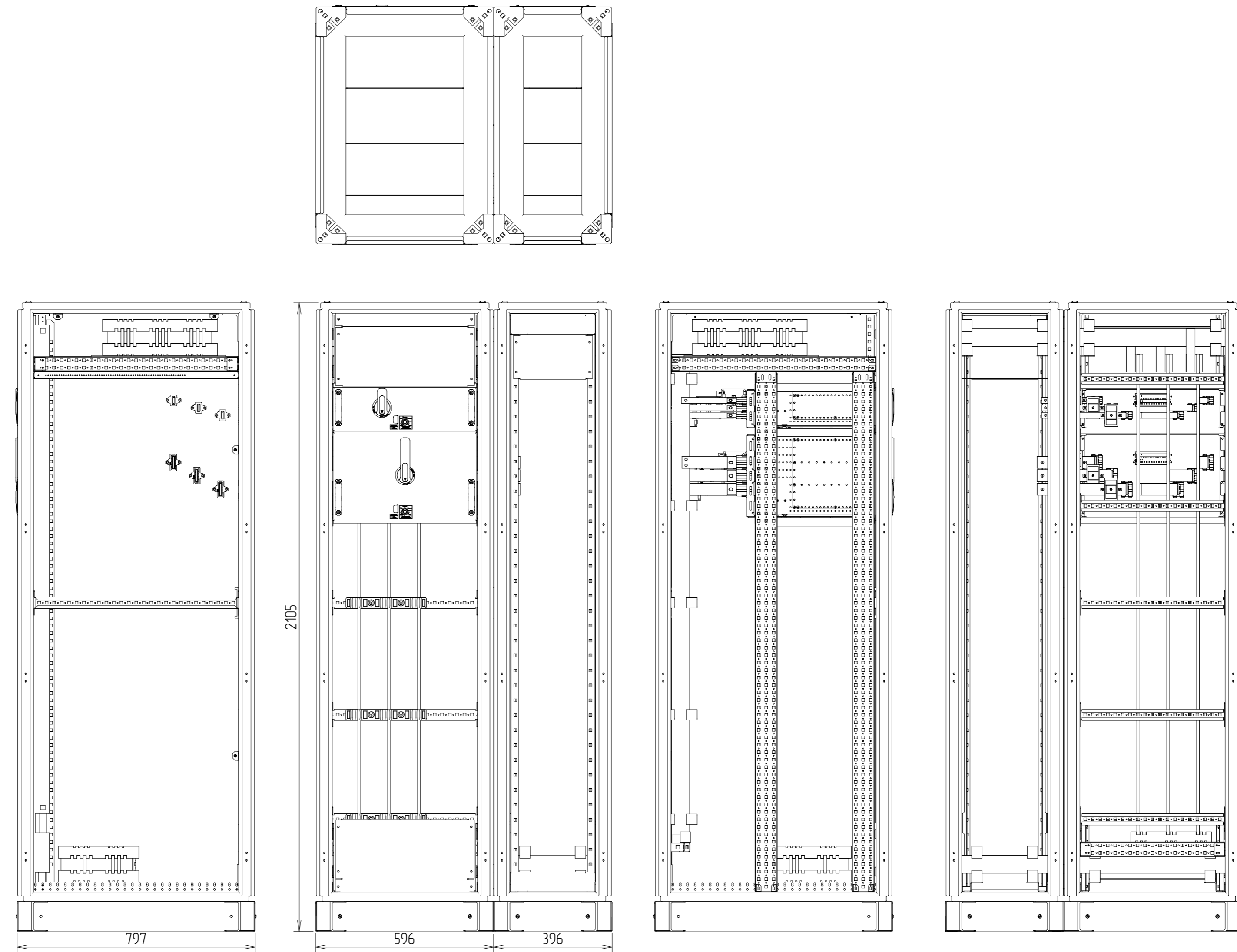
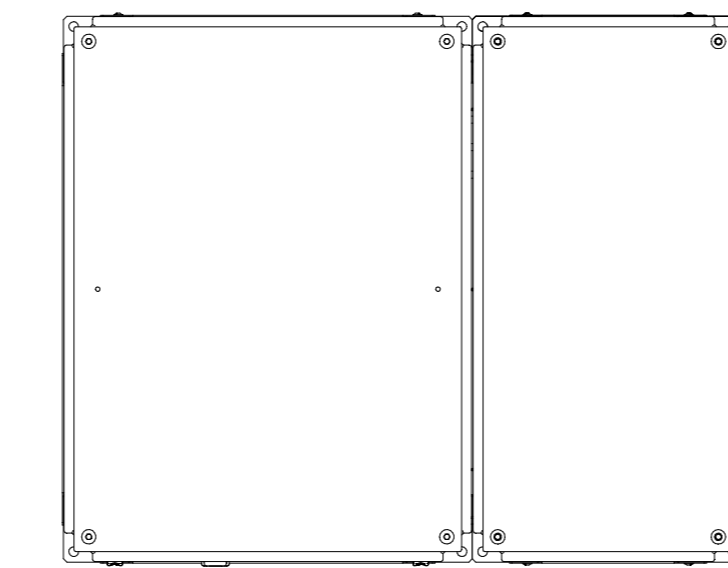


Согласовано	
Инв. № подп.	Поряд. и дата
Взам. инв. №	

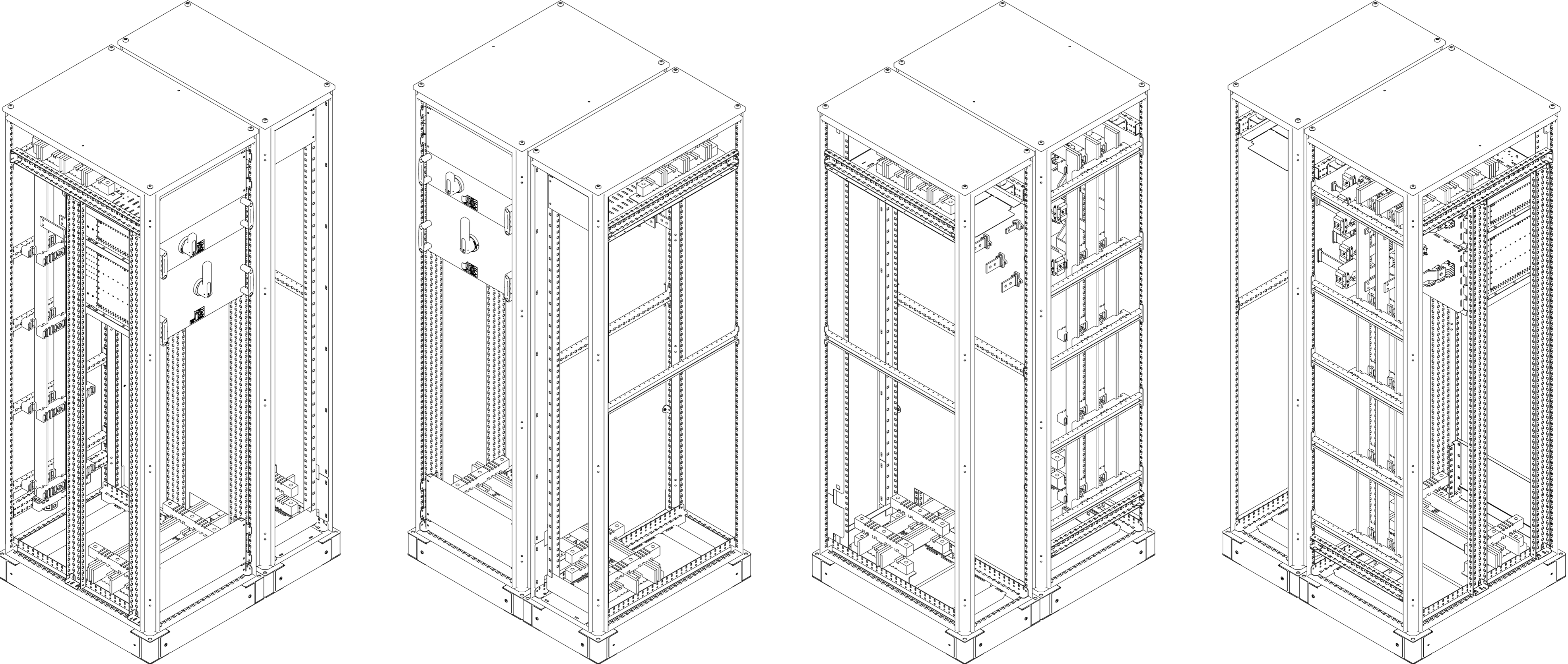


1. Решение предназначено для установки выдвижных блоков НПО "Каскад". Свободное пространство по высоте для установки выдвижных блоков – 1450мм. Решение показано с установкой выдвижных блоков:

- МВ3-Ш 150 с аппаратом CHINT NM8N-125 3Р с выносной рукояткой SRH21-M8 и трансформаторами тока 100/5А на отходящих шинах;
- МВ3-Ш 300 с аппаратом CHINT NM8N-630 3Р с выносной рукояткой SRH23-M8 и трансформаторами тока 600/5А на отходящих шинах;
- 2. Виды шкафов показаны без дверей, дверей и задних панелей.
- 3. Степень защиты IP55 согласно стандарту ГОСТ 14254-2015 (МЭК 60529).
- 4. Вид обслуживания – одностороннее.
- 5. Форма секционирования 3в.
- 6. Расположение сборных шин – сверху. Расположение распределительных шин – сзади. Вывод кабелей отходящих линий через кабельный канал снизу.
- 7. Корпус – Привенто МФ.
- 8. Ограничение по габаритам шин, входящих в состав сборных шин – по высоте до 60мм, по толщине до 10мм.



Изм.	Кол.	Лист	Н.докум.	Подпись	Дата	Стандар	Лист	Листов
Разраб.	Афоненков В.Ф.					Шкаф 2000x600x800 с кабельным каналом, блоки КАСКАД, шинодержатели В1 3.3/В1 3 (вариант 4)		
Проверил								
Т.контр.								
Реценз.								
Н.контр.								
Утвержд.						Внешние виды		

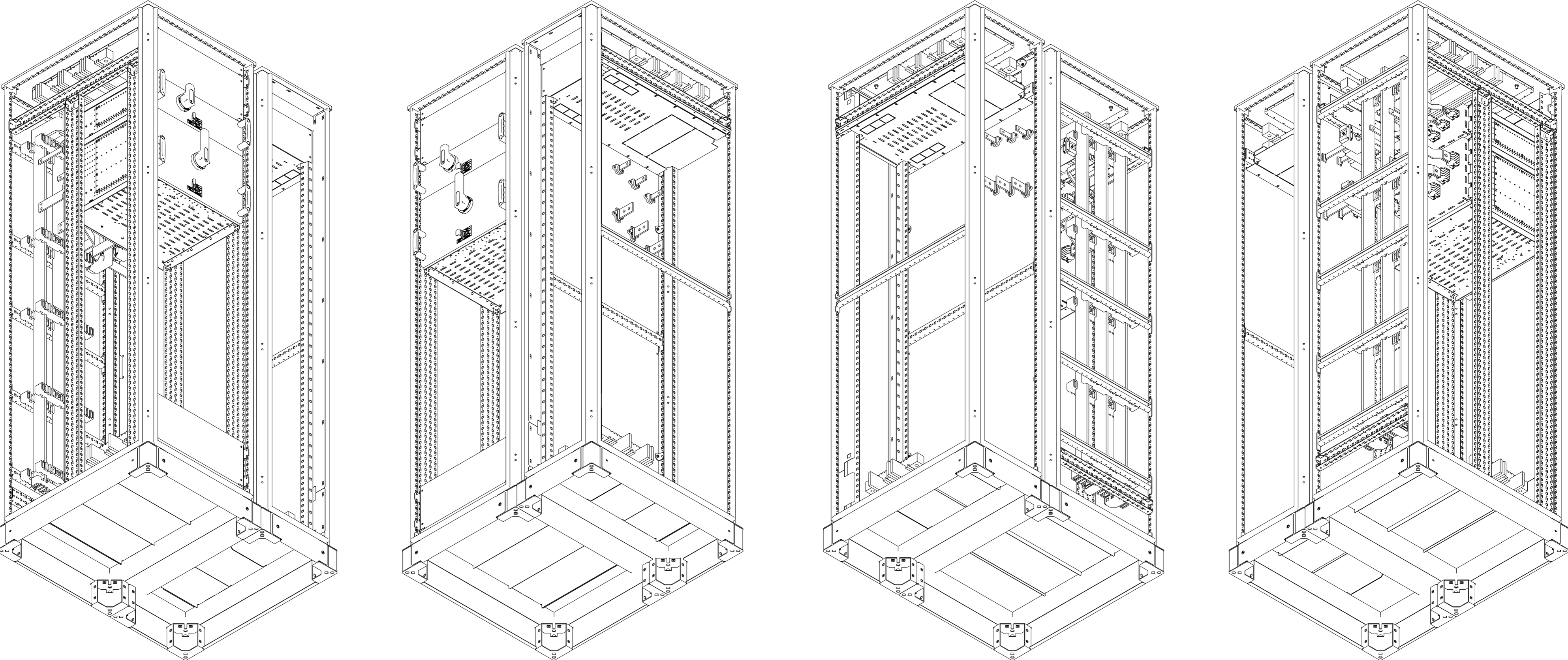


Схема

Изм.	Колич.	Лист	Н докум.	Подпись

Лист

2



Инв. № подкл.	Поряд. н. ведома	Врем. инв. №

Схема изображения

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ докум.	Подпись

3

Лист