



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 - 1,5мм<sup>2</sup>, - розеточной сети - 2,5мм<sup>2</sup>, - для электроплиты - 6мм<sup>2</sup>.

Исполнительная схема № 66					
Многоэтажные жилые дома с объектами инфраструктуры в границах улиц Береговая, Республиканец в г. Т.					
Жилой дом ГП-5.					
Изм.	Код. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
				Шарафутдинов	09.19.
Секция 5.5			Стация	Лист	Листов
План 5 - 7 этаж в осях 3-4, А-Б			ИП Шарафутдинов Р. Г.		

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