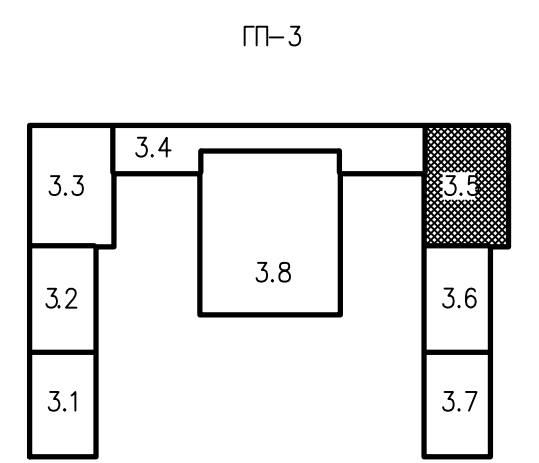


ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

НОМЕР ПОМЕЩЕНИЯ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ М2
1а	ТАМБУР	8.5
2	ЛЕСТНИЧНАЯ КЛЕТКА №1	16.8
3	ЛИФТОВОЙ ХОЛЛ	11.6
7	КОРИДОР	36.9
8	КОРИДОР	72.9
9	ЖИЛАЯ КОМНАТА	179.2
10	ГОСТИНАЯ	93.0
11а	КУХНЯ	15.3
11	КУХНЯ-ШИША	16.9
11б	КУХНЯ-СТОЛОВАЯ	28.5
12	СОВМЕЩЕННЫЙ САУЗЕЛ	10.1
13	ТУАЛЕТ	11.2
14	ВАННАЯ КОМНАТА	18.4
15	ЛОДЖИЯ	34.0
16	ЛОДЖИЯ-ПЕРЕХОД	8.6
18	БАЛКОН	31.1
19	ГАРДЕРОБ	2.5



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 ПВХ трубах диаметром 20мм и 32мм (эл. планка):

- 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.

Исполнительная схема № 84				
Многоэтажные жилые дома с объектами инфраструктуры в границах улиц Береговая, Республиканец в г. Т.				
Жилой дом ГП-3.				
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.
Разраб.	Шарафутдинов		09.19	
Секция 3.5			Стадия	Лист
План 17 этажа				
И.П. Шарафутдинов Р.П.				