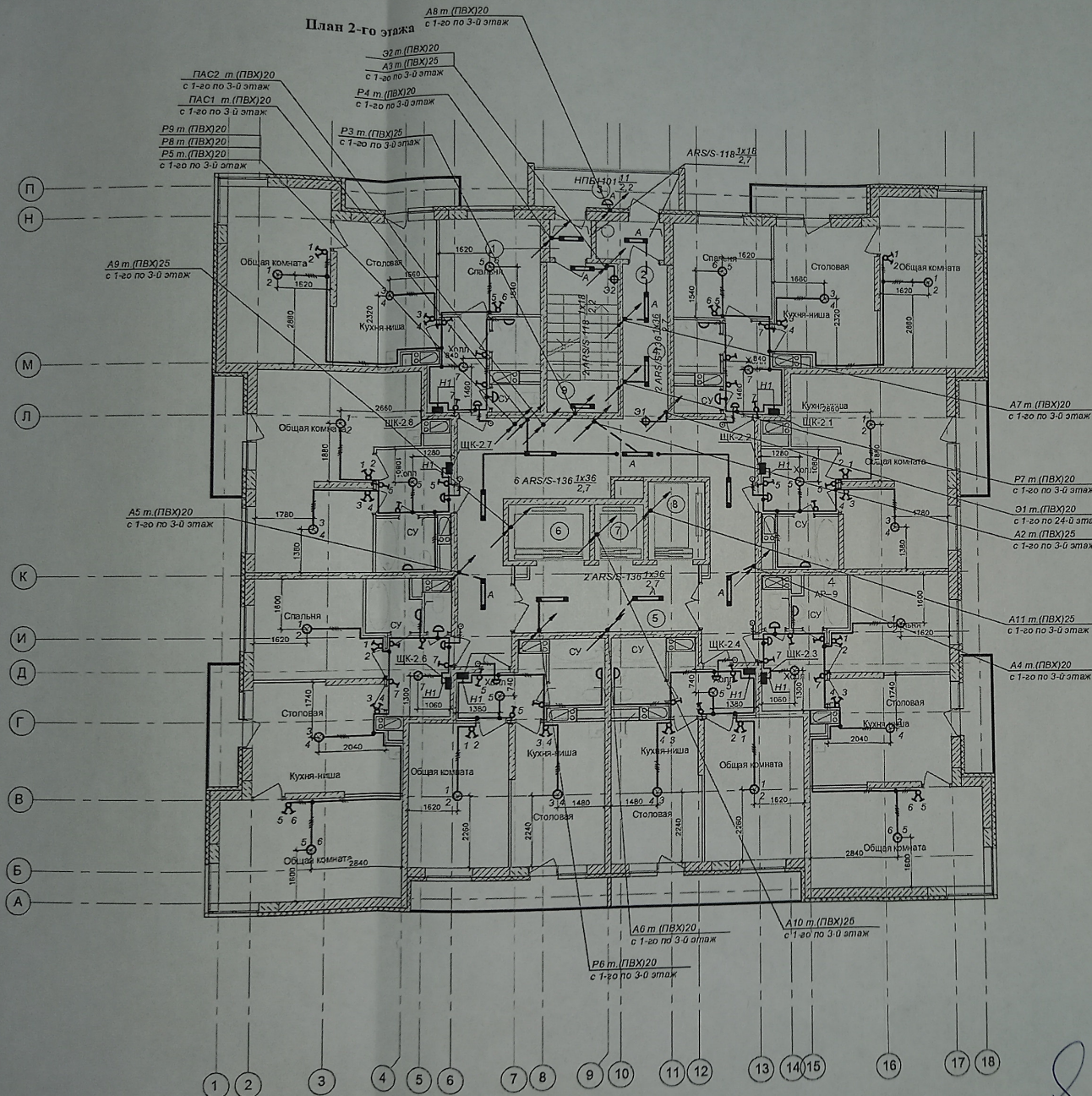


Примечание к плану №1 от 16.05.22.

План 2-го этажа



Экспликация помещений

Номер пом.	Наименование	Площадь м ²
1	Тамбур №1	2.01
2	Тамбур №2	2.01
3	Тамбур №3	1.52
4	Тамбур №4	2.59
5	Лоджия ПВЗ	6.03
6	Коридор №1	42.61
7	Лифтовой холл	11.76
8	Лифт №1	-
9	Лифт №2	-
10	Лифт №3	-
11	Лестница №1	10.70
12	Коридор №2	19.27

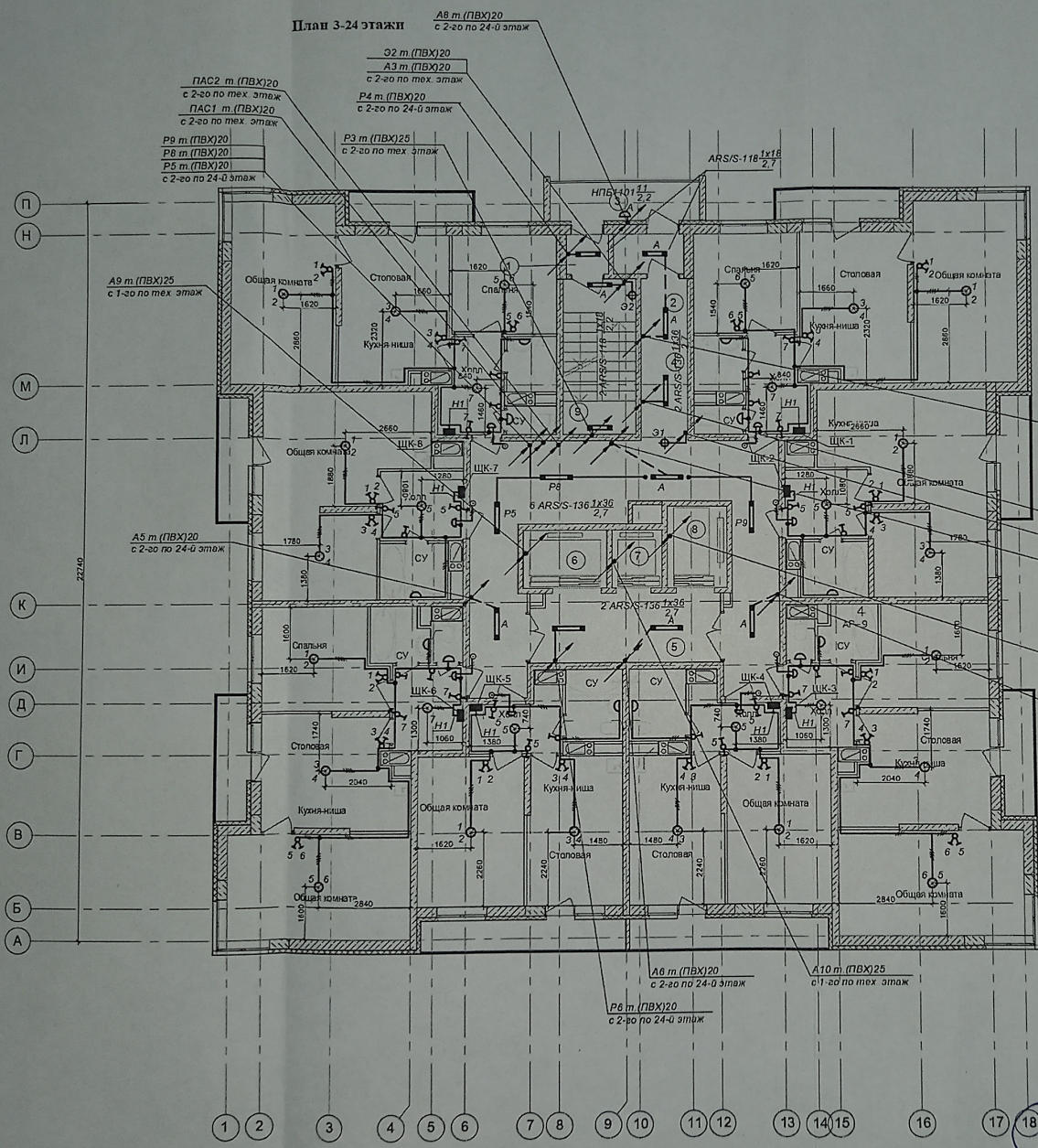
1. Монтаж освещения на лестница вести в заложных в штробах, в стенах, в монолите перекрытия и в подготовке пола верхнего этажа, в ПВХ трубах d=20 мм.
2. Типы светильников могут изменяться по разрешению главного архитектора проекта и при условии сохранения технических параметров светильников.
3. Расположение и типы светильников в шахтах лифтов, прокладку кабеля освещения определяются после получения задания от Заказчика на лифты.
4. Монтаж освещения квартир вести проводом ПВнГЛС-3х1,5 в ПВХ трубе d=16 мм в подготовке пола верхнего этажа, в монолите перекрытия, в штробах, в стенах
5. Высота по умолчанию от уровня чистого пола до оси элемента:
 - розеток 300 мм;
 - выключателей 900 мм;
 - центра блока из нескольких выключателей при вертикальной установке 900 мм,
6. Выключатели (розетки) около дверных проемов устанавливаются от откоса 200 мм до оси выключателя (розетки).
7. Высота установки настенных светильников 2,5 м от чистого пола под светильником.

Исполнительную схему подготовил: Прокоп Брунчик А.Ф.



1-К1/02/2011-ЭОМ			
Многоэтажная жилая застройка на земельном участке по ул. им. 64-ой Армии, 141 в Кировском районе г. Волгограда (II очередь строительства. Жилые дома № 6, 7, 8)			
Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата
Проектировщик	Брунчик А.Ф.		
Тех. надзор	Степанов С.М.		
Проверен	(Подпись)		
Жилой дом №7			Стр. Лист Листов
Исполнительная схема №15 План 2-го этажа Борозды и гнезда МОП			ИД
			ООО "Волгобур"

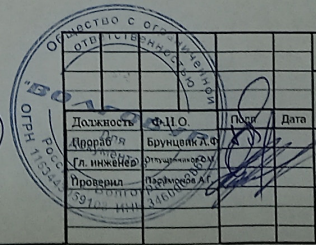
Примечание к плану № 1 от 16.05.21



Экспликация помещений

Номер пом.	Наименование	Площадь м ²
1	Тамбур №3	1.52
2	Тамбур №4	2.59
3	Лоджия ПВЗ	6.03
4	Коридор №1	42.39
5	Лифтовой холл	11.76
6	Лифт №1	-
7	Лифт №2	-
8	Лифт №3	-
9	Лестница №1	10.37

1. Монтаж освещения на лестницах вести в заложных в штробах, в стенах, в монолите перекрытия и в подготовке пола верхнего этажа, в ПВХ трубах d=20 мм.
2. Типы светильников могут изменяться по разрешению главного архитектора проекта и при условии сохранения технических параметров светильников.
3. Расположение и типы светильников в шахтах лифтов, прокладку кабеля освещения определяются после получения задания от Заказчика на лифты.
4. Монтаж освещения квартир вести проводом ПВнГЛС-3х1,5 в ПВХ трубе d=16 мм в подготовке пола верхнего этажа, в монолите перекрытия, в штробах, в стенах.
5. Высота по умолчанию от уровня чистого пола до оси элемента:
 - розеток 300 мм;
 - выключателей 900 мм;
 - центра блока из нескольких выключателей при вертикальной установке 900 мм;
6. Выключатели (розетки) около дверных проемов устанавливаются от откоса 200 мм до оси выключателя (розетки).
7. Высота установки настенных светильников 2,5 м от чистого пола под светильником.



1-K1/02/2011-ЭОМ		
Многоэтажная жилая застройка на земельном участке по ул. им. 64-ой Армии, 141 в Кировском районе г. Волгограда (II очередь строительства Жилые дома № 6, 7, 8)		
Жилой дом № 7	Стадия	Лист
Исполнительная схема № 16 План 3-24этажи Борозды и гнезда.	ЦД	Листов
ООО "Волгобур"		

Исполнительную схему подготовил: Игорь Брунцек А.Ф.

Владелец: ООО "Волгобур"
Подписано: [подпись]
Иван Н. [подпись]