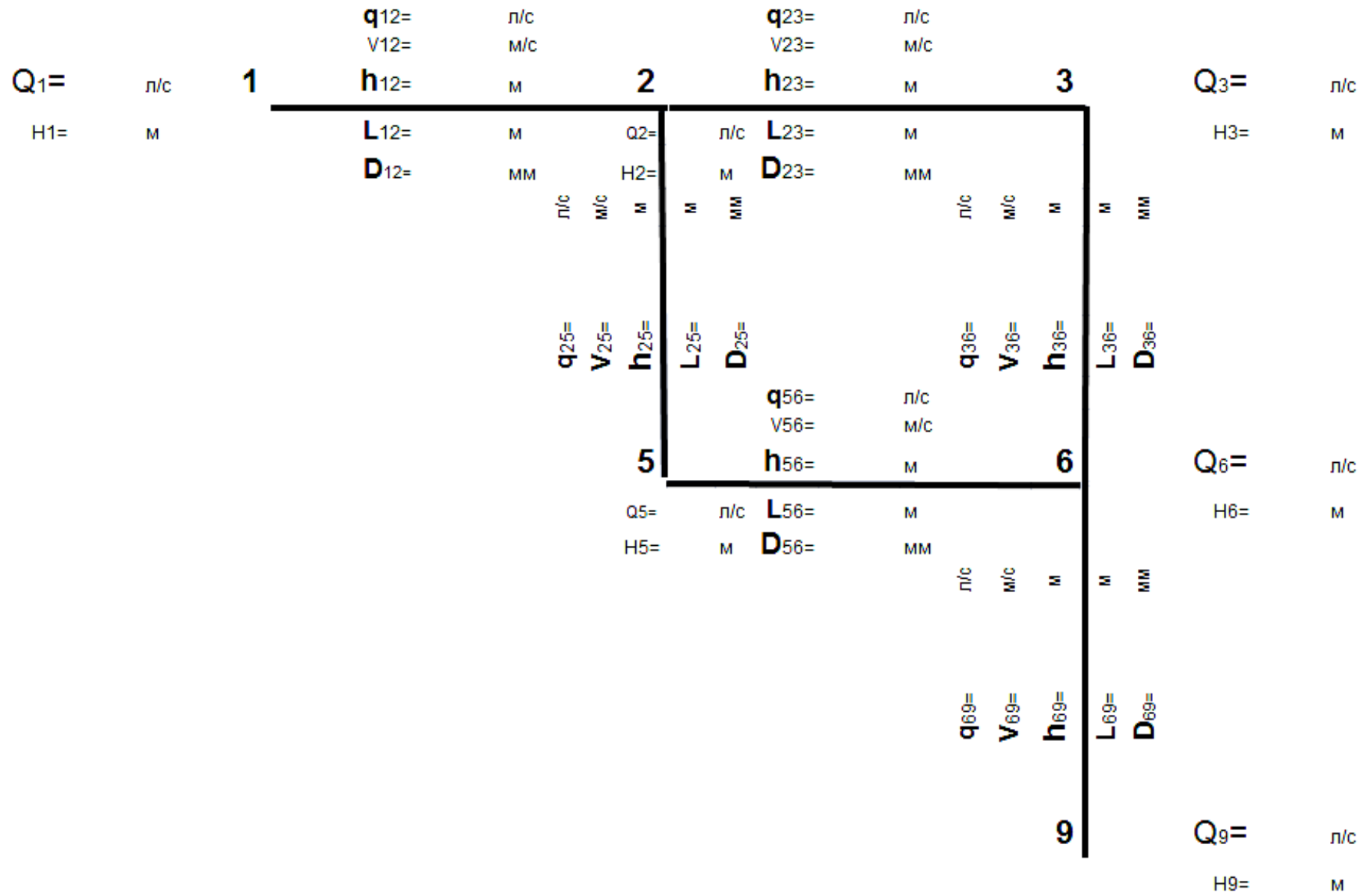
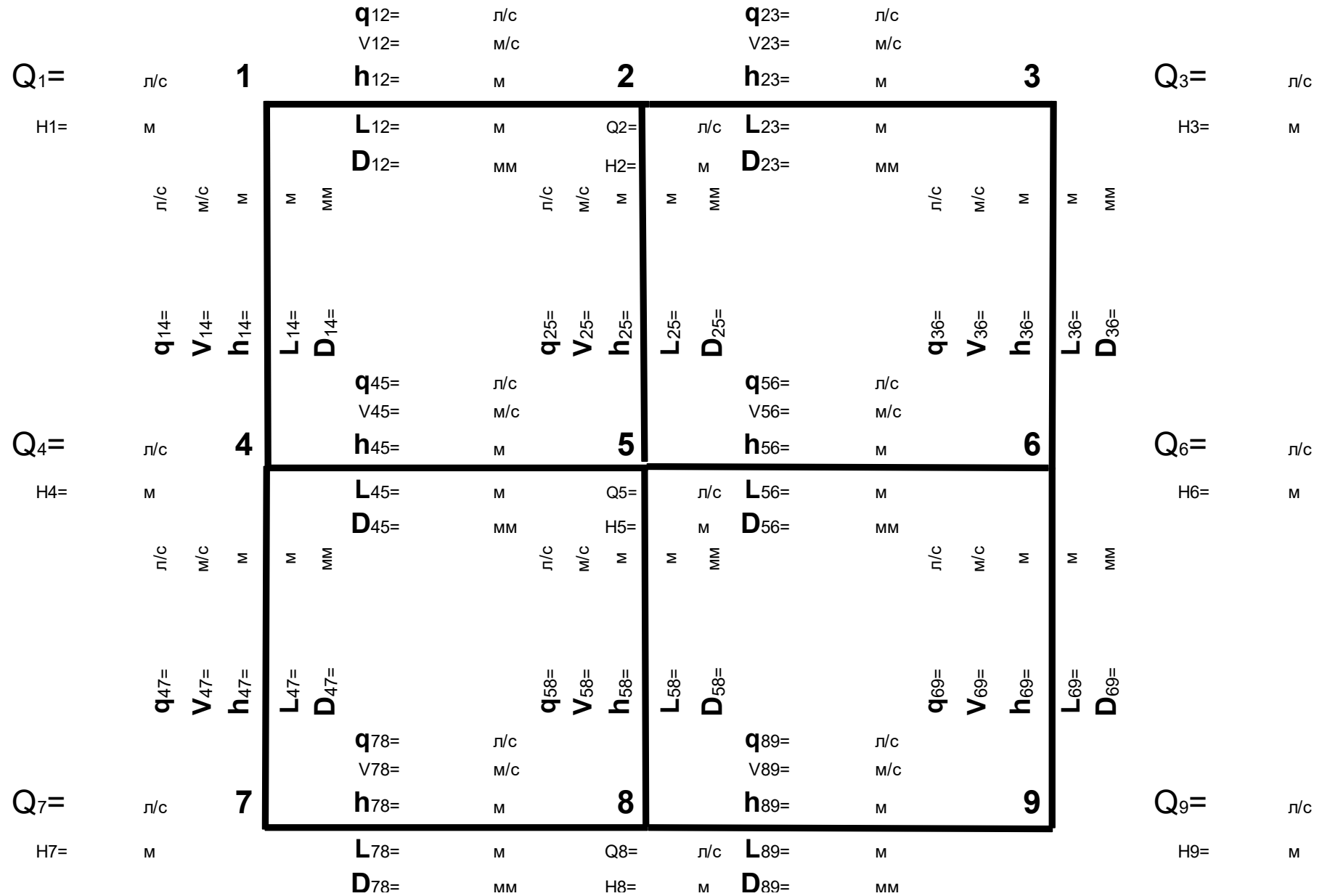


Комбинированная сеть 3



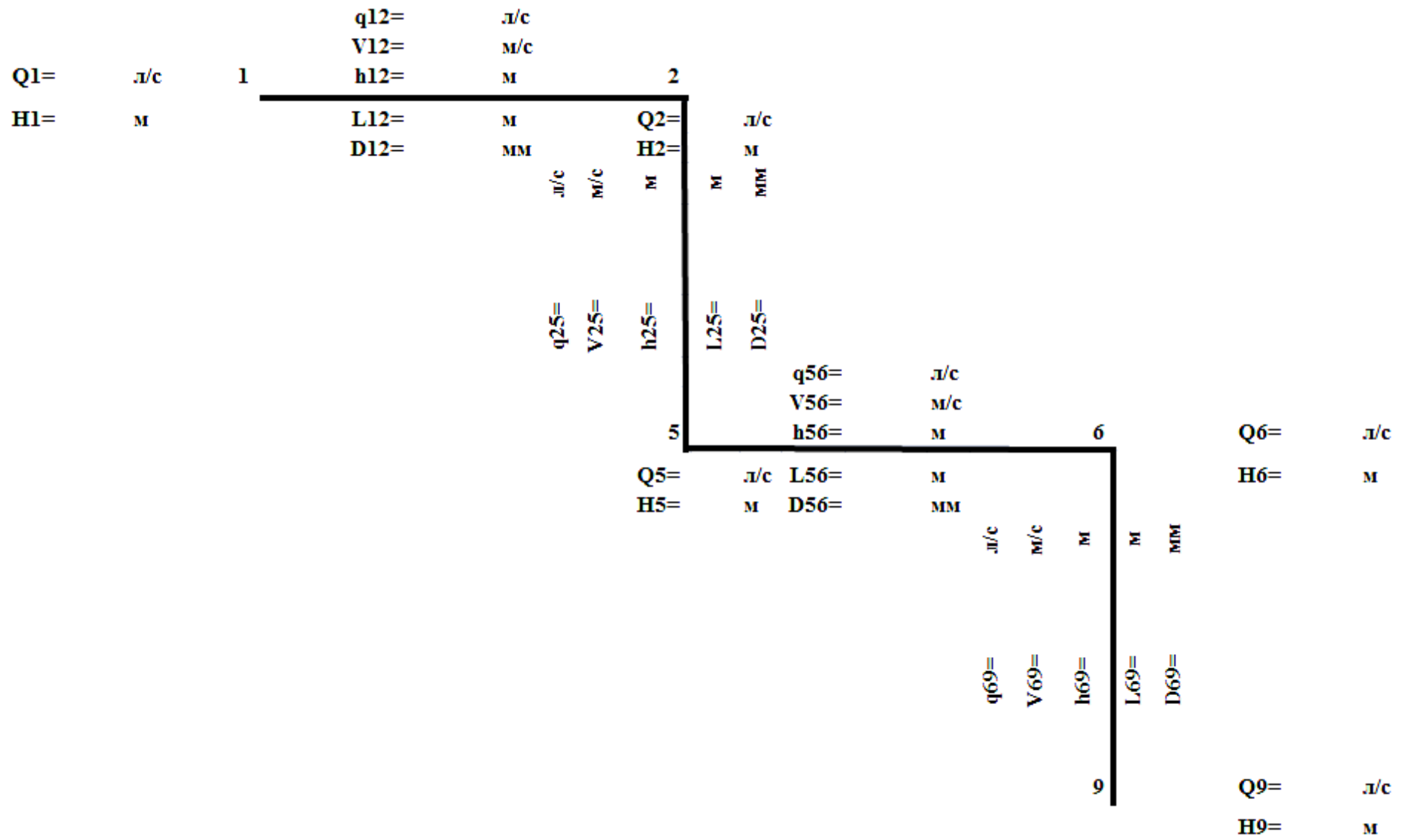
Кольцевая сеть (4 кольца)



Тупиковая сеть 1

отм. узла 1 =	м	q12=	л/с	отм. узла 2 =	м		отм. узла 3 =	м		
		V12=	м/с							
Q1=	л/с 1	h12=	м	2			3	Q3= л/с		
H1=	м	L12=	м	Q2=	л/с			H3= м		
		D12=	мм	H2=	м					
			л/с		м		л/с	м		
			м/с		мм		м/с	мм		
			м				м			
		q25=		L25=			q36=			
		V25=		D25=			V25=			
		h25=					h36=			
							L36=			
							D36=			
отм. узла 4 =	м	q45=	л/с	отм. узла 5 =	м	q56=	л/с	отм. узла 6 =	м	
		V45=	м/с			V56=	м/с			
Q4=	л/с 4	h45=	м	5		h56=	м	6	Q6= л/с	
H4=	м	L45=	м	Q5=	л/с	L56=	м		H6= м	
		D45=	мм	H5=	м	D56=	мм			
			л/с		м					
			м/с		мм					
			м							
		q58=		L58=			q89=	л/с	отм. узла 9 =	м
		V58=		D58=			V89=	м/с		
		h58=					h89=	м	9	Q9= л/с
										H9= м
отм. узла 7 =	м	q78=	л/с	отм. узла 8 =	м	q89=	л/с			
		V78=	м/с			V89=	м/с			
Q7=	л/с 7	h78=	м	8		h89=	м			
H7=	м	L78=	м	Q8=	л/с	L89=	м			
		D78=	мм	H8=	м	D89=	мм			

Тупиковая сеть 3 _____



Тупиковая сеть 4 _____

отм. узла 1 =	м	q12=	л/с	отм. узла 2 =	м	q23=	л/с	отм. узла 3 =	м
		V12=	м/с			V23=	м/с		
Q1=	л/с	1		2		3		Q3=	л/с
H1=	м							H3=	м
		L12=	м	Q2=	л/с	L23=	м		
		D12=	мм	H2=	м	D23=	мм		
			л/с		м		л/с		м
			м/с		мм		м/с		мм
			м				м		
		q25=				q36=		L36=	
		V25=				V25=		D36=	
		h25=				h36=			
				отм. узла 5 =	м			отм. узла 6 =	м
				5				6	
				Q5=	л/с			Q6=	л/с
				H5=	м			H6=	м