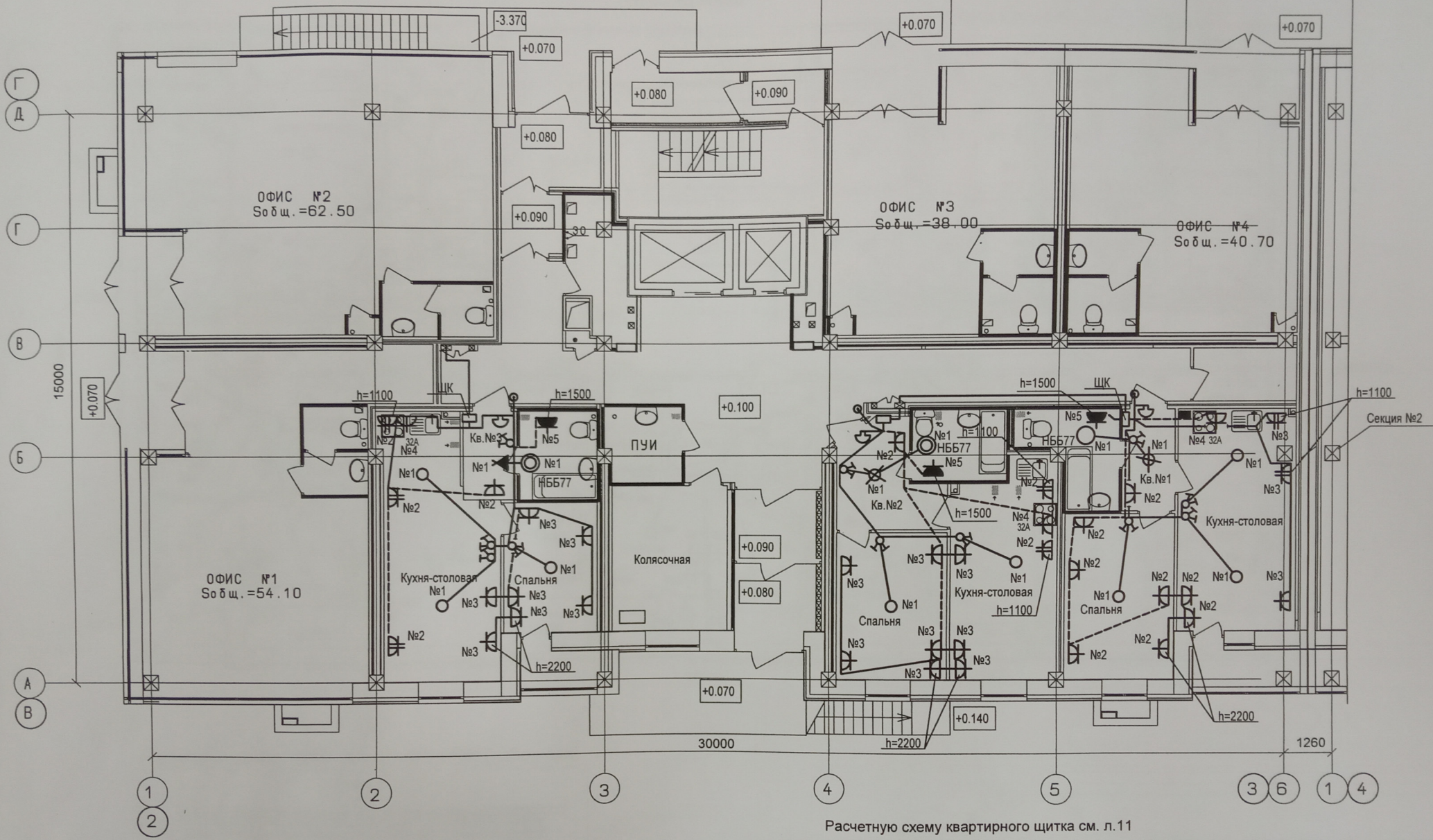


План 1-го этажа



Расчетную схему квартирного щитка см. л.11

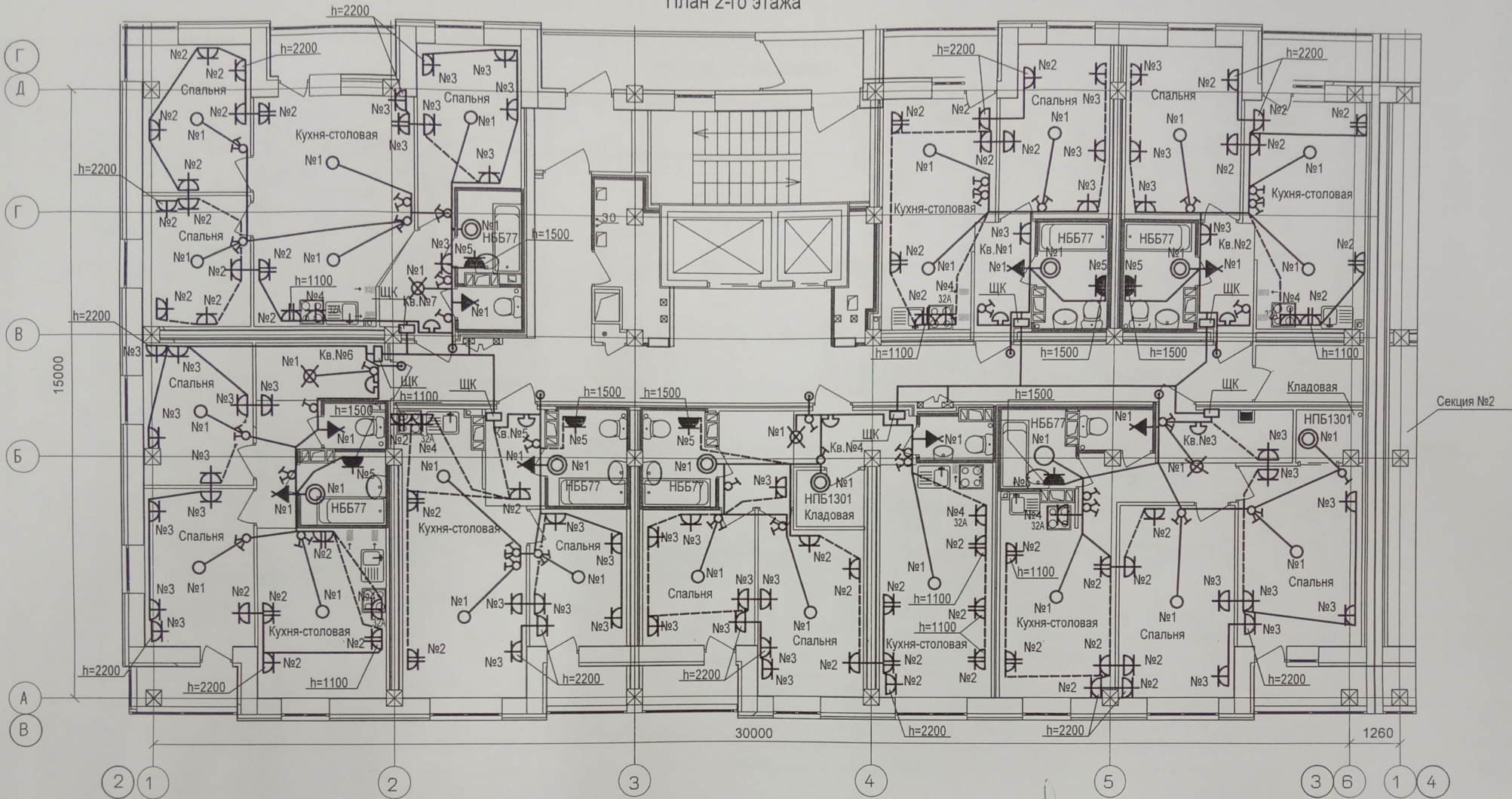
					4 / 17 - 30.1					
					Многоэтажный жилой дом с подземной автостоянкой по ул.Профсоюзной, 20 в Ворошиловском районе г.Волгограда.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ докум	Подпись	Дата	Жилой дом Секция №1		Стадия	Лист	Листов
						Внутриквартирная электропроводка. 1 этаж. План расположения.		Р	10	
Разраб.		Тимачев			08.18г.			ООО "ПРОЕКТ"		
Пров.		Тимачев								
Н.контр.		Дядюра								

Взам. инв.№

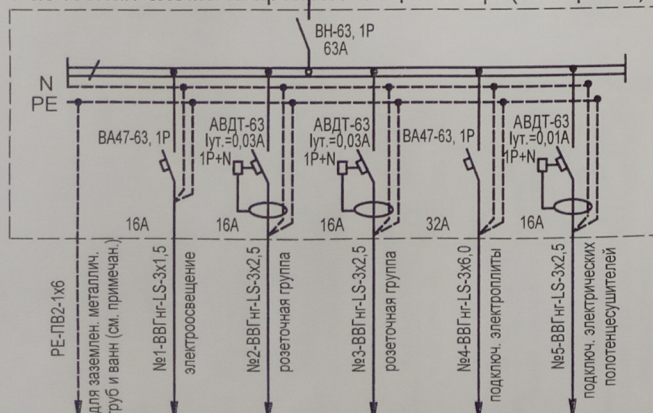
Подпись и дата

Имя, Инициалы

План 2-го этажа



Расчетная схема квартирного щитка ЩК (наборный)



Электронагрузка
квартиры
Pp = 10,0 кВт;
Ip = 47,8 А;

Имя, Инициалы
Подпись и дата
Взам. инв. N

21 06 19

2	-	Зам.	3	06.19г.	
Изм.	Коп.уч.	Лист	№ докум	Подпись	Дата
Разраб.	Тимачев	06.19г.			
Пров.	Тимачев				
Н.контр.	Дядюра				

4 / 17 - ЭО.1

Многоэтажный жилой дом с подземной автостоянкой по ул.Профсоюзной, 20 в Ворошиловском районе г.Волгограда.

Жилой дом
Секция №1

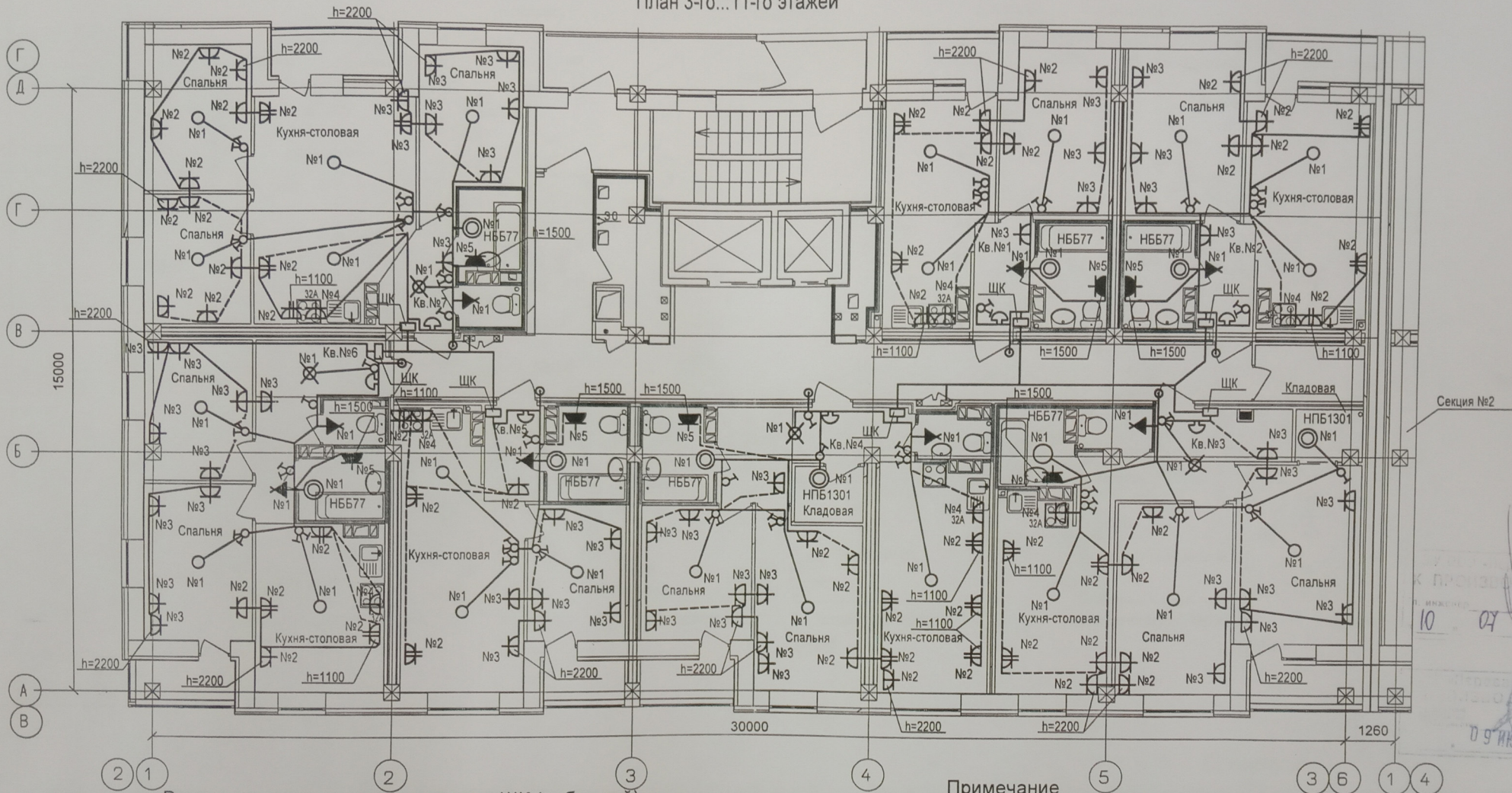
Стадия Лист Листов

P 11

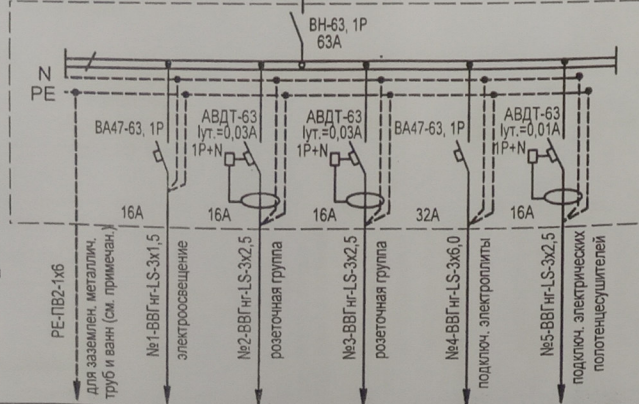
Внутриквартирная электропроводка.
2 этаж. План расположения.

ООО "ПРОЕКТ"

План 3-го...11-го этажей



Расчетная схема квартирного щитка ЩК (наборный)



Электронагрузка
квартиры
Pr = 10,0 кВт,
Iр = 47,8 А;

- PE-ПВ2-1х6 для заземлен. металл. труб и ванн (см. примечан.)
- №1-ВВГнг-LS-3х1,5 электроосвещение
- №2-ВВГнг-LS-3х2,5 розеточная группа
- №3-ВВГнг-LS-3х2,5 розеточная группа
- №4-ВВГнг-LS-3х6,0 подключ. электроплиты
- №5-ВВГнг-LS-3х2,5 подключ. электрических полотенцесушителей

Примечание

При наличии в ванных комнатах металлических труб и ванн выполнить заземление по месту.
Условные обозначения

проводку выполнить в жестких пластиковых негорючих трубах в подготовке пола

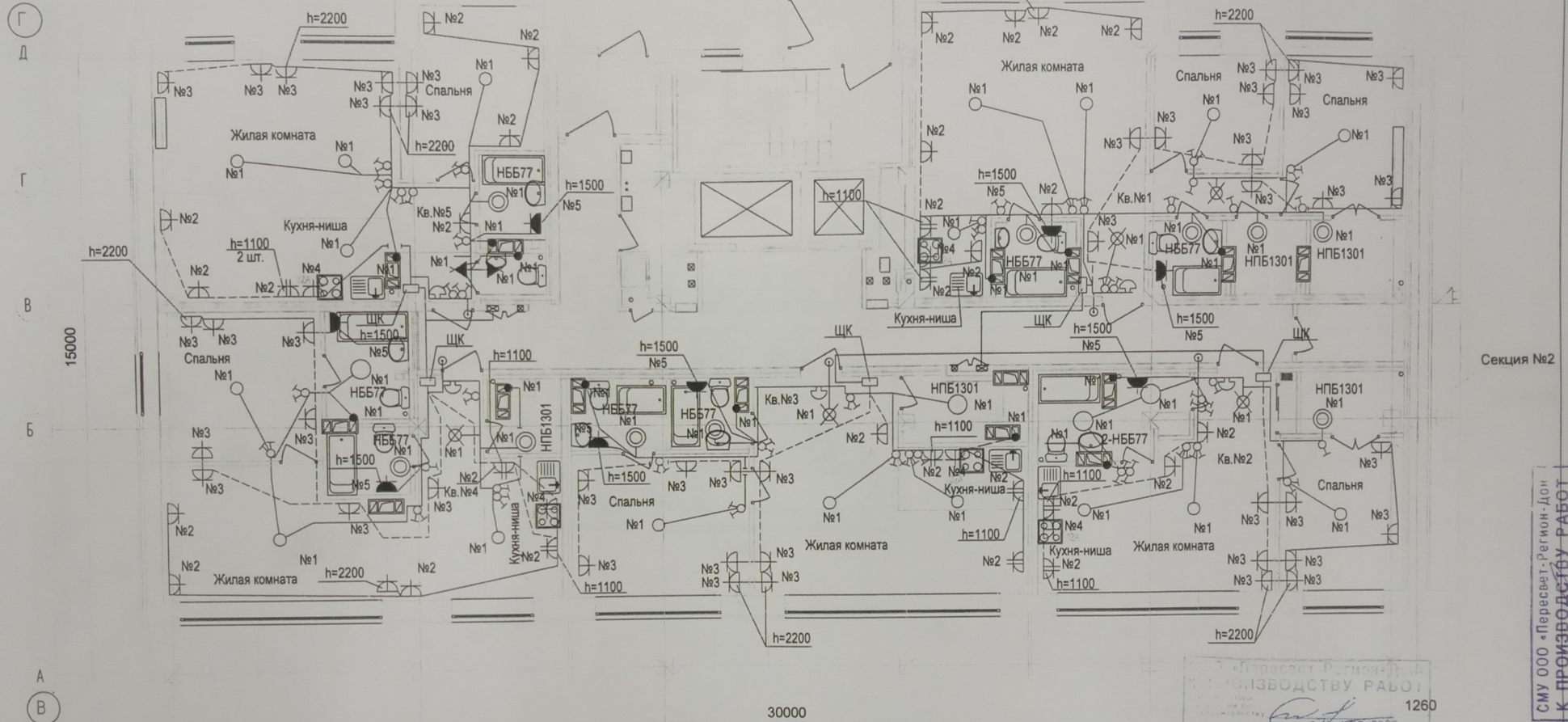
Изм.	2	-	Зам.	3	06.19г.
Кол.уч.			Лист		№ докум
				Подпись	Дата
Разраб.	Тимачев				06.19г.
Пров.	Тимачев				
Н.контр.	Дядюра				

4/17-ЭО.1		
Многоэтажный жилой дом с подземной автостоянкой по ул.Профсоюзной, 20 в Ворошиловском районе г.Волгограда.		
Жилой дом	Стадия	Лист
Секция №1	P	12
Внутриквартирная электропроводка. 3...11 этажи. План расположения.		Листов
		ООО "ПРОЕКТ"

Ваам. инв. N
Подпись и дата
Имя, Инициал.

10 07
09 ИЮН 2019

План 12-го этажа

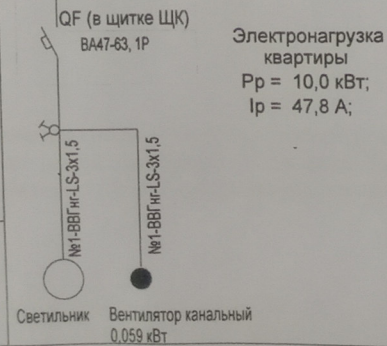


СМУ ООО «Пересвет-Регион-Дон»
К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ
20 ФЕВ. 2020

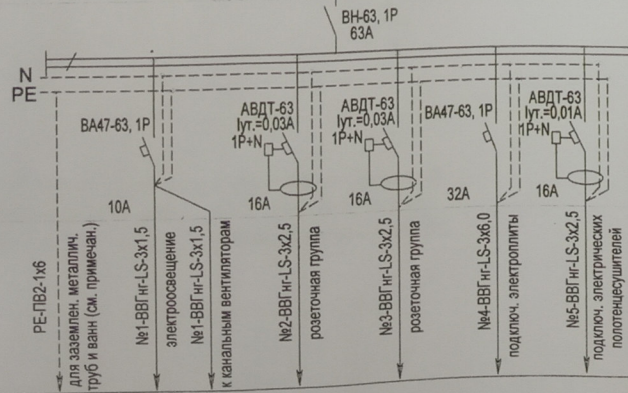
СМУ ООО «Пересвет-Регион-Дон»
К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ
Гл. инженер
20.02.2020

2 1 2 3 4 5 Примечание 3 Б 1 4

Схема подключения канального вентилятора



Расчетная схема квартирного щитка ЩК (наборный)



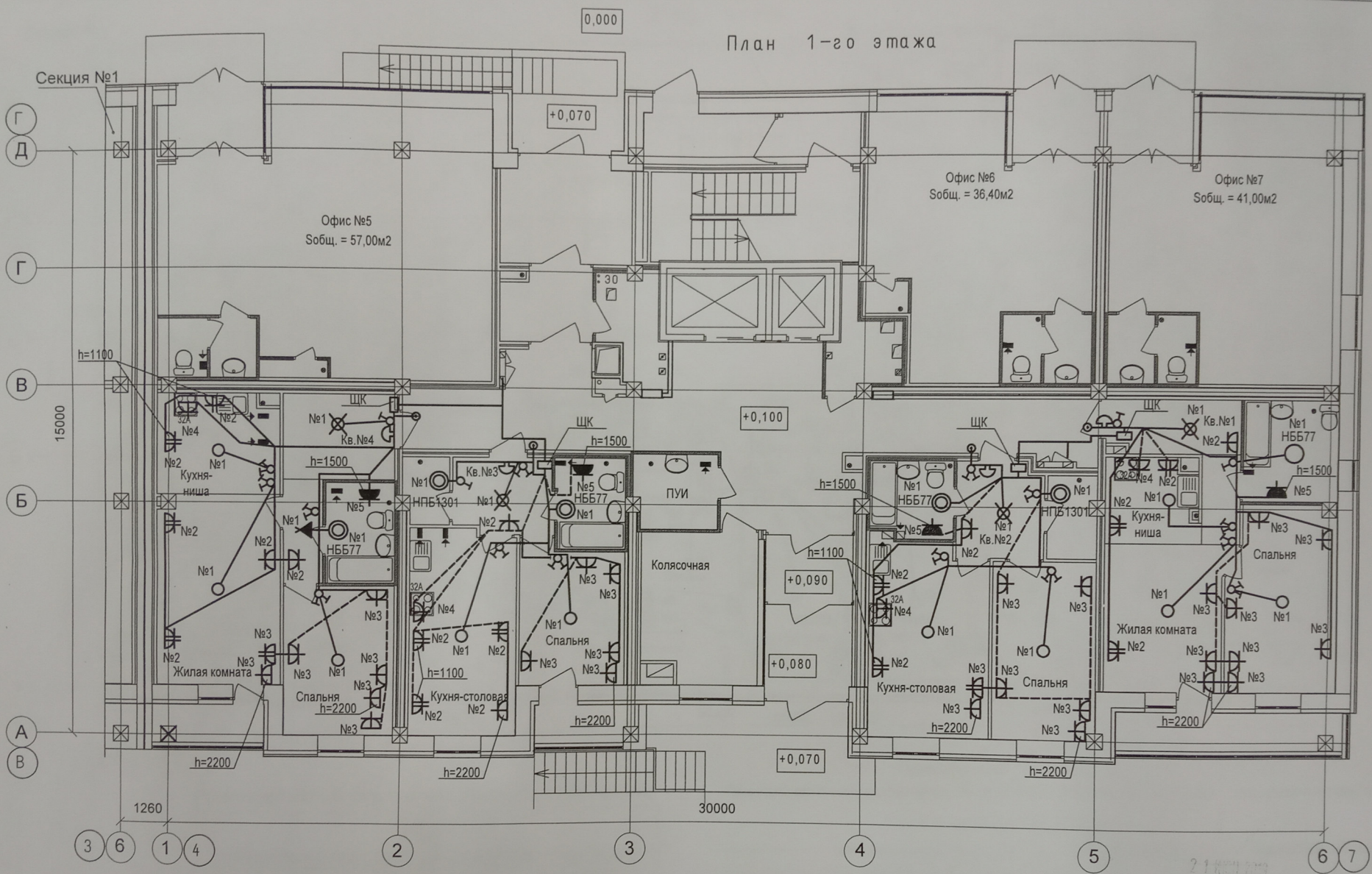
При наличии в ванных комнатах металлических труб и ванн выполнить заземление по месту.

Условные обозначения

проводку выполнить в жестких пластиковых негорючих трубах в подготовке пола

		4 / 17 - ЭО.1	
3		Многоэтажный жилой дом с подземной автостоянкой по ул.Профсоюзной, 20 в Ворошиловском районе г.Волгограда.	
Разраб. Тимачев		Жилой дом	
Пров. Тимачев		Секция №1	
Н.контр. Дядюра		Внутриквартирная электропроводка. 12 этаж. План расположения.	
		Стадия	Лист
		Р	13
		ООО "ПРОЕКТ"	

План 1-го этажа



Изм. №подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

21 06 19

Изм.	2	Зам.	3	Дата	06.19г.
Кол.уч.		Лист	№ докум	Подпись	
Разраб.	Тимачев				06.19г.
Пров.	Тимачев				
Н.контр.	Дядюра				

4 / 17 - 30.2

Многоэтажный жилой дом с подземной автостоянкой по ул.Профсоюзной, 20 в Ворошиловском районе г.Волгограда.

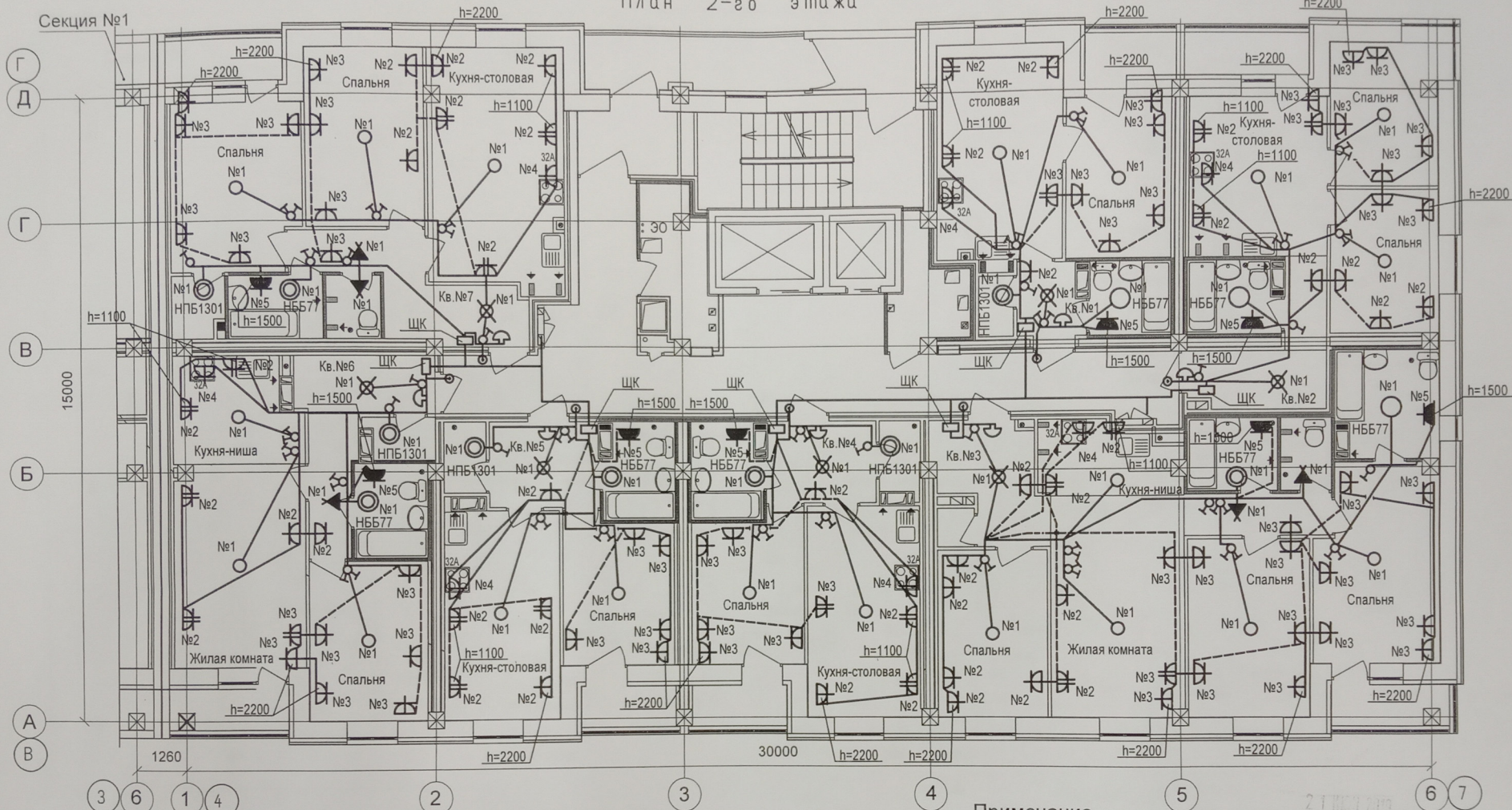
Жилой дом
Секция №2

Стадия	Лист	Листов
Р	10	

Внутриквартирная электропроводка.
1 этаж. План расположения.

ООО "ПРОЕКТ"

План 2-го этажа



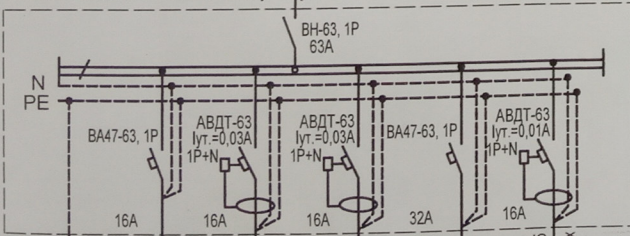
Примечание

При наличии в ванных комнатах металлических труб и ванн выполнить заземление по месту.

Условные обозначения

— проводку выполнить в жестких пластиковых негорючих трубах в подготовке пола

Расчетная схема квартирного щитка ЩК (наборный)



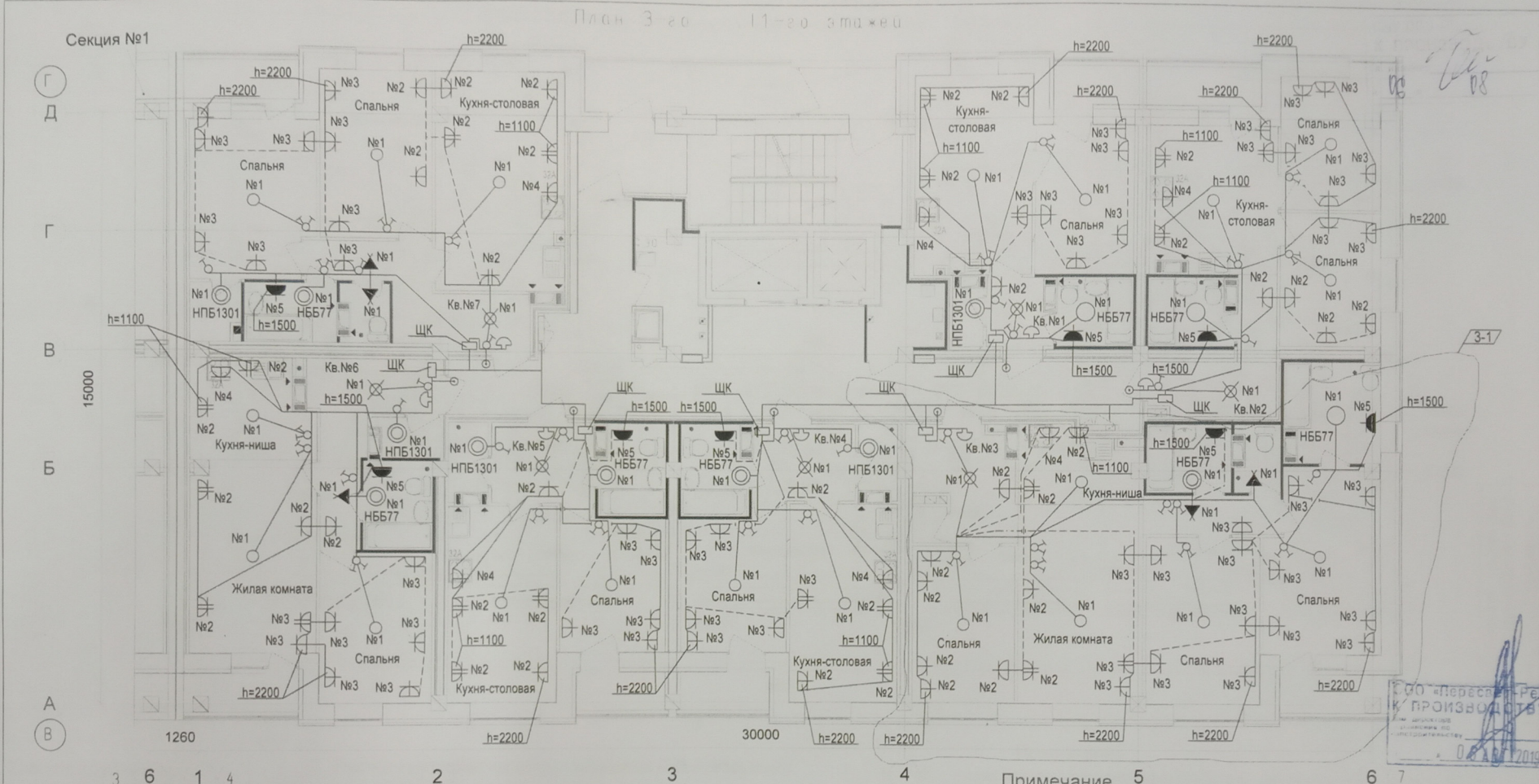
Электронагрузка
квартиры
Pr = 10,0 кВт,
Ip = 47,8 А;

- PE-ПВ2-1х6 для заземлен. металл. труб и ванн (см. примечан.)
- №1-ВВГнг-LS-3х1,5 электроосвещение
- №2-ВВГнг-LS-3х2,5 розеточная группа
- №3-ВВГнг-LS-3х2,5 розеточная группа
- №4-ВВГнг-LS-3х6,0 подключ. электроплиты
- №5-ВВГнг-LS-3х2,5 подключ. электрических полотенцесушителей

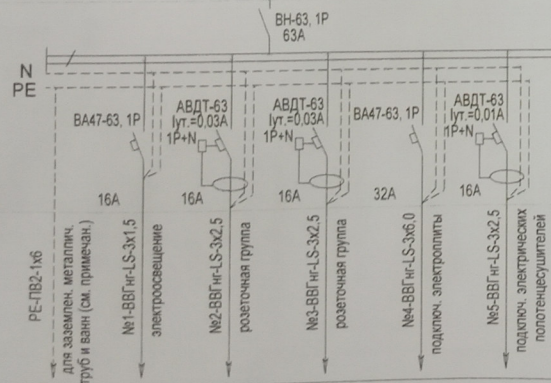
4 / 17 - ЭО.2

2		Зам.	3	06.19г.	Многоэтажный жилой дом с подземной автостоянкой по ул.Профсоюзной, 20 в Ворошиловском районе г.Волгограда.	Жилой дом Секция №2	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ докум	Подпись			Р	11	
Разраб.	Тимачев	06.19г.	Внутриквартирная электропроводка. 2 этаж. План расположения.			ООО "ПРОЕКТ"			
Пров.	Тимачев								
Н.контр.	Дядюра								

Взам. инв. №
Подпись и дата
Имя, Инициалы



Расчетная схема квартирного щитка ЩК (наборный)



При наличии ванных комнат металлических труб и ванн выполнить заземление по месту.
 Электропроводку квартиры №3 (№127 и №134) на 8-ом и 9-ом этажах см. отдельные листы.

Условные обозначения

проводку выполнить в жестких пластиковых негорючих трубах в подготовке пола

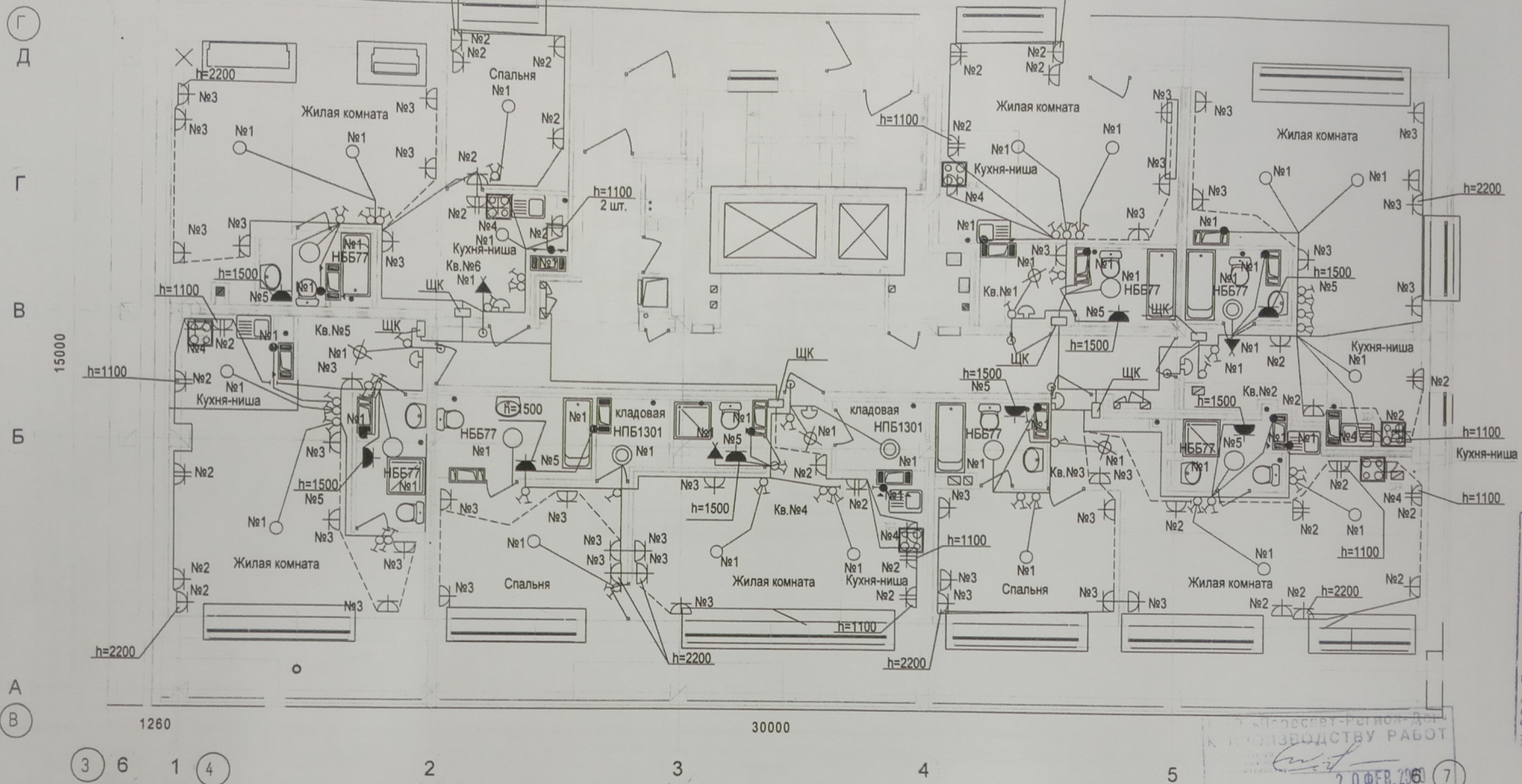
4 / 17 - ЭО.2								
3	1..2	-	3	07.19г.	Многоэтажный жилой дом с подземной автостоянкой по ул. Профсоюзной, 20 в Ворошиловском районе г. Волгограда.			
2	-	Зам.	3	06.19г.				
Имя	Кол-во	Тип	№ докум.	Подпись	Дата			
Разраб.	Тимачев				06.19г.	Жилой дом Секция №2		
Пров.	Тимачев						Стадия	Лист
Н.контр.	Дядюра					Р	12	
Внутриквартирная электропроводка 3...11 этажи. План расположения.						ООО "ПРОЕКТ"		

ООО «Пересвет-Регион-Дон»
 К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ
 04.10.2019 20

Имя, Инициал	Подпись и дата	Взам. инв. N
--------------	----------------	--------------

Секция №1

План 12-го этажа



ООО «Пересейт-Регион-Дон»
К ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ
 Гл. инженер
 20 Фев. 2016 г.

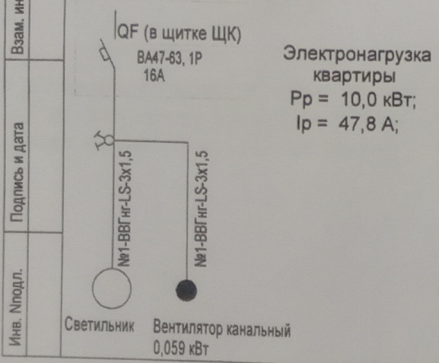
20 Фев. 2016 г.

Примечание

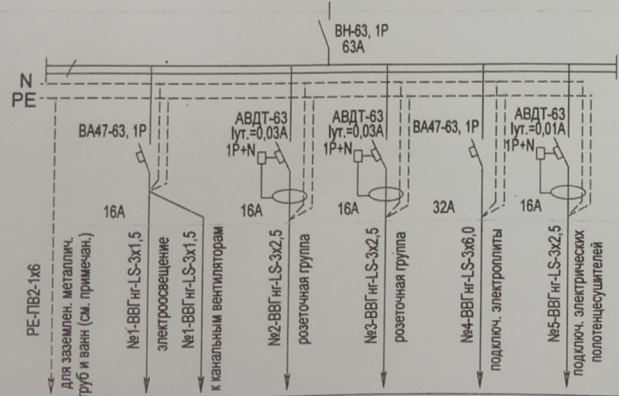
При наличии в ванных комнатах металлических труб и ванн выполнить заземление по месту.
 Условные обозначения

проводку выполнить в жестких пластиковых негорючих трубах в подготовке пола

Схема подключения канального вентилятора







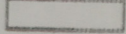















Расчетная схема квартирного щитка ЩК (наборный)



				4 / 17 - 30.2				
				Многоэтажный жилой дом с подземной автостоянкой по ул.Профсоюзной, 20 в Ворошиловском районе г.Волгограда.				
Разраб.	Тимачев	02.20г.	3	02.20г.	Жилой дом	Стадия	Лист	Листов
Пров.	Тимачев				Р	13		
Н.контр.	Дядюра				Внутриквартирная электропроводка. 12 этаж. План расположения.			ООО "ПРОЕКТ"

Условные обозначения

Обозначение	Наименование
	Щиток этажный
	Щиток квартирный (наборный)
	Колодка клеммная
	Патрон подвесной
	Светильник с лампой накаливания (энергосберегающей лампой) настенный
	Светильник с лампой накаливания (энергосберегающей лампой) потолочный
	Светильник с люминисцентной лампой
	Патрон настенный
	Розетка однополюсная с заземляющим контактом для скрытой установки
	Розетка однополюсная с заземляющим контактом для скрытой установки, сдвоенная
	Розетка однополюсная с заземляющим контактом для скрытой установки (для эл. плиты)
	Розетка однополюсная с заземл. контактом герметич. для открытой (скрытой) установки
	Датчик движения
	Выключатель однополюсный для скрытой установки
	Выключатель однополюсный для скрытой установки на две цепи управления
	Выключатель однополюсный герметичный для открытой установки
	Выключатель однополюсный герметич. для открытой установки (управление из 2-х мест)
	Выключатель однополюсный для скрытой установки (управление из 2-х мест)
	Количество прокладываемых проводов
	Коробка ответвительная