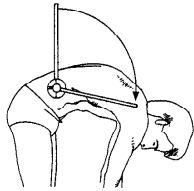
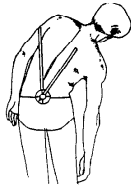
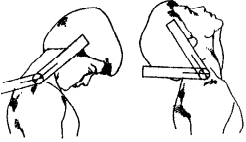
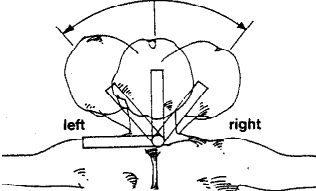

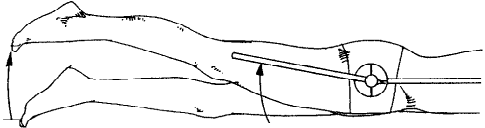
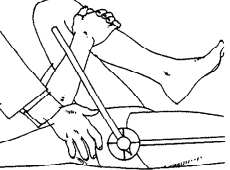

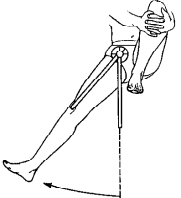
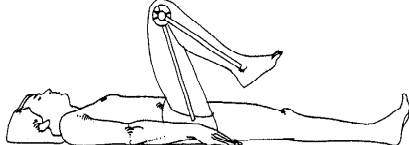


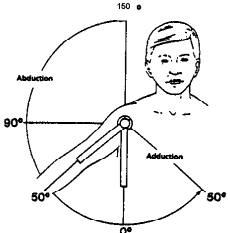
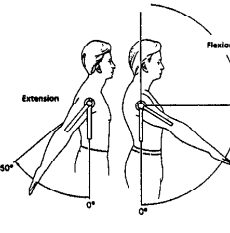
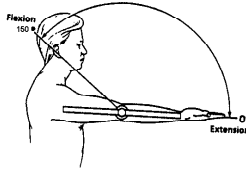
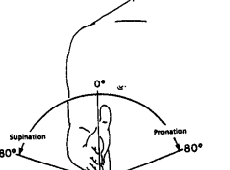

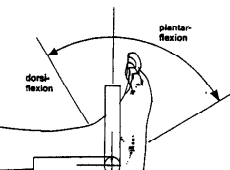
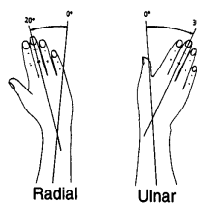
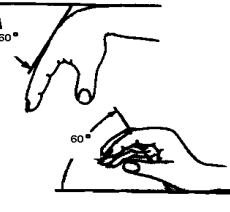
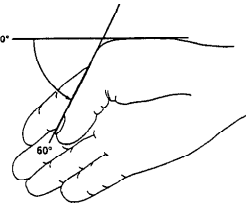
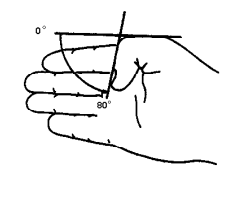
## Диаграмма оценки диапазона движений в суставах

ИМЯ И ФАМИЛИЯ КЛИЕНТА

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР КЛИЕНТА

**ИНСТРУКЦИЯ.** Для каждого пораженного сустава укажите существующее ограничение подвижности, проведя линию (-и) на рисунках ниже, на которых показан максимально возможный диапазон движений, или указав значения в градусах в таблице. В кратком описании заболевания предоставьте полное описание всех пораженных суставов. Если диапазон движений во всех суставах был в норме, укажите это в кратком описании. Если поражены суставы, не указанные на этой схеме, укажите в кратком описании степень ограничения подвижности.

1. Спина		2. Боковое (сгибание)	
	Разгибание 25°	Сгибание 90°	
	Градусы	Градусы	
3. Шея		4. Шея (боковое сгибание)	
	Разгибание 60°	Сгибание 50°	
	Градусы	Градусы	
5. Шея (вращение)		6. Бедро (сгибание назад)	
	Влево 80°	Вправо 80°	
	Градусы	Градусы	
7. Бедро (сгибание)		8. Бедро (приведение)	
	Влево		
	Колено согнуто 100°	Колено выпрямлено 100°	
	Градусы	Градусы	
	Вправо		
Колено согнуто 100°	Колено выпрямлено 100°	Влево 20°	Вправо 20°
Градусы	Градусы	Градусы	Градусы
9. Бедро (отведение)		10. Колено (сгибание)	
	Влево 40°	Вправо 40°	
	Градусы	Градусы	
		Влево 150°	Вправо 150°
		Градусы	Градусы

11. Плечо (отведение — приведение)		12. Плечо (сгибание — разгибание)			
	Влево			Влево	
	Отведение 150°	Приведение 30°		Разгибание 50°	Сгибание 150°
	Градусы	Градусы		Градусы	Градусы
	Вправо			Вправо	
	Отведение 150°	Приведение 30°		Разгибание 50°	Сгибание 150°
Градусы	Градусы	Градусы	Градусы		
13. Локоть		14. Предплечье (пронация — супинация)			
	Влево			Влево	
	Разгибание 0°	Сгибание 150°		Пронация 80°	Супинация 80°
	Градусы	Градусы		Градусы	Градусы
	Вправо			Вправо	
	Разгибание 0°	Сгибание 150°		Пронация 80°	Супинация 80°
Градусы	Градусы	Градусы	Градусы		
15. Голеностопный сустав		16. Голеностопный сустав (сгибание — разгибание)			
	Влево			Влево	
	Инверсия 30°	Эверсия 20°		Подшвенное сгибание 40°	Тыльное разгибание 20°
	Градусы	Градусы		Градусы	Градусы
	Вправо			Вправо	
	Инверсия 30°	Эверсия 20°		Подшвенное сгибание 40°	Тыльное разгибание 20°
Градусы	Градусы	Градусы	Градусы		
17. Запястный (лучевой, локтевой)		18. Запястный			
	Влево			Влево	
	Радиальное 20°	Ульнарное 30°		Разгибание 60°	Сгибание 60°
	Градусы	Градусы		Градусы	Градусы
	Вправо			Вправо	
	Радиальное 20°	Ульнарное 30°		Разгибание 60°	Сгибание 60°
Градусы	Градусы	Градусы	Градусы		
19. Большой палец (пястно-фаланговый сустав)		20. Большой палец (межфаланговый сустав)			
	Влево			Влево	
	Сгибание 60°	Сгибание 60°		Сгибание 80°	Сгибание 80°
	Градусы	Градусы		Градусы	Градусы
Вправо		Вправо		Вправо	
Градусы		Градусы		Градусы	
ДАТА ОСМОТРА	ПОДПИСЬ ВРАЧА, КОТОРЫЙ ПРОВЕЛ ОСМОТР		ДАТА ОТЧЕТА		