

Общество с ограниченной ответственностью «АТМОСФЕРА»

г. Екатеринбург, ул. Водоёмная, д. 74, пом. 7
ИНН/КПП 6658528707/667901001, ОГРН 1196658066472

ТИПОВЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на установку наружных блоков кондиционеров на лоджиях по адресу:

г. Екатеринбург, ул. Водоёмная, д. 76

1. Установку наружного блока кондиционеров произвести внутри лоджий, согласно прилагаемой к данным типовым техническим условиям схеме, размещенной на сайте ЖК «Просторы-2».
2. Исключить слив конденсата на фасад дома. Сброс выполнить в канализацию квартиры.
3. Межблочные трассы не должны проходить по фасаду здания.
4. После завершения монтажа отверстия в наружной стене заполняются уплотнителем, герметизируются.
5. Энергопотребление кондиционера должно быть учтено в сумме проектного расчётного энергопотребления квартиры.
6. Предусмотреть шумоизолирующие мероприятия.
7. Восстановить испорченные при монтаже элементы фасада, отделку и оборудование дома.

Ответственность за возможный материальный ущерб третьим лицам или имуществу дома, причинённый в результате производимых работ, возлагается на собственника квартиры, установившего наружный блок кондиционера.

Директор ООО «Атмосфера»



Лалин А. В.

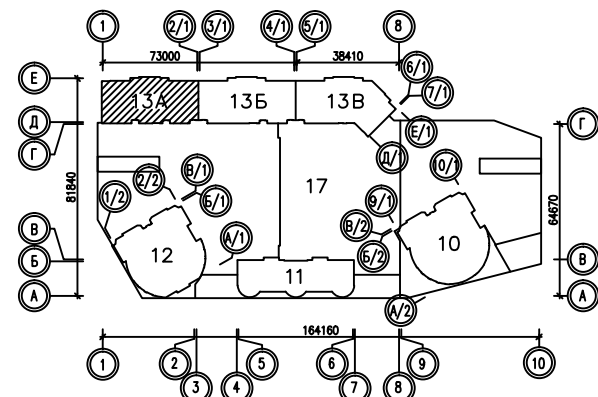
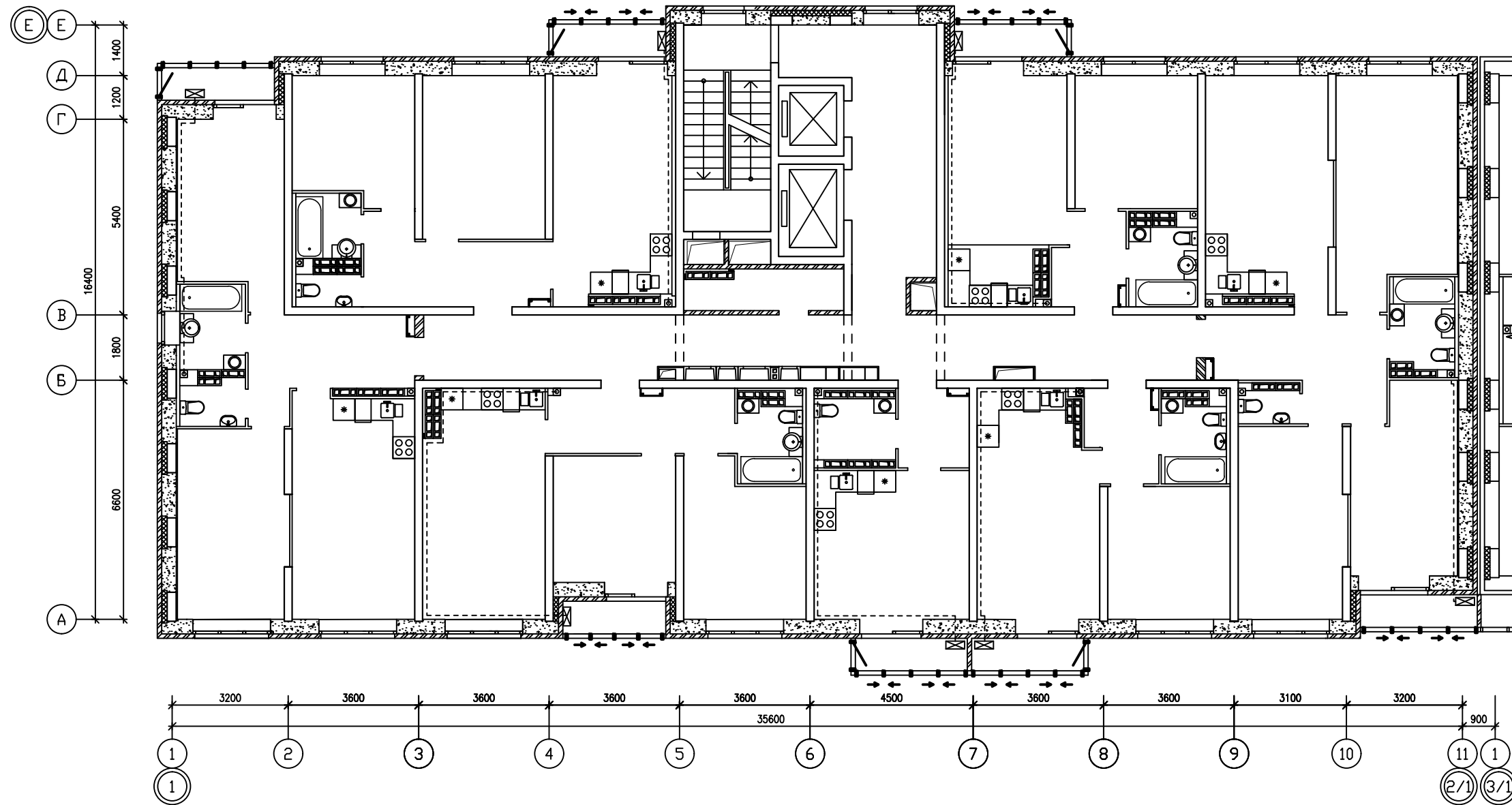
СОГЛАСОВАНО

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.



1. В местах установки наружных блоков кондиционера собственник должен дополнительно установить фиксатор створки балконного остекления.
2. Смотреть совместно с планами отделочных работ.
3. Не допускать открытые участки трубопровода на фасаде.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- наружный блок кондиционера
 - дренаж

ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВА ДРЕНАЖА КОНДИЦИОНЕРОВ:

Вариант N1:

-отвод дренажа в канализационный стояк (см. чертеж)

Вариант N2:

-отвод дренажа в контейнер, установленный непосредственно у наружного блока

В соответствии с внутренними стандартами ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс", с целью соблюдения требований Постановления Администрации г. Екатеринбурга от 01.12.2015 г. N3517 "Об утверждении Требований к содержанию отдельных конструктивных элементов фасадов, к дополнительному оборудованию, дополнительным элементам и устройствам, размещаемых на фасадах зданий, строений, сооружений" установка блоков кондиционеров на фасадах здания не предусматривается.

Установка блоков регламентирована в пределах объема летних помещений (балконов и лоджий) с обязательным открытием одной или нескольких створок конструкции наружного остекления на период работы кондиционера.

АПУ.052-013А-АР.К					Застройка по ул.Просторной - Павлодарской в Чкаловском районе г.Екатеринбурга (участок №2). Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, трансформаторной подстанцией и подземной автостоянкой.			
Изм.	Кол.уч.	Лист N док.	Подпись	Дата	1 этап строительства 18-этажный жилой дом. Блок-секция 13А	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Серкова		<i>Серкова</i>	06.12.19		Р	3	
Проверил	Бушуева		<i>Бушуева</i>	06.12.19				
	Г А П	Бушуева	<i>Бушуева</i>	06.12.19				
Схема установки наружных блоков кондиционеров								

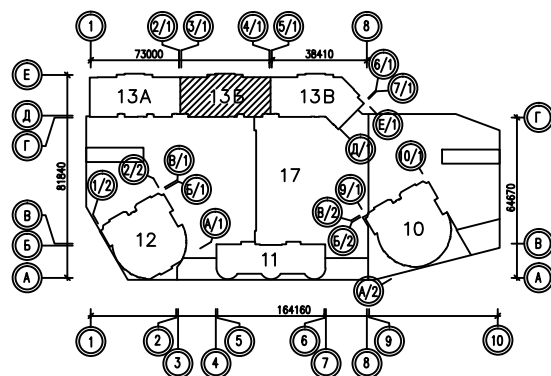
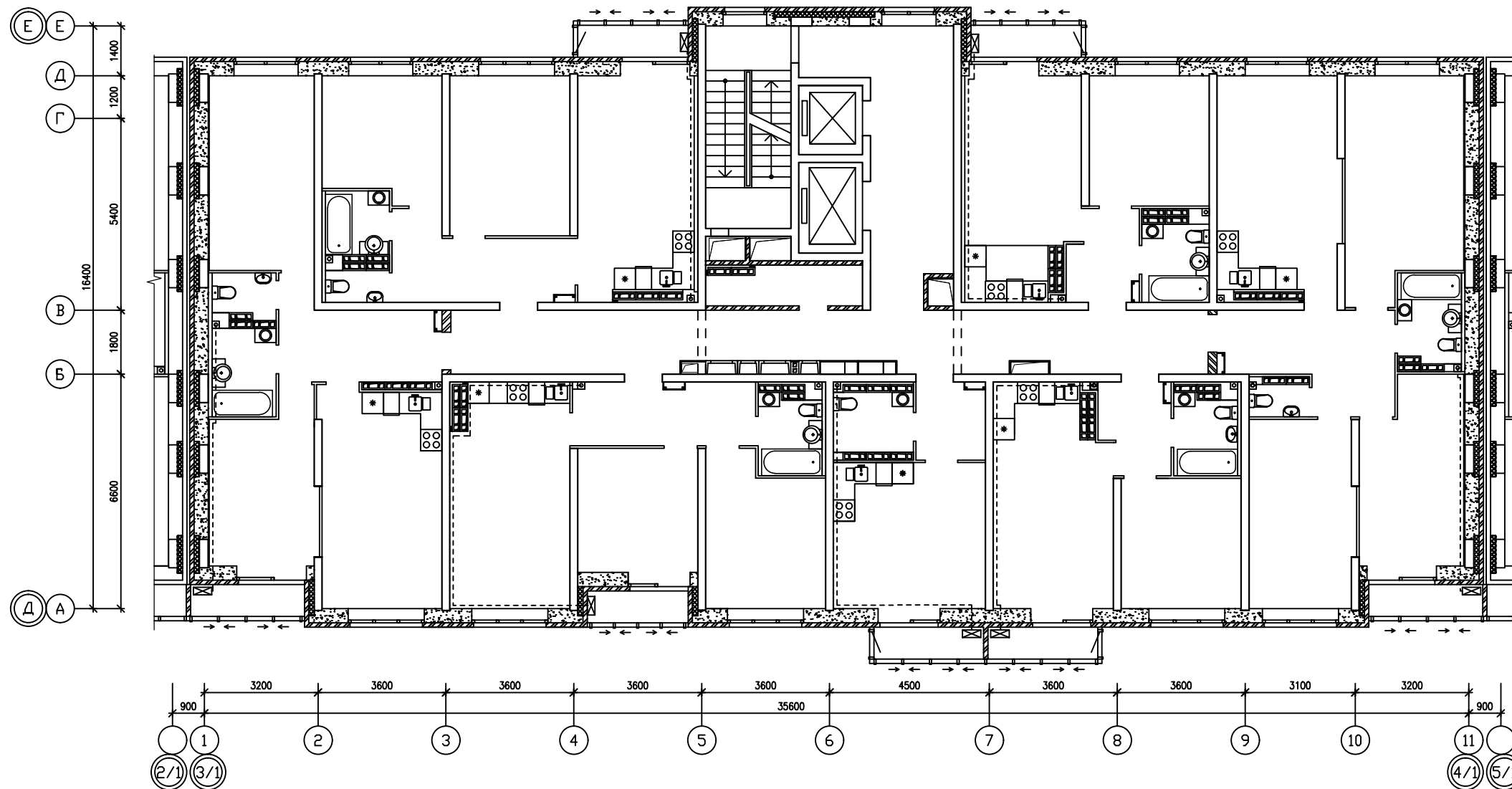
СОГЛАСОВАНО

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.



1. В местах установки наружных блоков кондиционера собственник должен дополнительно установить фиксатор створки балконного остекления.
2. Смотреть совместно с планами отделочных работ.
3. Не допускать открытые участки трубопровода на фасаде.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- наружный блок кондиционера
 - дренаж

ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВА ДРЕНАЖА КОНДИЦИОНЕРОВ:

Вариант N1:

-отвод дренажа в канализационный стояк (см. чертеж)

Вариант N2:

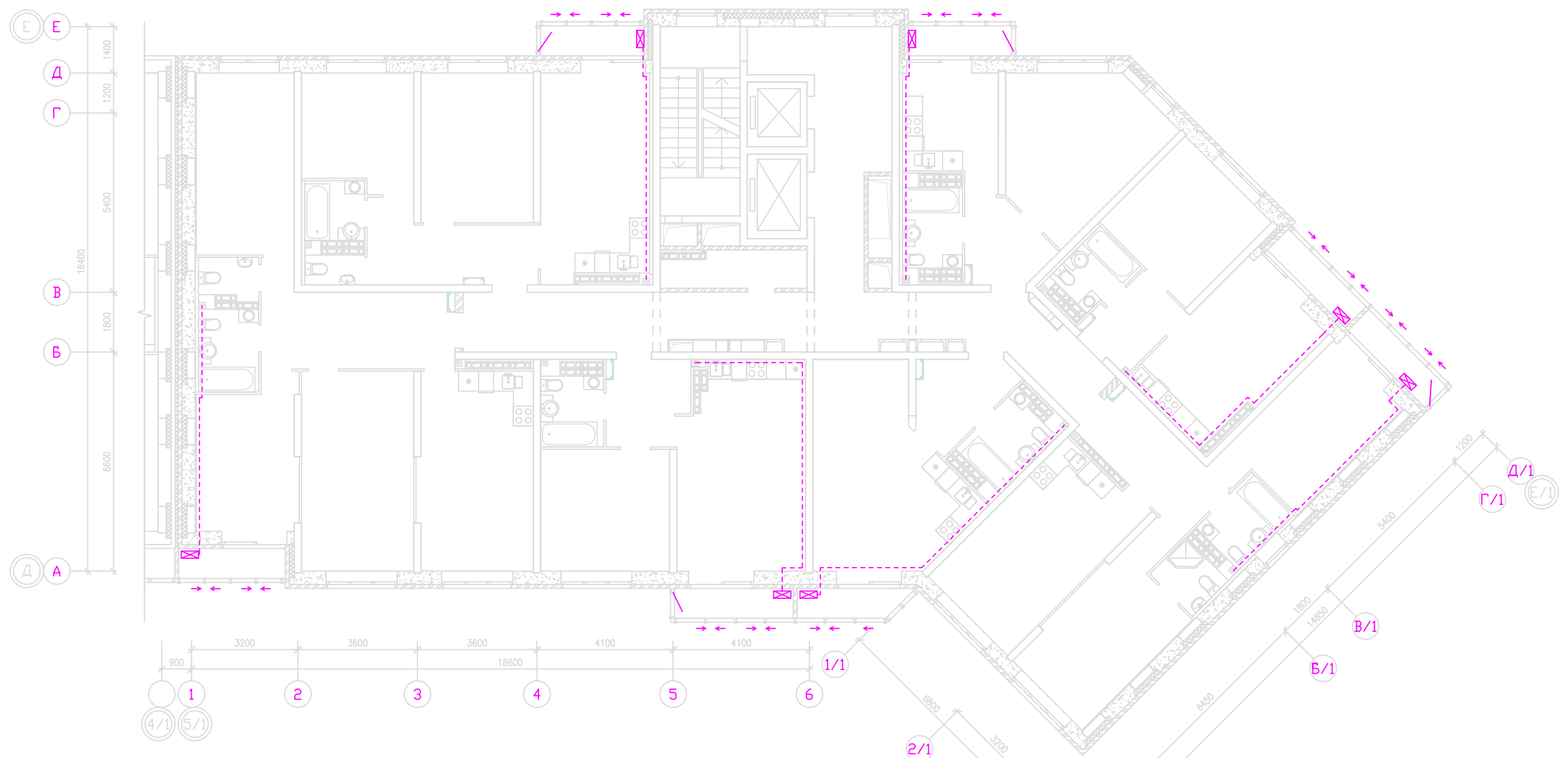
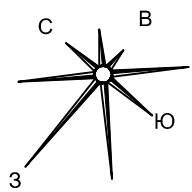
-отвод дренажа в контейнер, установленный непосредственно у наружного блока

В соответствии с внутренними стандартами ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс", с целью соблюдения требований Постановления Администрации г. Екатеринбурга от 01.12.2015 г. N3517 "Об утверждении Требований к содержанию отдельных конструктивных элементов фасадов, к дополнительному оборудованию, дополнительным элементам и устройствам, размещаемых на фасадах зданий, строений, сооружений" установка блоков кондиционеров на фасадах здания не предусматривается.

Установка блоков регламентирована в пределах объема летних помещений (балконов и лоджий) с обязательным открыванием одной или нескольких створок конструкции наружного остекления на период работы кондиционера.

АПУ.052-0135-АР.К					
Застройка по ул.Просторной - Павлодарской в Чкаловском районе г.Екатеринбурга (участок N2). Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, трансформаторной подстанцией и подземной автостоянкой.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата
Разработал	Серкова				06.12.19
Проверил	Бушueva				06.12.19
Г А П	Бушueva				06.12.19
1 этап строительства 18-этажный жилой дом. Блок-секция 13Б				Стация	Лист
Схема установки наружных блоков кондиционеров				Р	4
				ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС	



Формат А2



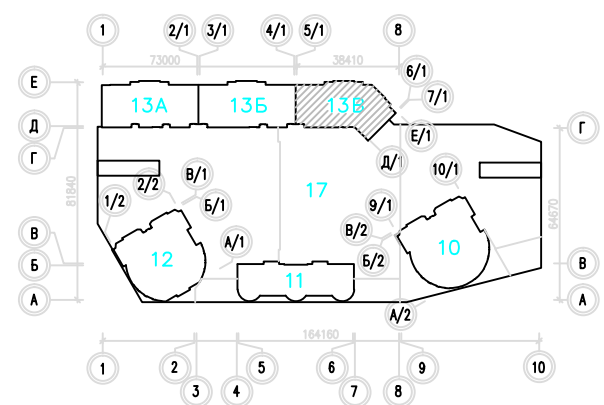
1. В местах установки наружных блоков кондиционера собственник должен дополнительно установить фиксатор створки балконного остекления.
2. Смотреть совместно с планами отделочных работ.
3. Не допускать открытые участки трубопровода на фасаде.

В соответствии с внутренними стандартами ЗАО "Корпорация "Атомстройкомплекс", с целью соблюдения требований Постановления Администрации г. Екатеринбурга от 01.12.2015 г. N3517 "Об утверждении Требований к содержанию отдельных конструктивных элементов фасадов, к дополнительному оборудованию, дополнительным элементам и устройствам, размещаемых на фасадах зданий, строений, сооружений" установка блоков кондиционеров на фасадах здания не предусматривается.

Установка блоков регламентирована в пределах объема летних помещений (балконов и лоджий) с обязательным открыванием одной или нескольких створок конструкции наружного остекления на период работы кондиционера.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ
 - наружный блок кондиционера
 - дренаж

ВАРИАНТЫ УСТРОЙСТВА ДРЕНАЖА КОНДИЦИОНЕРОВ:
Вариант N1:
 -отвод дренажа в канализационный стояк (см. чертеж)
Вариант N2:
 -отвод дренажа в контейнер, установленный непосредственно у наружного блока



АПУ.052-013В-АР.К				
Застройка по ул.Просторной - Павлодарской в Чкаловском районе г.Екатеринбурга (участок N2). Жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения, трансформаторной подстанцией и подземной автостоянкой.				
Изм.	Кол.уч.	Лист N док.	Подпись	Дата
Разработал	Серкова		<i>Серкова</i>	06.12.19
Проверил	Бушуева		<i>Бушуева</i>	06.12.19
Г А П	Бушуева		<i>Бушуева</i>	06.12.19
1 этап строительства 18-этажный жилой дом. Блок-секция 13В			Стадия	Лист
Схема установки наружных блоков кондиционеров			Р	5
ЗАО КОРПОРАЦИЯ АТОМСТРОЙКОМПЛЕКС				Листов

СОГЛАСОВАНО

Взам. инж.Н

Подпись и дата

Инв.№ подл.