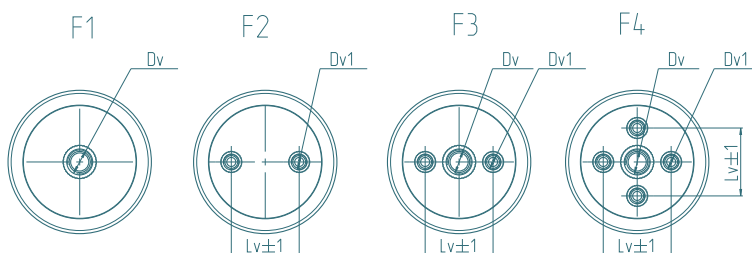
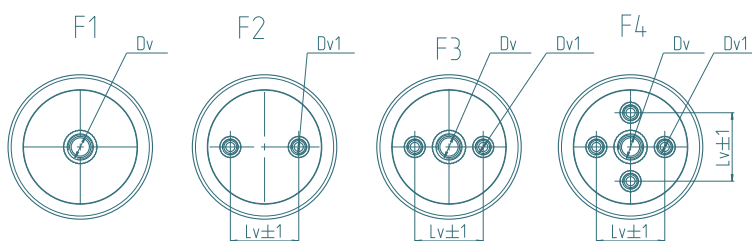


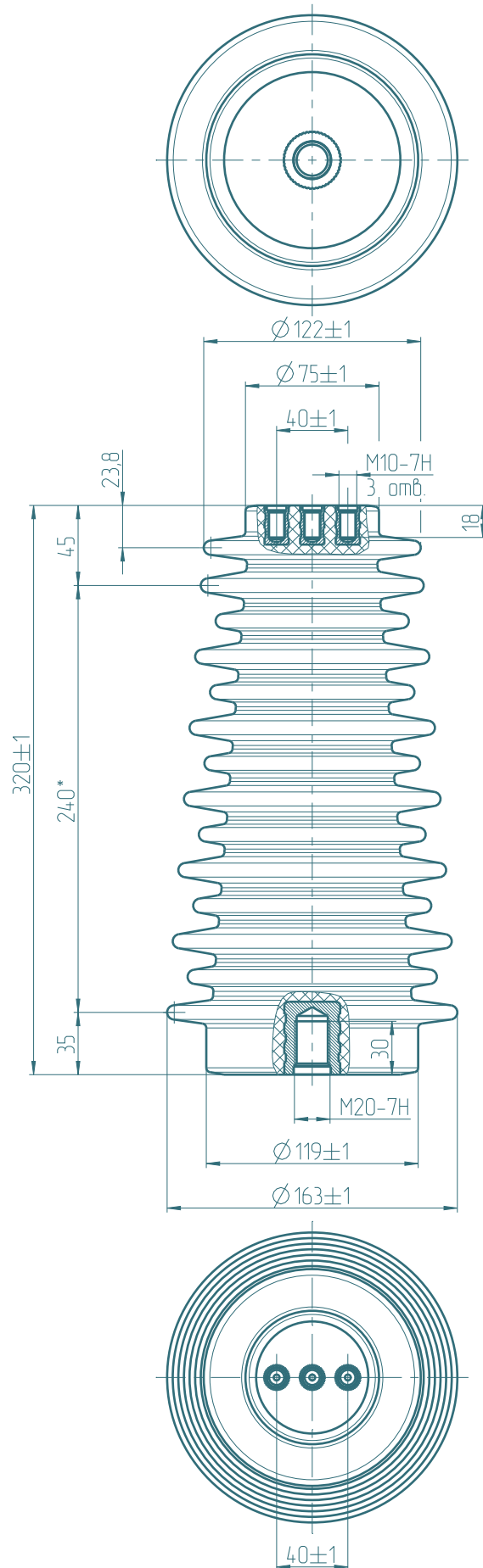
- 1** Номинальное рабочее напряжение, кВ
- 2** Наибольшее рабочее напряжение, кВ
- 3** Выдерживаемое кратковременное напряжение, кВ (50Hz, 1мин)
- Cr** Длина пути утечки, мм
- N** Сопротивление на изгиб, N
- H** Высота опорного изолятора, h
- D** Максимальный номинальный диаметр изоляционной части, D

Наименование		ИО 320/35-01	ИО 320/35-02	ИО 320/35-03	ИО 320/35-04	ИО 320/35-05	ИО 320/35-06	ИО 320/35-07	
		76320001	76320002	76320003	76320004	76320005	76320006	76320007	
1	кВ	35	35	35	35	35	35	35	
2	кВ	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	
3	кВ	95	95	95	95	95	95	95	
Cr	мм	512	512	512	512	512	512	512	
N	N	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	
H	мм	320	320	320	320	320	320	320	
D	мм	95	95	95	95	95	95	95	
Конфигурация верхних креплений	F1	Dv			M16	M16			
		Dv1	M10	M10			M10		
	F2	Lv	45	45			45		
		Dv						M16	
	F3	Dv1						M10 2xM10	
		Lv					45	45	
	F4	Dv						M16	
		Dv1						M10	
	Конфигурация нижних креплений	F1	Dn	M16	M24	M24	M16		M24 M24
			Dn1					M12	
		F2	Ln					45	
			Dn						
F3		Dn1							
		Ln							
F4		Dn							
		Dn1							
F4		Ln							
		Dn							

▼ Конфигурация верхних креплений



▲ Конфигурация нижних креплений

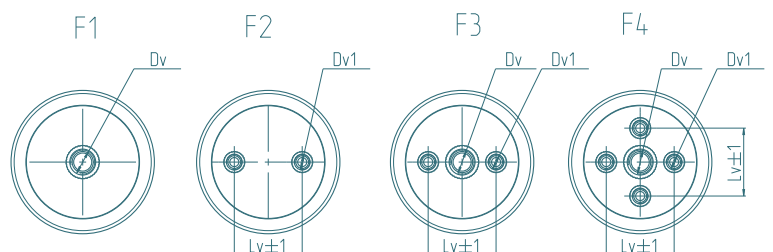
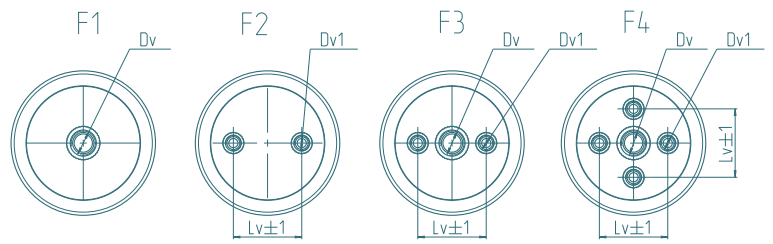


ИО 350/35-XX

- 1** Номинальное рабочее напряжение, кВ
- 2** Наибольшее рабочее напряжение, кВ
- 3** Выдерживаемое кратковременное напряжение, кВ (50Hz, 1мин)
- Cr** Длина пути утечки, мм
- N** Сопротивление на изгиб, N
- H** Высота опорного изолятора, h
- D** Максимальный номинальный диаметр изоляционной части, D

Наименование		ИО 350/35-01	ИО 350/35-02	ИО 350/35-03	ИО 350/35-04	ИО 350/35-05	ИО 350/35-06	ИО 350/35-07	
		76350001	76350002	76350003	76350004	76350005	76350006	76350007	
1	кВ	35	35	35	35	35	35	35	
2	кВ	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	40,5	
3	кВ	95	95	95	95	95	95	95	
Cr	мм	534	534	534	534	534	534	534	
N	N	5000	5000	5000	5000	5000	5000	5000	
H	мм	350	350	350	350	350	350	350	
D	мм	95	95	95	95	95	95	95	
Конфигурация верхних креплений	F1	Dv			M16	M16			
		Dv1	M10	M10			M10		
	F2	Lv	45	45			45		
		Dv						M16	
	F3	Dv1						M10 2xM10	
		Lv					45		
	F4	Dv						M16	
		Dv1						M10	
	Конфигурация нижних креплений	F1	Dn	M16	M24	M24	M16		M24 M24
			Dn1					M12	
		F2	Ln					45	
			Dn						
F3		Dn1							
		Ln							
F4		Dn							
		Dn1							
F4		Ln							
		Dn							

▼ Конфигурация верхних креплений



▲ Конфигурация нижних креплений