



Примечание:

Электрические кабели предусматривать от щита этажного до квартирного открыто за професным помещком.
 Липтеные кабели предусматривено одновозане кабелем ВВГнгLS 3х10.
 Света проложити кабелем ПВ в винилопластикой трубах в монолитных конструкциях перегородки пола и потолка, а также кабелем ВВГнгLS по перегородкам в штробах под слоем штукатурки.

В квартирах высота установки от уровня чистого пола

выключатели – 800мм;

штатные розетки южны и сырзавод – 1100мм;

штатные розетки южны – 300мм;

штатный патрон (Δ) – 2300мм;

В квартирах максимально размещать электротехнические приборы на расстоянии от квартирных щитков (розетки, выключатель, розетка для эбонжа), выключатель – 800мм;

штатная розетка для эбонжа на высоте 200мм от потолка;

штатная розетка для эбонжа – 300мм от чистого пола.

Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

ЛПЗ-120-01-В-03-ЭП		Жилые дома с нежилыми помещениями общественного назначения на территории, входящих в составы и дворовых территорий образовательных учреждений, объектов дошкольного образования по ул. Дружественной Республики-Башкирской в Верхнекамском районе г. Камбаринский. Луской комплектке 3.	
Гл. инж.	Гонимарено	Жилой дом №1 с выделенными секциями	Смдтия
Проект.	Завязова	секция Б	Лиот
Разработ.	Горбовская		Лиот
	06.14		Р
	06.14		10
	06.14		Лиот
План 3-12 этажа. Расположение сетей электрооборудования квартиры.		ЗАО "Корпорация "Инжинирингкомплекс"	