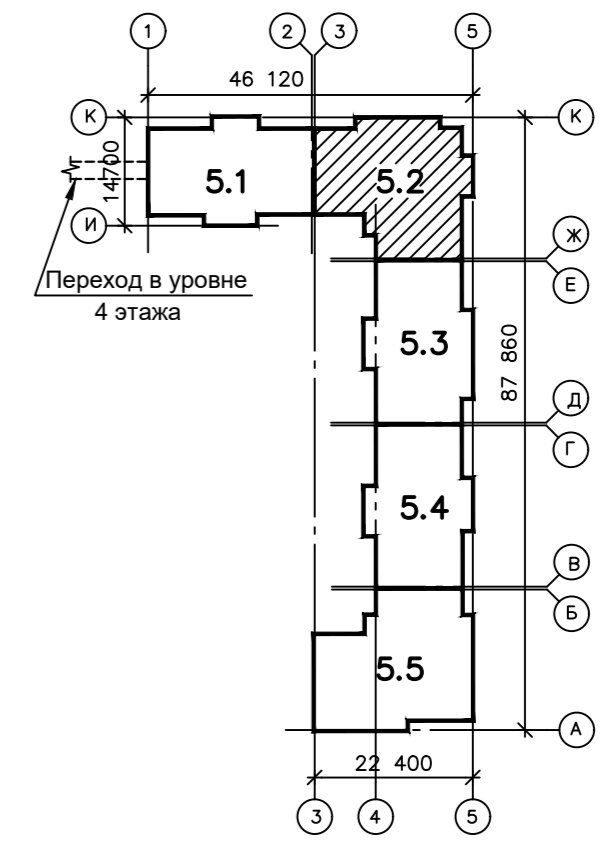


ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ		
НОМЕР ПОМЕЩЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ М2
2	ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА	15.5
3	ЛИФТОВЫЙ ХОЛЛ	4.7
7	ОБЩИЙ КОРИДОР	27.9
8	КОРИДОР	43.1
9	ЖИЛАЯ КОМНАТА	72.7
10	ГОСТИНАЯ	47.1
11	КУХНЯ	21.1
11	КУХНЯ-СТОЛОВАЯ	21.5
12	СОВМЕЩЕННЫЙ САМУЗЕЛ	18.8
13	ТУАЛЕТ	5.8
15	ЛОДЖИЯ	43.9
17	КЛАДОВАЯ	4.1

Блокировочная схема



Примечание:  
 В каждую квартиру от этажного щита к квартирному щитку электропроводка прокладывается в ПВХ трубе диаметром 32мм. После прокладки труба покрывается слоем бетона.  
 Групповая сеть квартир выполняется кабелями марки ВВГнг(А)-LS, прокладываемыми в ПНД трубах диаметром 20мм и 32мм (эл. плита):  
 - горизонтальные участки скрыто в монолитных перекрытиях и перегородках  
 Горизонтальные участки электросетей, прокладываемые в полу до устройства стяжки, разместить на расстоянии 100мм от стены.  
 - вертикальные участки в бороздах гипсовых перегородок с последующей заделкой штукатуркой;  
 - к светильникам - по монолитным плитам перекрытия вышележащего этажа.  
 Сечение электропроводки освещения - 1,5мм2, - розеточной сети - 2,5мм2, - для электроплиты - 6мм2.

М - канальные вентиляторы мощностью 0,016 кВт, подключаемые к сети освещения, управление

Исполнительная схема №					
Многоэтажные жилые дома с объектами инфраструктуры в границах улиц Береговая, Республиканец в г. Т					
Жилой дом ГП-5.					
Изм.	Код	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Шарафутдинов				09.19
Секция 5.2			Стация	Лист	Листов
План 6 - 9 этаж			ИП Шарафутдинов Р.П.		

И/в. № подл. Подп. и дата. Взам. инв. №