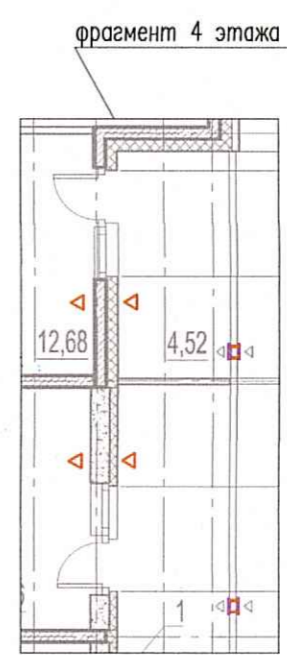


Обозначение	Наименование
	Воздуховод
	Решетка вентиляционная вытяжная
	Решетка вентиляционная переточная
	Приточный клапан инфильтрации воздуха
	Противопожарный клапан:
	КП(60)-НО(НЗ)-600x450-МВ(ЭМ)
	(60) - предел огнестойкости (не менее 60 мин.)
	НО(НЗ) - нормально открыт(а)/нормально закрыт(а)
	Размер
	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

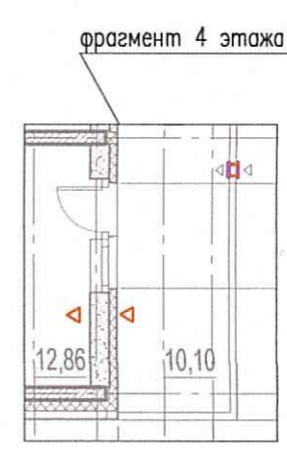
секция 5.7

+6,900	+5,250
+10,200	+8,550
+13,500	+11,850
+16,800	+15,150
+20,100	+18,450
+23,400	+21,750
+26,700	+25,050



секция 5.8

+6,900	+5,250
+10,200	+8,550
+13,500	+11,850
+16,800	+15,150
+20,100	+18,450
+23,400	+21,750
+26,700	+25,050



ООО «Информационные Технологии и Коммуникации»
В производство работ

30 АВГ 2019

_____ должность _____ подпись

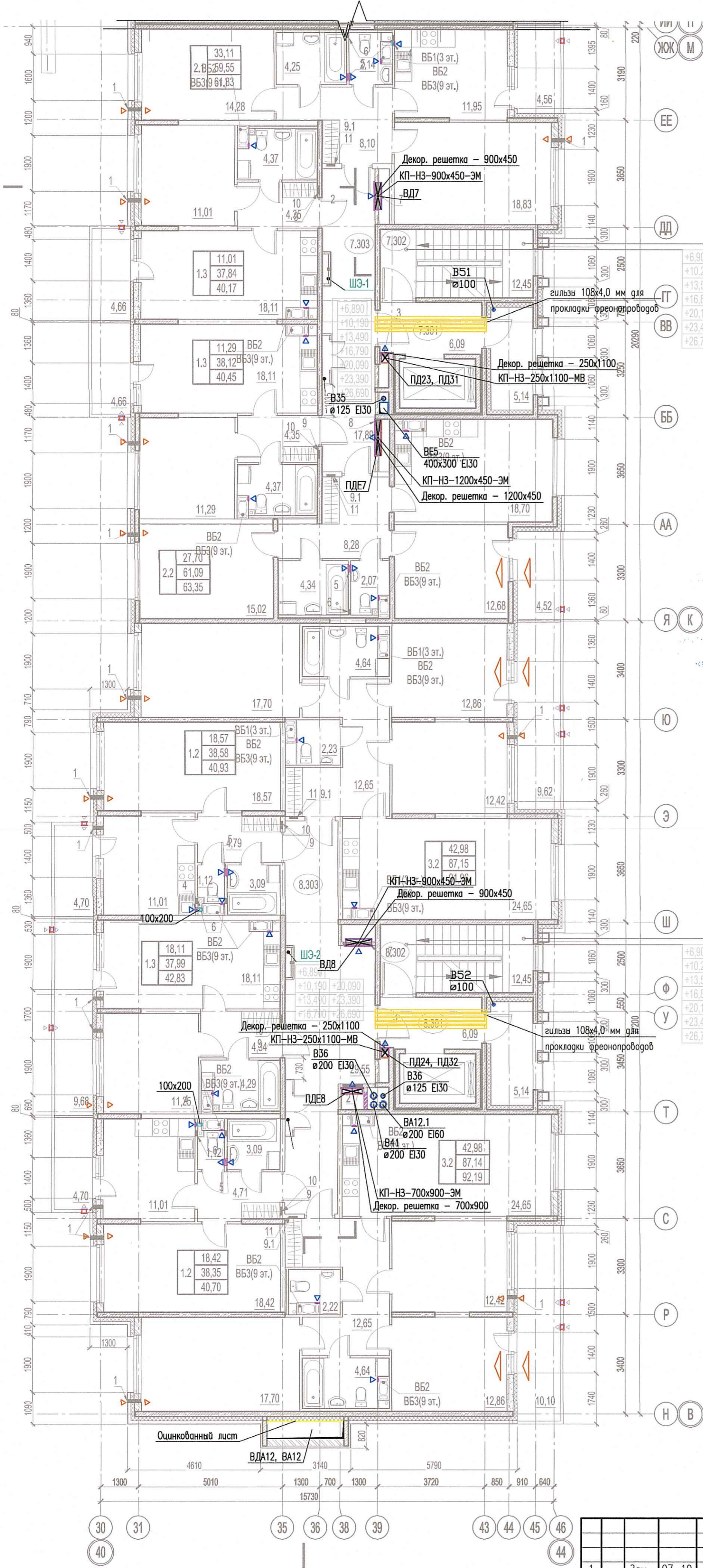
ПРОВЕРЕНО
ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

27 АВГ 2019

сотрудник ТО _____

03-2017-БС66-5-0В

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)		Стация	Лист	Листов
1	Зам. 07-19	Р	16	
Изм.	Кол. Лист N док.			
Разраб.	Никитюк			
Разраб.	Вахтер			
Проверил	Горшков			
ГИП	Сулов			
Н.контр.	Чащина			
Дата	Дата			
07.19	02.19			
02.19	02.19			
02.19	02.19			
02.19	02.19			



Согласовано	Взам. инб. N	Подпись и дата	Инф. N погр.

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