менее 20 дБ	Взрослые и дети: → Слуховые аппараты не требуются → Рекомендации по уходу за ушами → Проведите повторную оценку через 1 год или ранее, если пациент заметит изменение слуха у себя или опекун заметит изменение слуха у ребенка.
Легкая потеря слуха	Среднее значение 20 – 34 дБ	Дети → Подбор слухового аппарата Взрослые → Мониторинг и повторная оценка через 1 год. Рекомендации по уходу за ушами.
Умеренная потеря слуха	Среднее значение 35 – 49 дБ	Взрослые и дети → Подбор слухового аппарата
Умеренно тяжелая потеря слуха	Среднее значение 50 – 64 дБ	Взрослые и дети → Подбор слухового аппарата
Тяжелая потеря слуха	Среднее значение 65 – 79 дБ	Дети 🗣️ Направление к специалисту по здоровью слуха и уха Взрослые → Подбор слухового аппарата
Глубокая потеря слуха	Среднее значение более 80 дБ	Взрослые и дети 🗣️ Направление к специалисту по здоровью слуха и уха