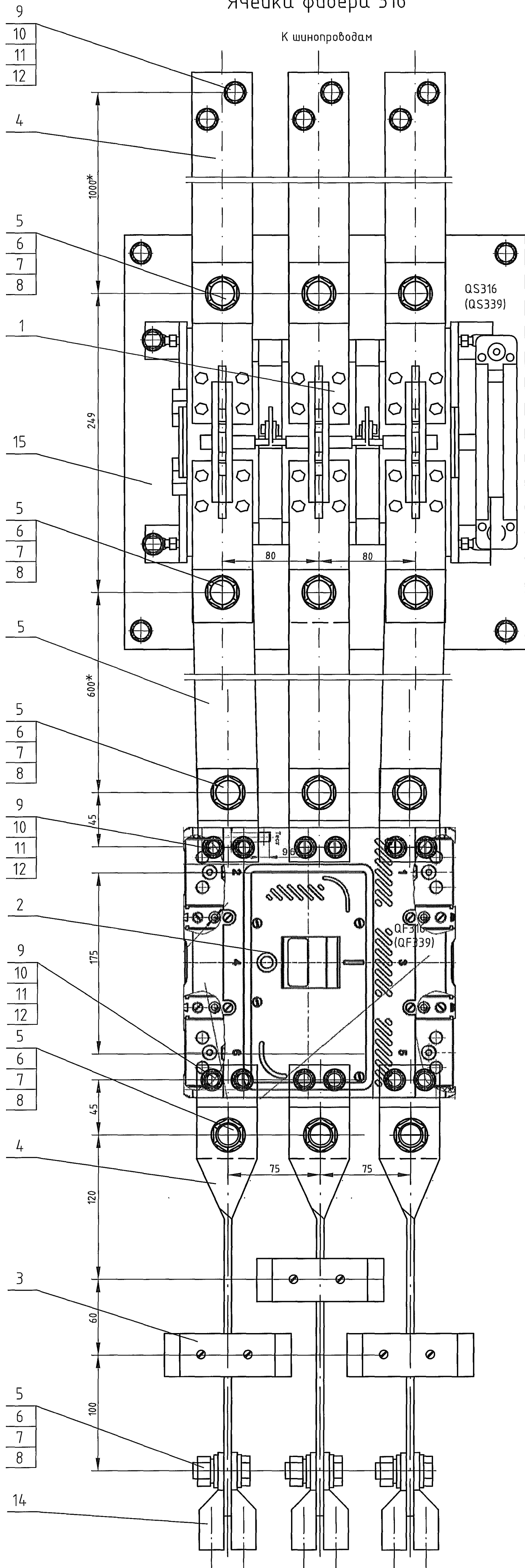


# Ячейка фидера 316



Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1	Разъединитель РЕ19-42-31140-1000А	2	ИЕК
2	Автоматический выключатель ВА57-39-340010-630А-5000-690АС-УХЛЗ	2	КЭАЗ
3	Трансформатор тока ТШП 0,66 600/5 10ВА 0,5	6	СЗТТ
4	Комплект переходных шин для ВА57-39-340010-630А	4	КЭАЗ
5	Шина алюминиевая АД31Т 50x6, 4000 мм	3	КЭАЗ
6	Болт оцинкованный М16x45	30	
7	Гайка оцинкованная М16	30	
8	Шайба оцинкованная М16	30	
9	Шайба оцинкованная М16	30	
10	Болт оцинкованный М12x40	44	
11	Гайка оцинкованная М12	44	
12	Шайба оцинкованная М12	44	
13	Шайба оцинкованная М12	44	
14	Муфта кабельная (З+1)ПКТп(б)-1-150/240	2	
15	Лист стеклотекстолитовый СТЭФ 10 мм, 330x330 мм	2	

1. Общие данные см. черт. 1650-27-14-ЭМ1.1.

2. Монтаж ячейки фидера 339 выполнить аналогично ячейке фидера 316

1650-27-14-ЭМ1.5						
ООО "ГалоПолимер Кирово-Чепецк"						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разраб.	Коврижных				14.11.18	
Проверил	Вахрушева				14.11.18	
Нач. отд.	Масленников				14.11.18	
Нач. УПР	Орлов				14.11.18	
Н.контр.	Ковальцова				14.11.18	
Утвердил	Шибанов				14.11.18	
Установка получения ГОВ из производственной воды				Стандия	Лист	Листов
Панель ячейки фидеров 316, 339. Общий вид				Р		1
				УПР	ГалоПолимер	
				Кирово-Чепецк		
				245528		

Создано  
 Фамилия И.И.  
 Подп. И.И.  
 Дата 12.11.18  
 Должность Энергетик  
 Имя, инд. № Взам. инд. №  
 245528 14.12.18