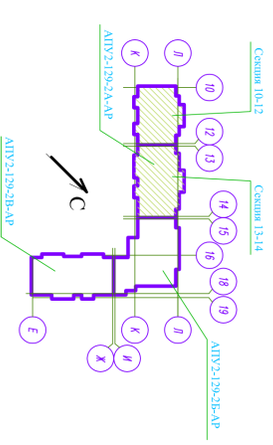


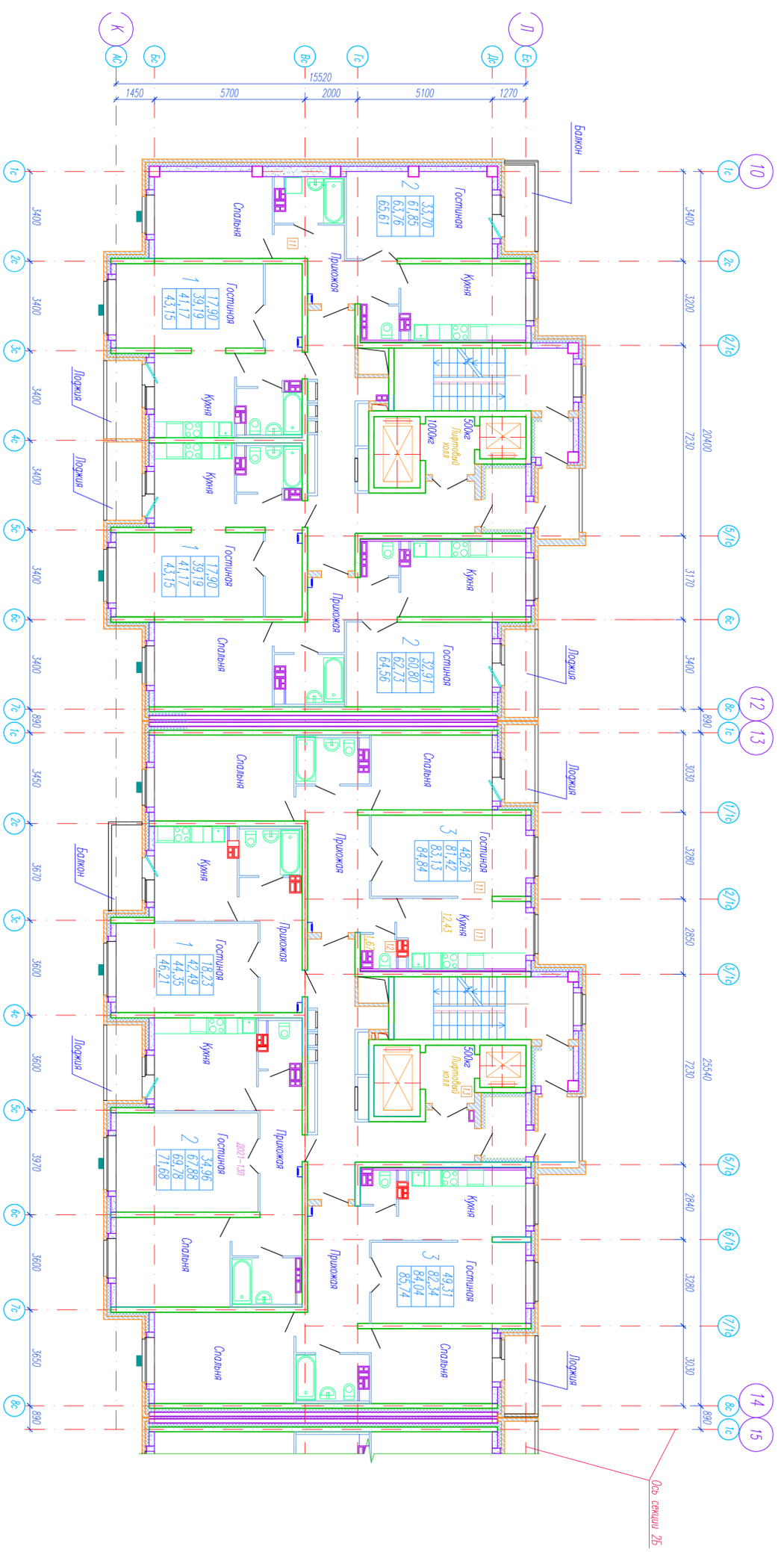
Компоновочная схема



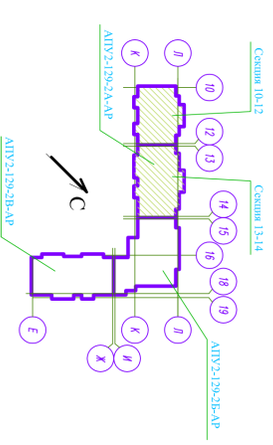
Условные обозначения:
 - рекомендованное место установки кондиционеров

1. Чертеж разработан по просьбе ООО "Сервисор" письмо N 69-ПН от 11 февраля 2014 г.
2. Наружные блоки кондиционеров установить на 100 мм ниже оконного проема, ост наружных блоков располагать строго по центру оконных проемов.
3. Способ установки согласовать с поставщиком кондиционеров.

Исполнитель		Исполнитель		Исполнитель	
Имя, Фамилия, Подпись, Печать		Имя, Фамилия, Подпись, Печать		Имя, Фамилия, Подпись, Печать	
Л.А. Александров		Л.А. Александров		Л.А. Александров	
Наименование		Наименование		Наименование	
Рабочий		Рабочий		Рабочий	
Жилой дом №2		Жилой дом №2		Жилой дом №2	
Секция 2А		Секция 2А		Секция 2А	
План поэтажного этажа с рекомендациями		План поэтажного этажа с рекомендациями		План поэтажного этажа с рекомендациями	
местами установки наружных блоков		местами установки наружных блоков		местами установки наружных блоков	
кондиционеров		кондиционеров		кондиционеров	
APU2-129-2A-AP		APU2-129-2A-AP		APU2-129-2A-AP	
Модель		Модель		Модель	
P		P		P	
2		2		2	
Лист		Лист		Лист	
Листов		Листов		Листов	
"Корпорация Инженерстройинвест"		"Корпорация Инженерстройинвест"		"Корпорация Инженерстройинвест"	



Компновочная схема



И№, N подг. Логотип и дата. Взам. инв. N

Исполнитель		Утвердил	
Имя, Фамилия, Подпись, Печать		Имя, Фамилия, Подпись, Печать	
Ин. док-ты		Ин. док-ты	
Наименование		Наименование	
Жилой дом №2		Жилой дом №2	
Секция 2А		Секция 2А	
План поэтажного этажа с рекомендациями		План поэтажного этажа с рекомендациями	
источник установки наружных блоков		источник установки наружных блоков	
кондиционеров		кондиционеров	
APU2-129-2A-AP		APU2-129-2A-AP	
Жилые дома с кондиционированием воздуха и вентиляцией помещений		Жилые дома с кондиционированием воздуха и вентиляцией помещений	
с кондиционированием по ул. Академика Бокланова-Тулунбаева		с кондиционированием по ул. Академика Бокланова-Тулунбаева	
района Косового-Мухоморова в Алматы		района Косового-Мухоморова в Алматы	
район 5, Северо-Восточный район		район 5, Северо-Восточный район	
Сторона		Сторона	
Лист		Лист	
Р		Р	
2		2	
Листов		Листов	
"Корпорация Инженерстройинвест"		"Корпорация Инженерстройинвест"	

1. Чертеж разработан по просьбе УЖК "Сервисор" письмом N 69-ПН от 11 февраля 2014 г.
2. Наружные блоки кондиционеров установить на 100 мм ниже оконного проема, ост наружных блоков располагать строго по центру оконных проемов.
3. Способ установки согласовать с поставщиком кондиционеров.

Условные обозначения:
 - рекомендованное место установки кондиционеров

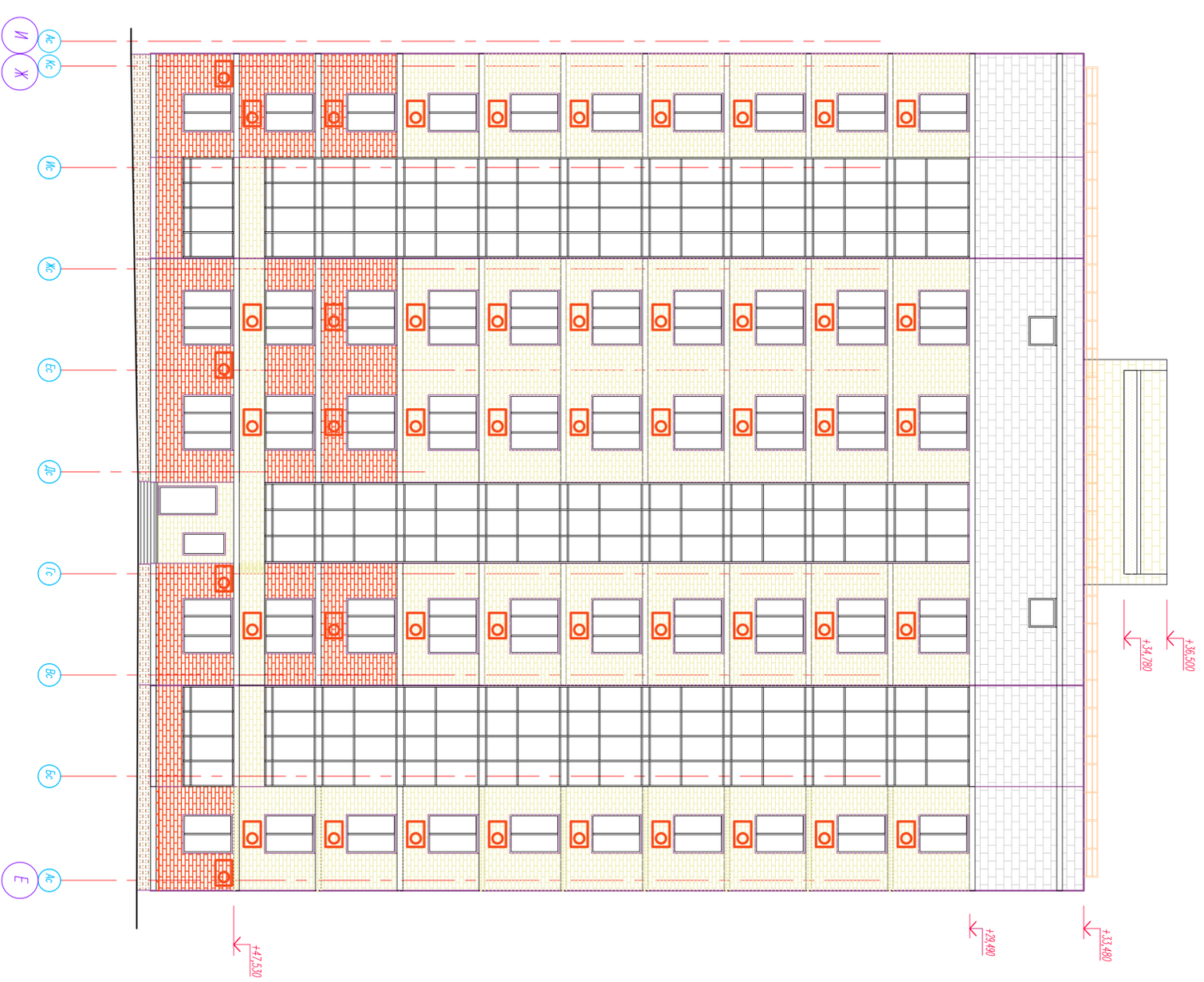


- рекомендуемые места для размещения наружных блоков кондиционеров

Условные обозначения:

1. Чертеж разработан по просьбе ООО "Территория" письма N 69-ПН от 11 февраля 2014 г.
2. Наружные блоки кондиционеров установить на 100 мм ниже оконного проема, ось наружных блоков располагать строго по центру оконных проемов.
3. Способ установки согласовать с поставщиком кондиционеров.

Имя, Колл.м, Листы, Число, Пропись, Дата		Жилой дом №2		Сторона		Лист	
Г.в. о.г.д.р.		Жилой дом №2		Р		18	
Наименование		Жилой дом №2		Р		18	
Исполнитель		Жилой дом №2		Р		18	
Проверил		Жилой дом №2		Р		18	
Исполнил		Жилой дом №2		Р		18	
Дата		Жилой дом №2		Р		18	
Масштаб		Жилой дом №2		Р		18	
Содержание		Жилой дом №2		Р		18	
Спецификация		Жилой дом №2		Р		18	
Ссылки		Жилой дом №2		Р		18	
Примечания		Жилой дом №2		Р		18	
Дополнительно		Жилой дом №2		Р		18	
Итого		Жилой дом №2		Р		18	



Условные обозначения:

— рекомендуемые места для размещения наружных блоков кондиционеров

1. Чертеж разработан по проекту УЖК "Территория" павильон № 69-ПН от 11 февраля 2014 г.
2. Наружные блоки кондиционеров 1-го этажа и уличного фасада установить на расстоянии 250 мм от края оконного проема и 100 мм ниже плиты перекрытия; на 2-10 этажах фторидового фасада наружные блоки кондиционеров установить на 100 мм ниже оконного проема, от наружных блоков располагать строго по центру оконных проемов.
3. Способ установки согласовать с поставщиком кондиционеров.

АРУ-129-02В-АР

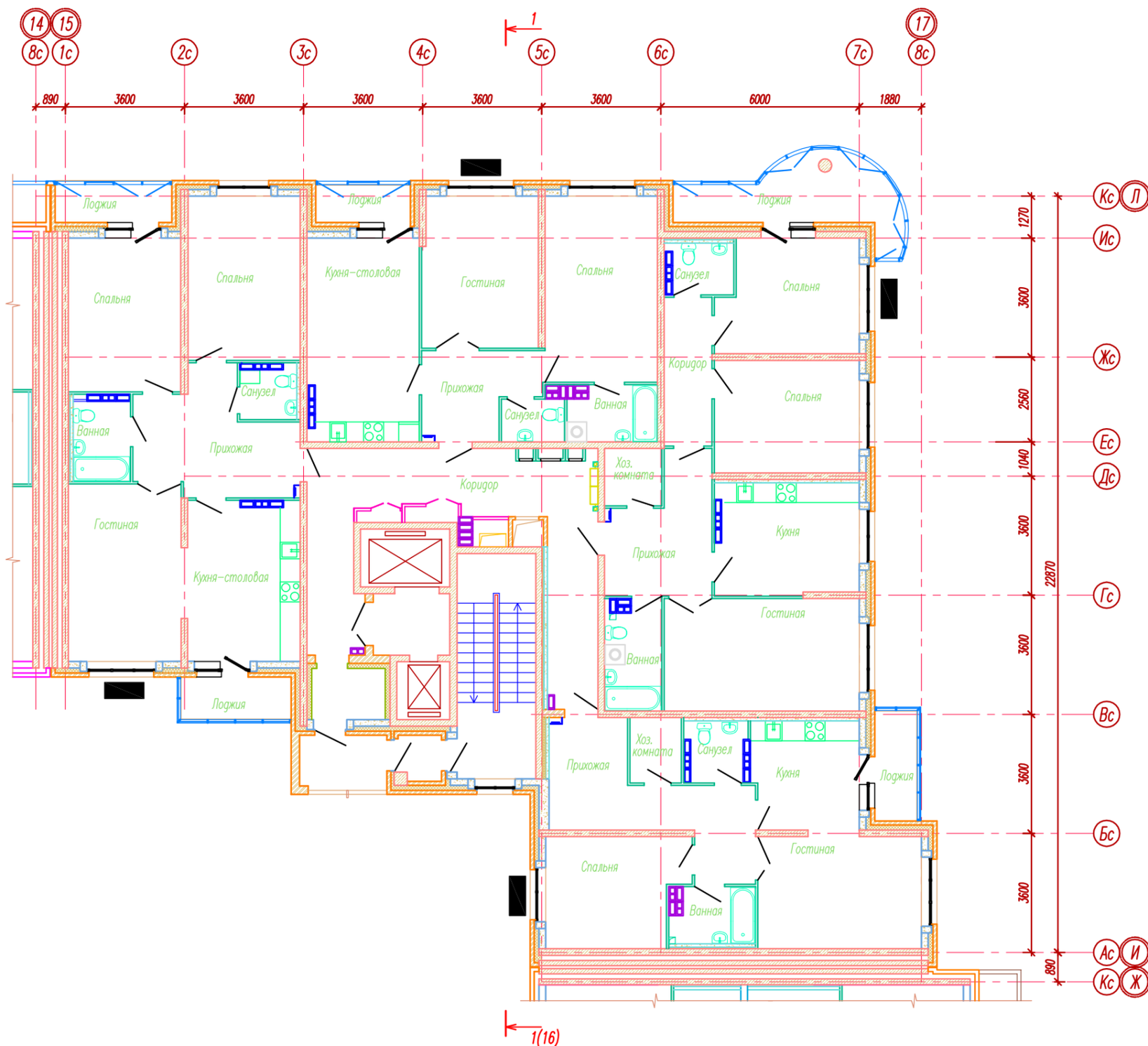
Железные конструкции, с паронепроницаемыми прокладками и покрытиями латексными резиновыми, с паронепроницаемыми по ул. Арктики Владивосток-ул.Михайлова ул.Калинин-Косоваткино-Миттажи Меркушки в Балтийском районе г. Владивосток, ул.Светлая 1

Имя, Фамилия, Подпись, Должность
 Г.И. Фадеев, Рабочий
 Н.И. Ковалева, Рабочий

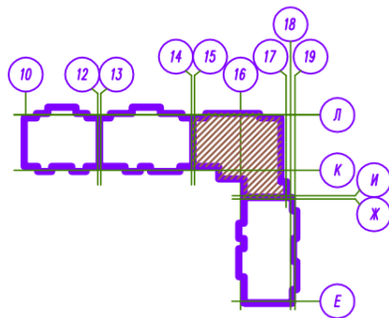
Проверил, Подпись, Должность
 И.И. Ковалева, Рабочий

Фасад Е-Ж, Ж-Е с местами размещения наружных блоков кондиционеров.

Сторона Лист Листов
 Р 3



Компоновочная схема



1. Лист с местами возможной установки наружных блоков кондиционеров выдается для ТСЖ.
2. При размещении наружных блоков кондиционеров в местах, отличных от указанных, решение согласовать с проектировщиками. Места прохода в наружных монолитных железобетонных стенах в обязательном порядке согласовывать с проектной организацией.
3. Наружные блоки кондиционеров установить на 100 мм ниже оконного проема, оси наружных блоков располагать строго по центру оконных проемов.

Условные обозначения:

■ – рекомендуемые места установки наружных блоков кондиционеров

						АПУ2-129-02Б-АР		
						Жилые дома со встроенными детскими дошкольными учреждениями и встроенными нежилыми помещениями, с подземной автостоянкой по ул.Академика Вонсовского-ул.1А (название условное)-Краснолесья-Анатолия Мехренцева в Ленинском районе г.Екатеринбурга, участок1.		
Изм.	Кол.уч.	Лист	Прок.	Подпись	Дата	Жилой дом N2 Секция 2Б		
						Стадия	Лист	Листов
						Р		
						3АО "Корпорация "Атомстройкомплекс"		
						Схема установки наружных блоков кондиционеров		
ГАП	Ширяева							
Н.контр.	Рыжкова							
Рук. группы	Неустроев							
Разраб.	Неустроев							

ОВ

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.