
**ОДНОФАЗНЫЕ МАСЛЯНЫЕ ДВУХ- И
ТРЕХОБМОТОЧНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ НА
НАПРЯЖЕНИЕ 3-35 кВ**

ЗНОМ, НОМ

ТРАНСФОРМАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ ОДНОФАЗНЫЕ МАСЛЯНЫЕ ДВУХ- И ТРЕХОБМОТОЧНЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 3 – 35 кВ

Тип	Номинальные напряжения обмоток, кВ			Номинальная мощность вторичных обмоток в классах точности, ВА					Предельная мощность, ВА	Масса, кг	Длина x ширина x высота, мм
	обмотка ВН	обмотка НН		основная				дополнительная			
		основная	дополнительная	0,2	0,5	1	3				
<i>ЗНОМ-15-63М У2 (Т2)</i>	6:√3; 6,3:√3; 6,6:√3	0,1:√3	0,1:3	-	50	75	200	200	400	64	600 x 600 x 675
	10:√3; 10,5:√3; 11:√3; 13,8:√3; 15:√3; 15,75:√3	0,1:√3	0,1:3	60	90	150	300	300	640		
<i>ЗНОМ-20-63 У2 (Т2)</i>	18:√3; 20:√3	0,1:√3	0,1:3	-	75	150	300	300	630	85	600 x 600 x 894
<i>ЗНОМ-24-69 У2</i>	24:√3	0,1:√3	0,1:3	-	150	250	600	400	1000	110	750 x 750 x 894
<i>ЗНОМ-35-65 У1 (Т1)</i>	27,5	0,1	0,127	-	150	250	600	400	1000	82	495 x 377 x 955
	33:√3; 35:√3	0,1:√3	0,1:3	-							
<i>НОМ-6-77 УХЛ4 (О4)</i>	3; 3,15	0,1	-	-	30	50	150	-	250	23 (24)	271 x 261 x 403 (320 x 261 x 403)
	6; 6,3; 6,6	0,1	-	-	50	75	200	-	400		
<i>НОМ-10-66 У2 (Т2)</i>	10; 10,5; 11	0,1	-	-	75	150	300	-	630	31 (32)	324 x 324 x 478 (360 x 324 x 478)
<i>НОМ-15-77 УХЛ4 (О4)</i>	13,8; 15; 15,75; 18	0,1	-	-	75	150	300	-	630	76 (77)	591 x 287 x 662 (591 x 336 x 662)
<i>НОМ-35-66 У1 (Т1)</i>	20; 35	0,1	-	-	150	250	600	-	1000	92	600 x 495 x 890

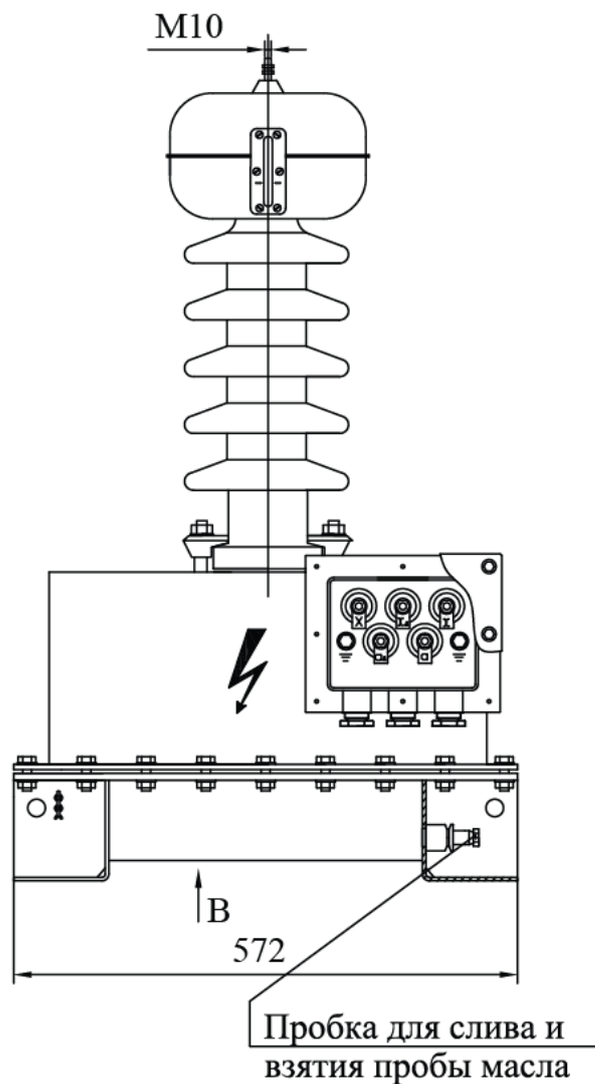
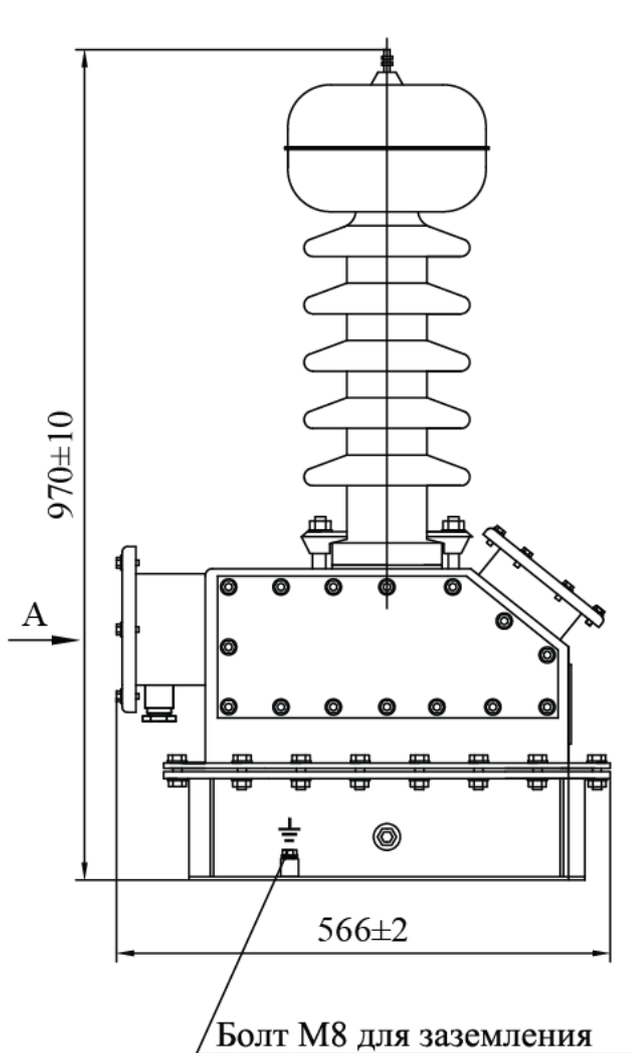
3.3 6. ТРАНСФОРМАТОРЫ НАПРЯЖЕНИЯ ОДНОФАЗНЫЕ МАСЛЯНЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 35 кВ КЛАССА ТОЧНОСТИ 0,1

с двумя вторичными обмотками

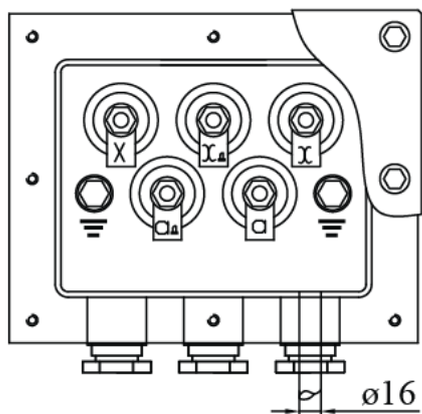
Тип	Номинальное напряжение, кВ			Мощность вторичных обмоток в классах точности, ВА						Мощность предельная, ВА	Масса, кг	Длина x ширина x высота, мм
	обмотка ВН	обмотка НН		основной					дополнительной			
		основной	дополнительной	0,1	0,2	0,5	1,0	3,0				
ЗНОМ-35-07У1 (Т1;ХЛ1)	35:√3	0,1:√3	0,1:3	150	250	600	800	1200	600	2000	195	566 x 572 x 970

с тремя вторичными обмотками

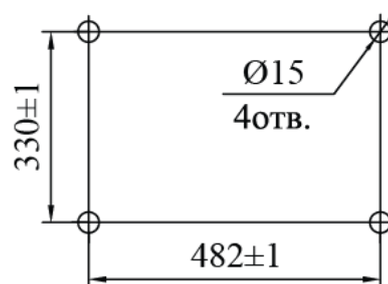
Тип	Режимы работы	Номинальное напряжение, кВ				Мощность вторичных обмоток в классах точности, ВА									Мощность предельная, ВА	Масса, кг	Длина x ширина x высота, мм
		обмотка ВН	обмотка НН			основной I					основной II			дополнительной			
			основной I	основной II	дополнительной	0,1	0,2	0,5	1,0	3,0	0,2	0,5	1,0				
ЗНОМ-35-07У1 (Т1;ХЛ1)	I	35:√3	0,1:√3	0,1:√3	0,1:3	50	-	-	-	-	100	-	-	600	2000	195	566 x 572 x 970
	II					-	100	-	-	-	100	150	-	600			
	III					-	-	200	-	-	-	300	400	600			



Вид А

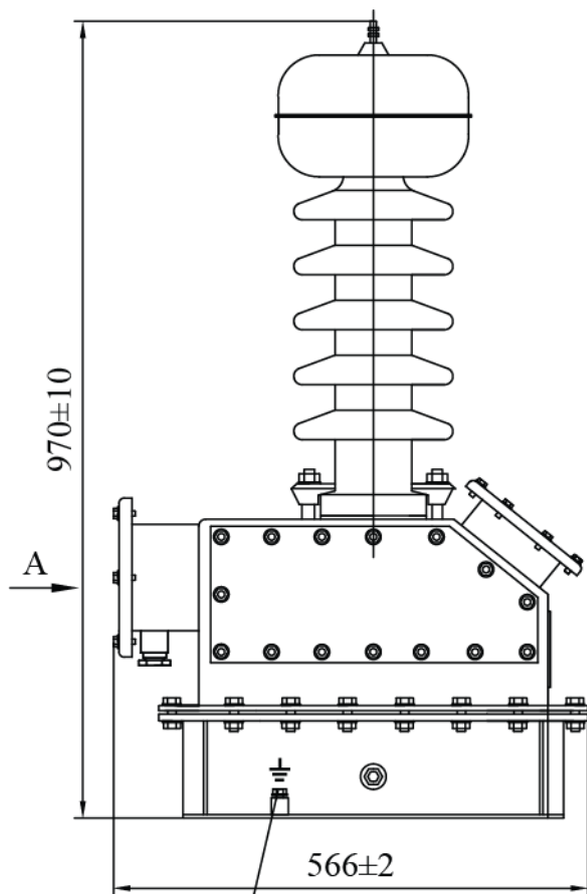


Вид В

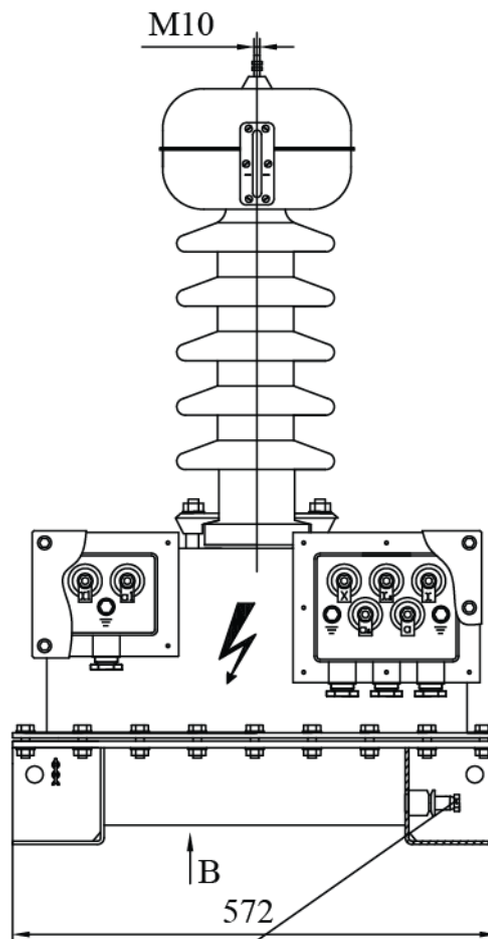


Полная масса трансформатора - 195 кг
Масса масла - 40 кг

ЗНОМ-35-07 (трехобмоточный)



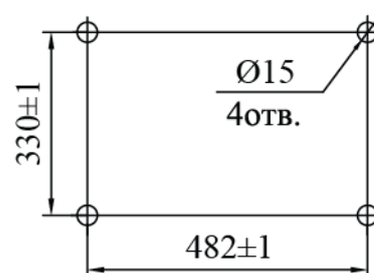
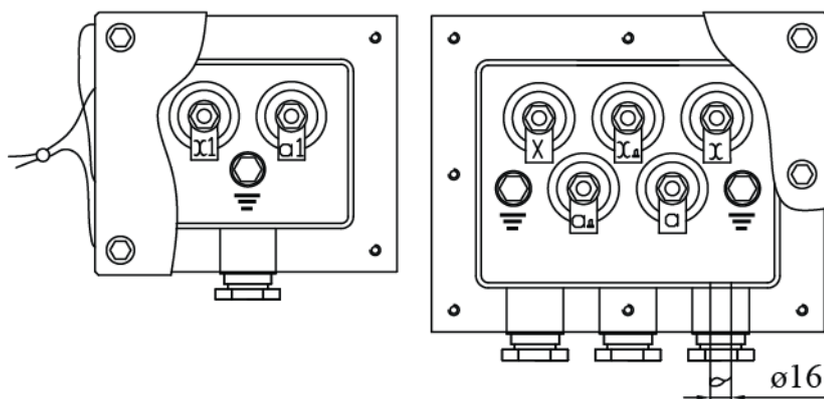
Болт М8 для заземления



Пробка для слива и
взятия пробы масла

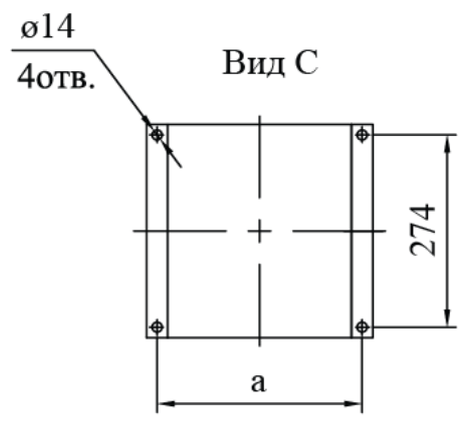
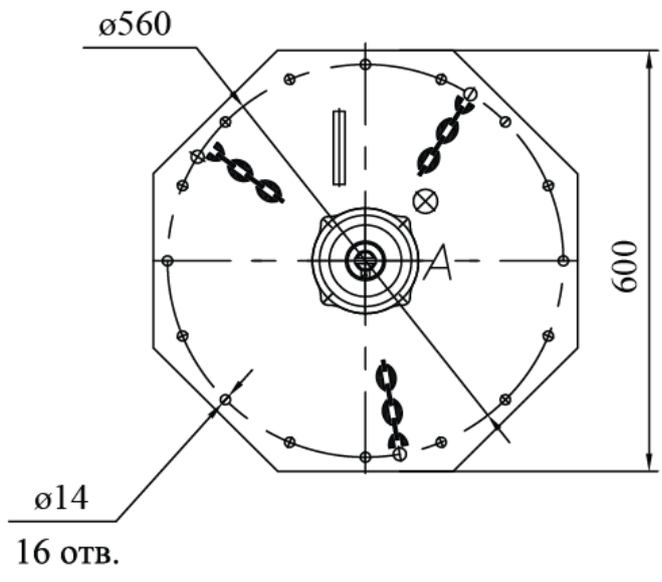
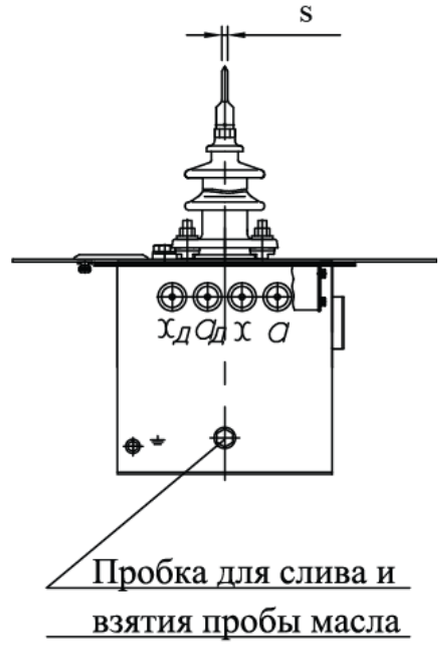
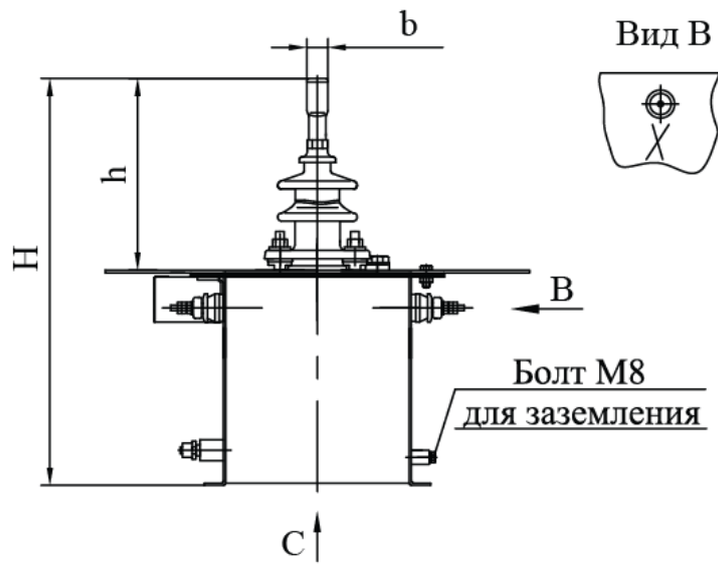
Вид А

Вид В

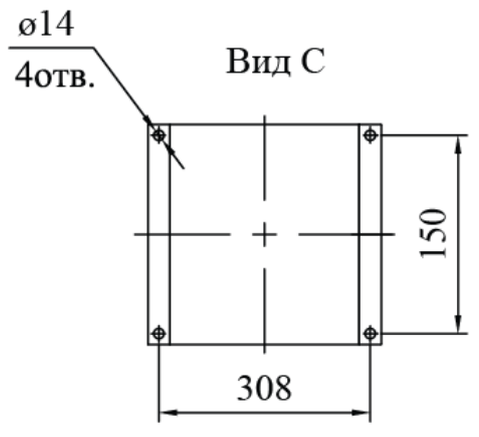
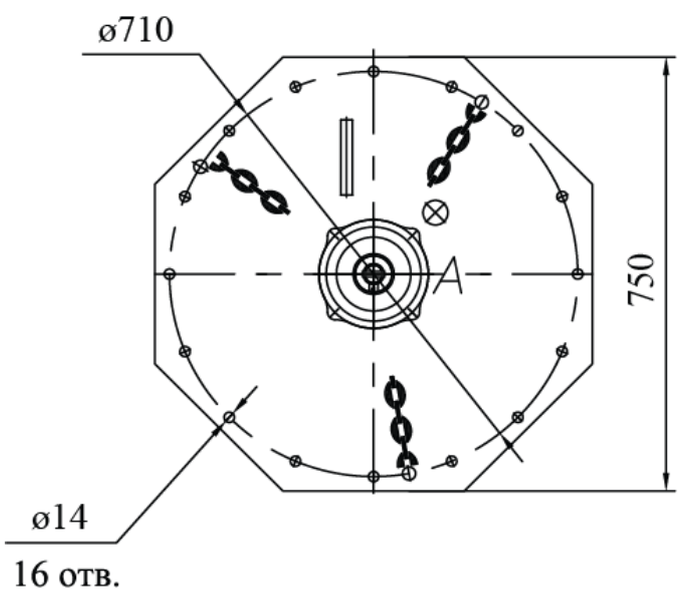
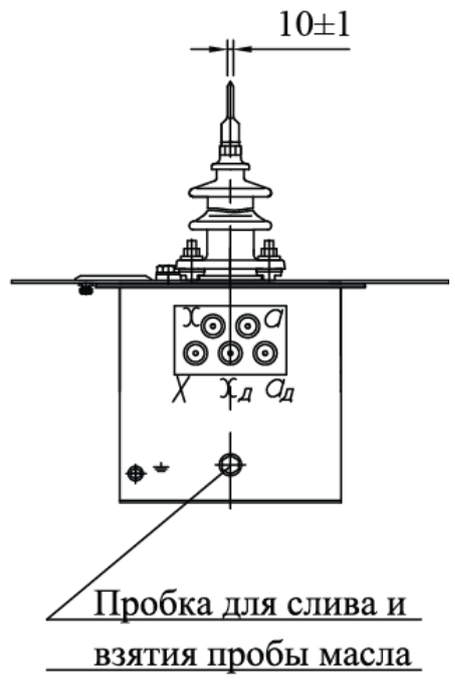
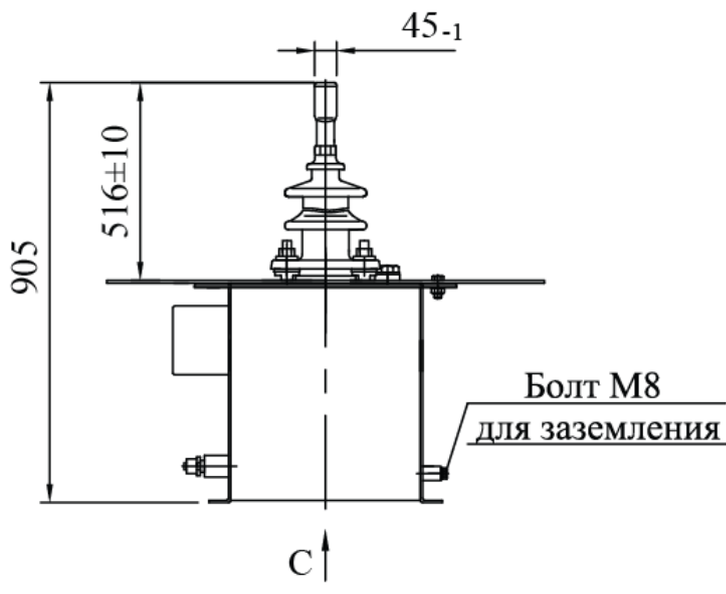


Полная масса трансформатора - 195 кг
Масса масла - 40 кг

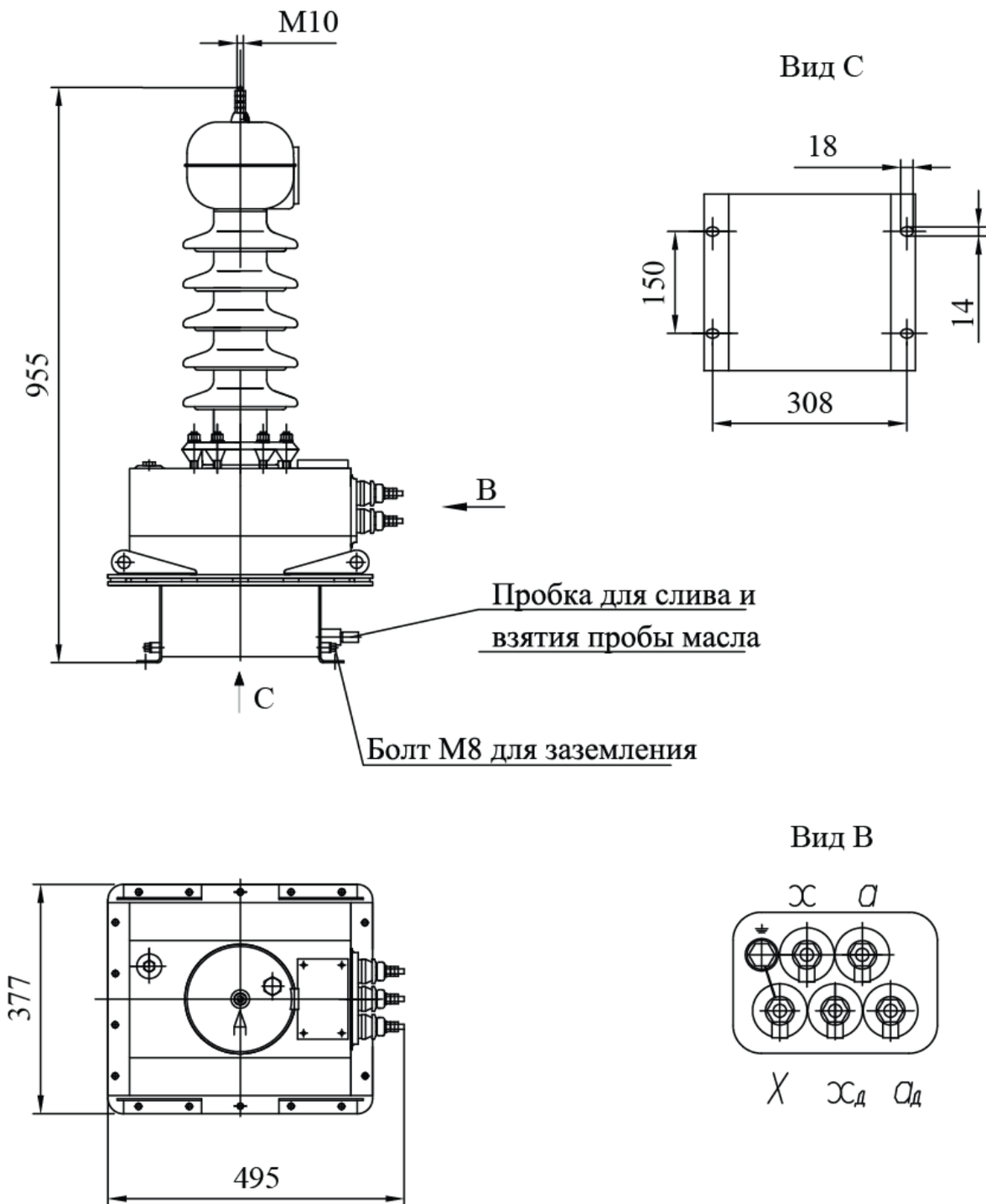
ЗНОМ-35-07 (четырёхобмоточный)



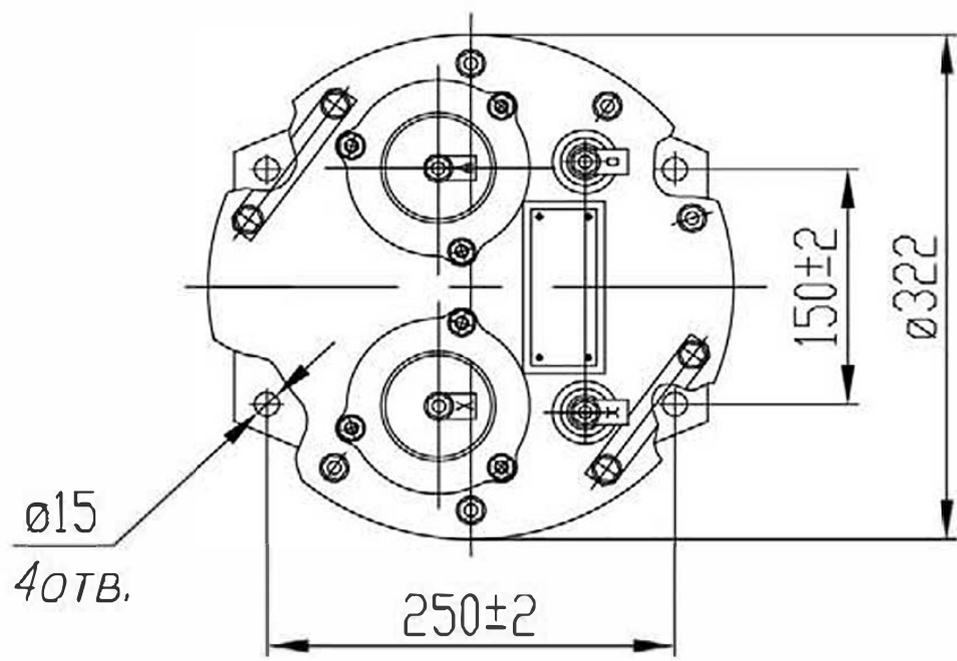
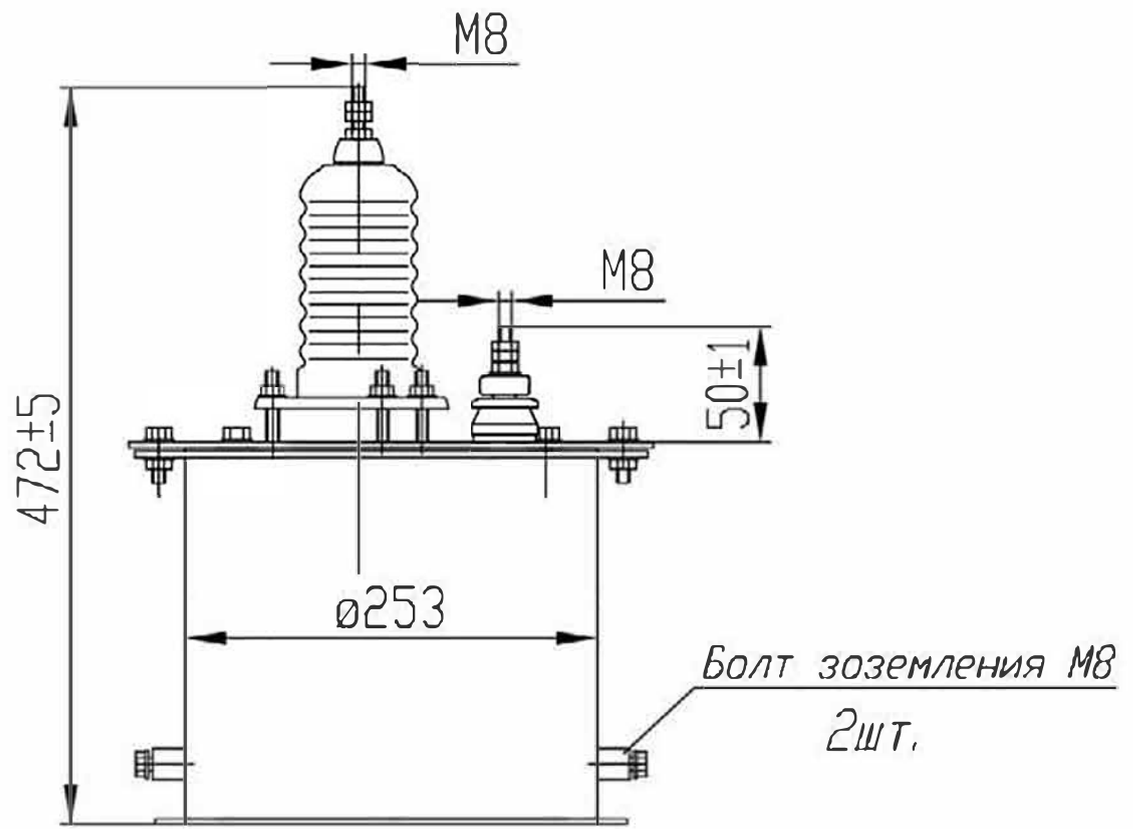
ЗНОМ-15-63, ЗНОМ-20-63



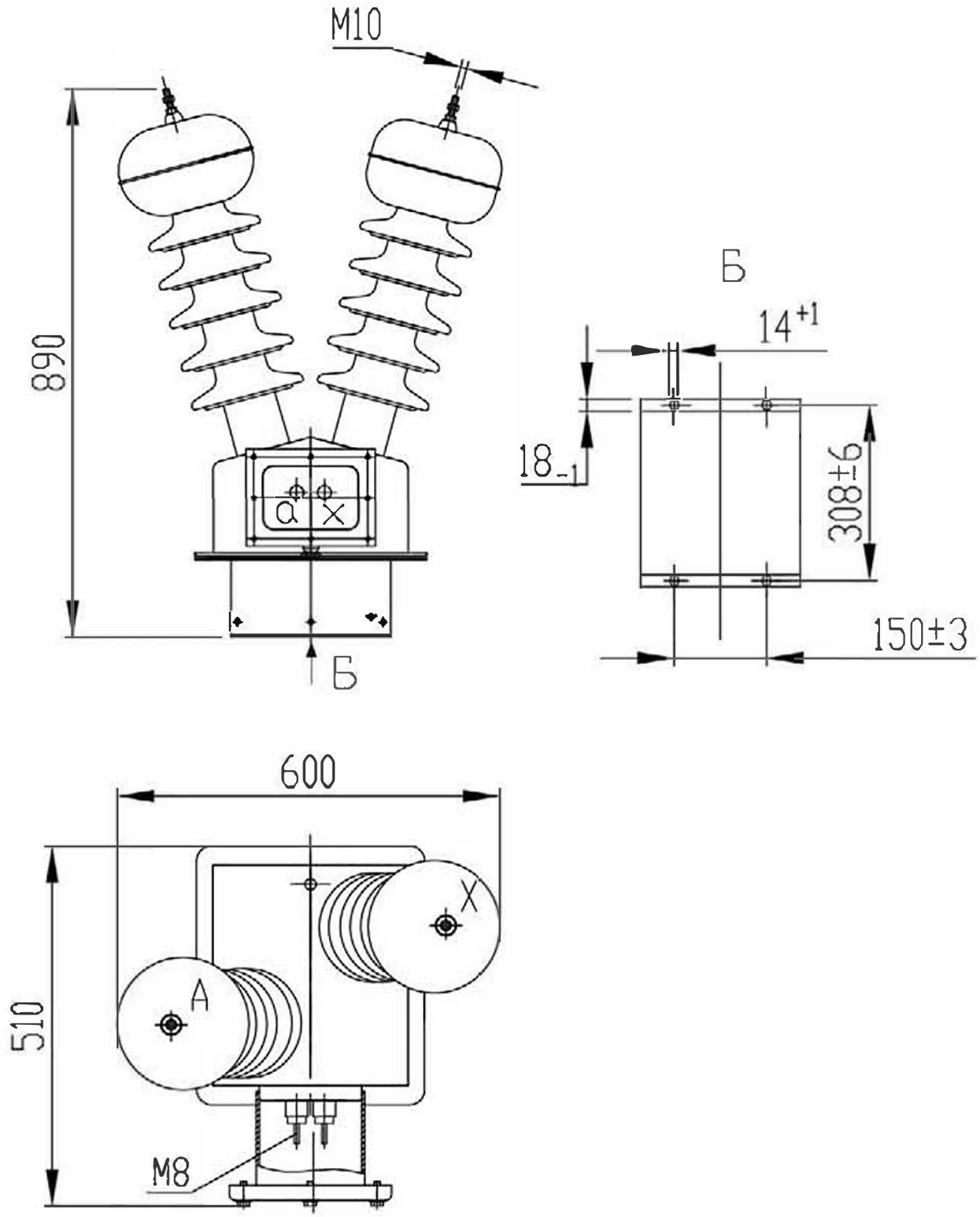
ЗНОМ-24-69



ЗНОМ-35-65



НОМ-10-66



НОМ-35-66

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93