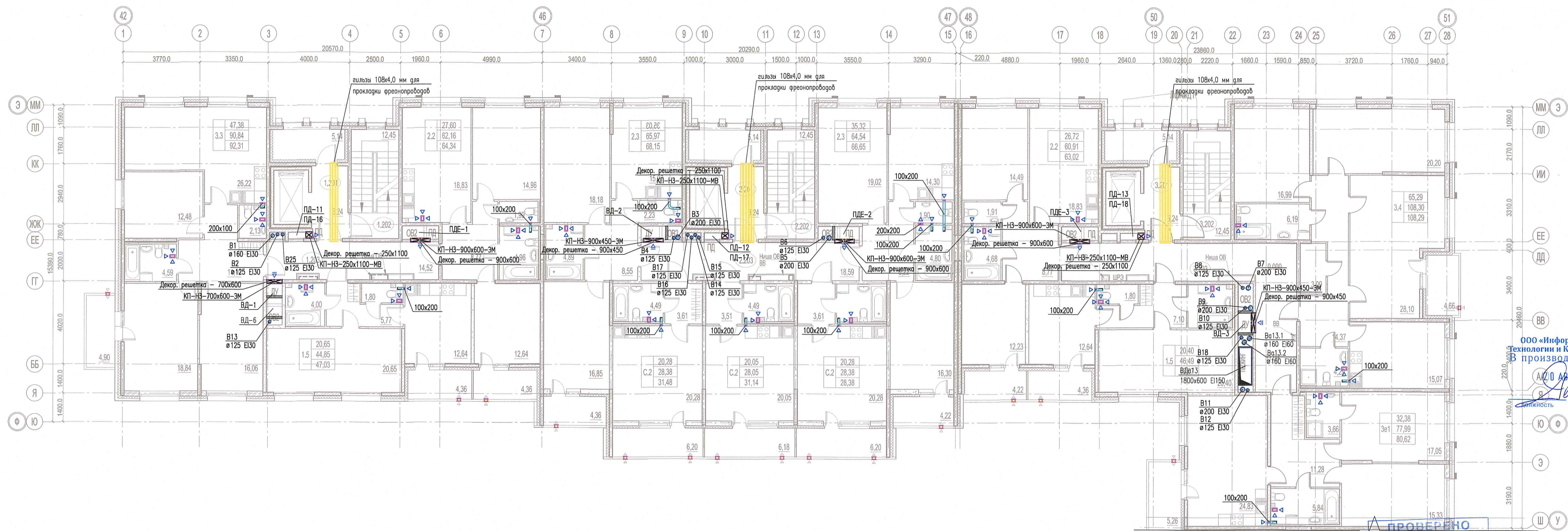


СЕКЦИЯ 6.1

СЕКЦИЯ 6.2

СЕКЦИЯ 6.3



ООО «Информационные Технологии и Коммуникации»  
в производство работ

12 АВГ 2019  
подпись

ПРОВЕРЕНО  
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
12 АВГ 2019  
сотрудник ТО

Нет проектной узла в.

свои подписи и даты

Местоположение и привязку наружных решеток в конструкции вытрафед см. раздела АР.  
Точные привязки приточных клапанов инфильтрации КИВ относительно оконных проемов даны в разделе АР.

Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Воздуховод
	Решетка вентиляционная вытяжная
	Решетка вентиляционная переточная
	Приточный клапан инфильтрации воздуха
	Противопожарный клапан:
	КП(60) - (60) - предел огнестойкости (не менее 60 мин).
	НО(НЗ) - Нормально открыт(а) (нормально закрыт(а))
	600x450 - Размер
	МВ(ЭМ) - Тип привода; ЭМ - электромагнитный, МВ - электромеханический
	Приточный оконный клапан
	Воздуховод с нормируемым пределом огнестойкости
	Решетка вентиляционная наружная. См. раздел АР
	Вентблок
	Порядковый номер системы вентиляции

Составлено  
Взв. шиф. N  
Получен и дата  
Ииб. N подл.

03-2017-БС66-6-0В			
1	Зам.	07-19	07.19
Изм. Кол.	Лист N док.	Подпись	Дата
Разраб.	Никитюк		02.19
Разраб.	Ткаченко		02.19
Проверил	Горшкова		02.19
ГИП	Суשוב		02.19
Н.контр.	Чащина		02.19
Многоэтажная жилая застройка (жилой комплекс со встроенными помещениями, подземными автостоянками) по адресу: г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский проспект (кад. номер участка 78:36:0005016:1309)		Корпус 6	Листов
Вентиляция. Фрагмент плана 2 этажа Секции 1, 2, 3		Р	6
		NOVATON ООО "Новатон"	