



















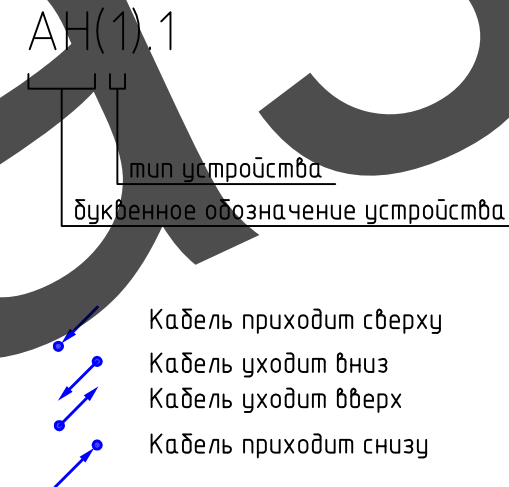


# Условные обозначения

- АН(1).1  Блок вызова домофона БВД-34ЗFCPW
- АН(2).1  Монитор VIZIT-M428C многоабонентского видеодомофона
- АН(3).2  Терминал пульта консьержа VIZIT-TK401DN
- КМ(1).1  Устройство коммутационное УК-БК
- 1.SD(1).1  Замок электромагнитный VIZIT-ML300M-40
- 1.SD(2).1  Электромагнитный замок уличного исполнения ST-EL500MW
- 1.SQ(1).1  Кнопка EXIT 500 (кнопка "Выход") для домофона
- РС(1).1  Автоматизированное рабочее место (АРМ) с предустановленным ПО
- БК-4MVE  Блок коммутации домофона БК-4MVE
- БК-401  Блок коммутации домофона БК-401
- БУД-485  Блок управления домофона БУД-485
- БПД24/12-1-1  Блок питания домофона БПД24/12-1-1
- БК-А418  Блок коммутации БК-А418
- КТМ-605F  Контроллер ключей RF VIZIT-КТМ605F
- БУД-485P  Блок управления домофона БУД-485P
- TU-418  Блок управления терминал консьержа VIZIT-TU418
- БВД-342NP  Блок индикации для домофона БВД- 342NP
- УК(1).2  Бесконтактный считыватель
- ХК2  Термошкаф уличный
- ХК3  Шкаф навесной

-  Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнг(A)-LS-5е 4x2x0,52
-  Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнг(A)-LS-5е 2x2x0,52
-  Кабели силовые с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожарной опасности ВВГнг(A)-LS - 0.66 кВ 2x1.5ок (N)
-  Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПЭФП-5е 4x2x0,52
-  Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПЭФП-5е 2x2x0,52
-  Кабель Паракс РК 75-4,8-313 для передачи видео
-  Кабель коаксиальный радиочастотный для систем кабельного/спутникового телевидения и видеонаблюдения, одиночной прокладки РК 75-3,7-35ф

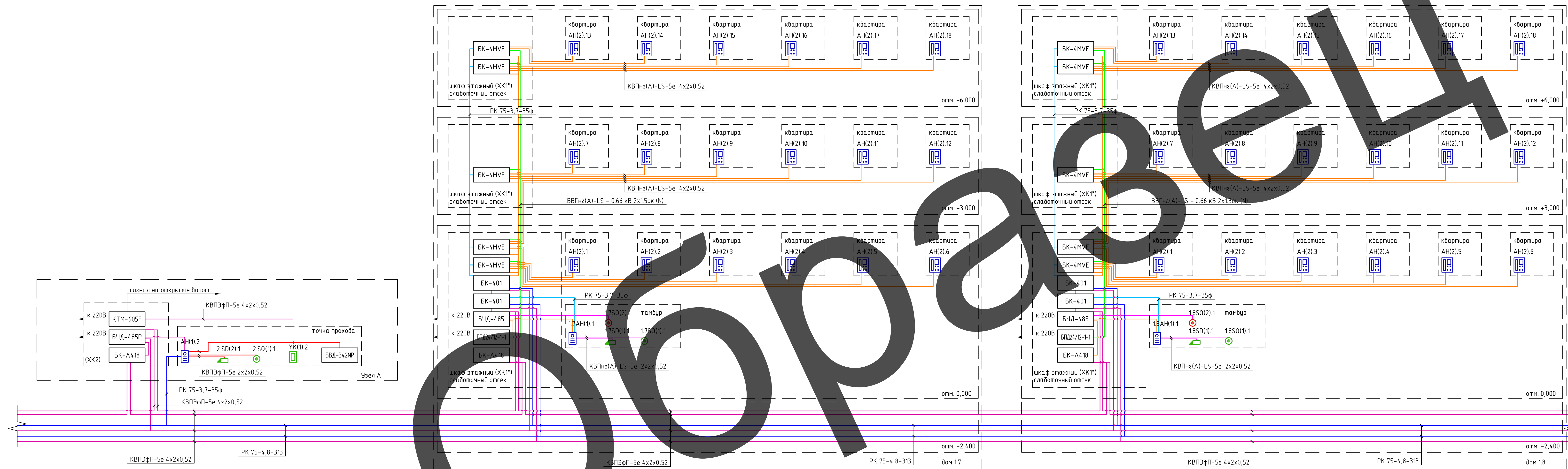


Согласовано				
Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №		

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
							Стадия	Лист	Листов
							П	1	19
Условные обозначения.									



Создано: \_\_\_\_\_  
 Проверено: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_



### Условные обозначения

- АН(0).1 Блок вызова домофона БВД-34ЗСРШ
- АН(2).1 Монитор VIZIT-M428С многоабонентского видеодомофона
- 1SD(1).1 Замок электромагнитный VIZIT-ML300M-40
- 1SD(2).1 Электромагнитный замок уличного исполнения ST-EL500MW
- 1SQ(1).1 Кнопка EXIT 500 (кнопка "Выход") для домофона
- 1SQ(2).1 Кнопка аварийного разблокировки дверей при пожаре
- БК-4MVE Блок коммутации домофона БК-4MVE
- БК-401 Блок коммутации домофона БК-401
- БУД-485 Блок управления домофона БУД-485
- БПД24/12-1-1 Блок питания домофона БПД24/12-1-1
- БК-А418 Блок коммутации БК-А418
- КТМ-605F Контроллер ключей RF VIZIT-КТМ605F
- БУД-485P Блок управления домофона БУД-485P
- ТУ-418 Блок управления терминал консьюера VIZIT-TU418
- БВД-342NP Блок индикации для домофона БВД-342NP
- УК(1).2 Бесконтактный считыватель
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнз(А)-LS-5е 4x2x0,52
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнз(А)-LS-5е 2x2x0,52
- Кабели силовые с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожарной опасности ВВГнг(А)-LS - 0.66 кВ 2x150к (N)
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПЭФП-5е 4x2x0,52
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПЭФП-5е 2x2x0,52
- Кабель Паракс РК 75-4,8-313 для переадресации видео
- Кабель коаксиальный радиочастотный для систем кабельного/спутникового телевидения и видеонаблюдения, одиночной прокладки РК 75-3,7-35ф

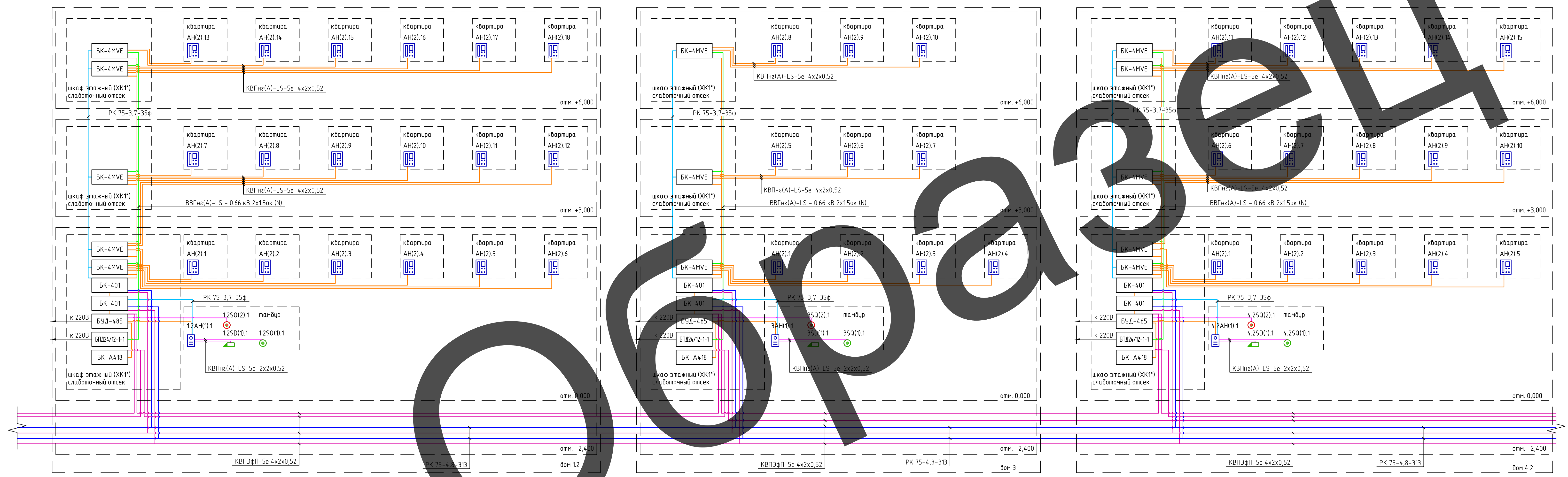
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Статус	Лист	Листов
						п	3	

Структурная схема оборудования (продолжение)

Формат А3x4



Создано: \_\_\_\_\_  
 Проверено: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_



**Условные обозначения**

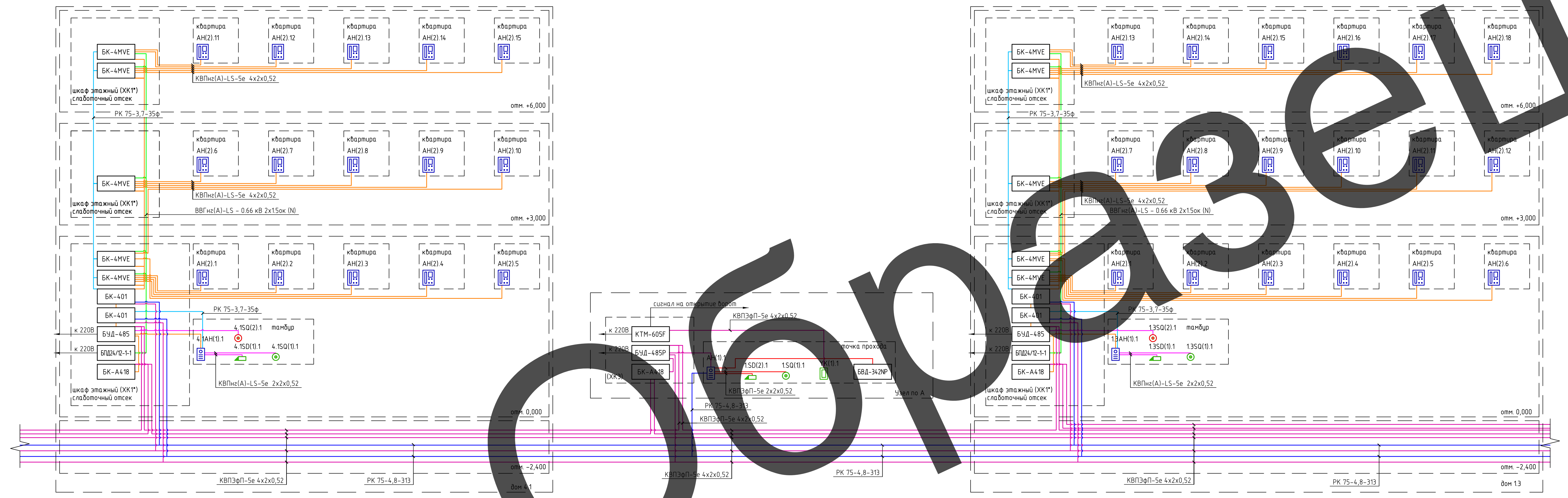
- АН(1).1 - Блок вызова домофона БВД-343СРW
- АН(2).1 - Монитор VIZIT-M428C многоабонентского видеодомофона
- 1SD(1).1 - Занок электромагнитный VIZIT-ML300M-40
- 1SQ(1).1 - Кнопка EXIT 500 (кнопка "Выход") для домофона
- 1SQ(2).1 - Кнопка аварийного разблокировки дверей при пожаре
- БК-4MVE - Блок коммутации домофона БК-4MVE
- БК-401 - Блок коммутации домофона БК-401
- БУД-485 - Блок управления домофона БУД-485
- БПД24/12-1-1 - Блок питания домофона БПД24/12-1-1
- БК-A418 - Блок коммутации БК-A418
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнгз(А)-LS-5е 4x2x0,52
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнгз(А)-LS-5е 2x2x0,52
- Кабели силовые с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожарной опасности ВВГнгз(А)-LS - 0,66 кВ 2x15ок (N)
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПзФП-5е 4x2x0,52
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПзФП-5е 2x2x0,52
- Кабель Паракс РК 75-4,8-313 для переадресации видео
- Кабель коаксиальный радиочастотный для систем кабельного/спутникового телевидения и видеонаблюдения, одиночной прокладки РК 75-3,7-35ф

Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						П	4	

Структурная схема оборудования (продолжение)

Формат А3x4

Создано: \_\_\_\_\_  
 Проверено: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_  
 Лист №: \_\_\_\_\_



### Условные обозначения

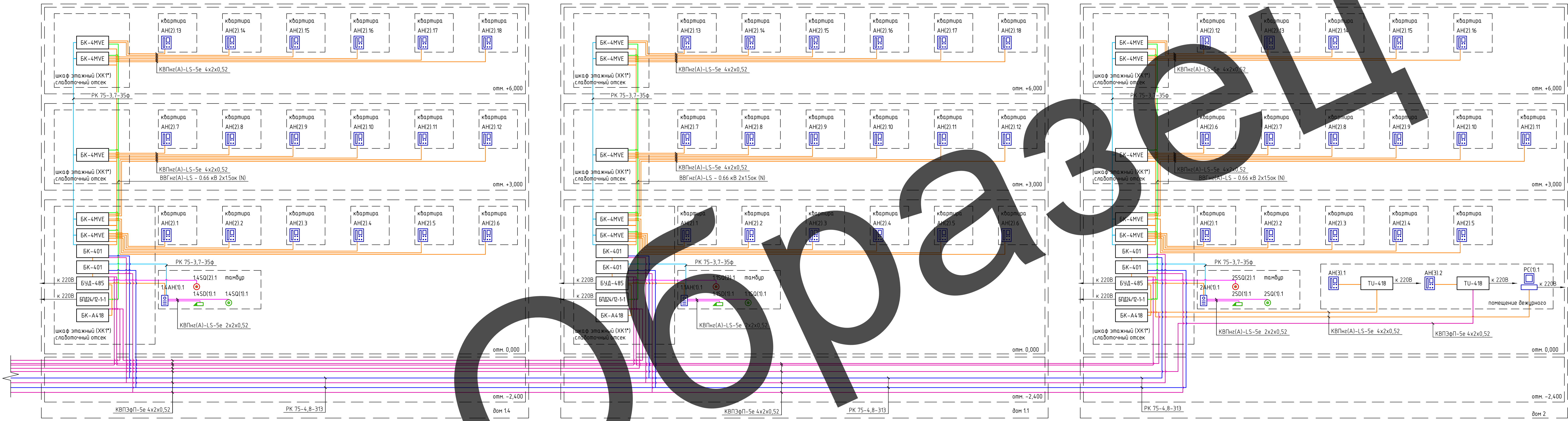
- АН(1).1 - Блок вызова домофона БВД-34ЗГСПW
- АН(2).1 - Монитор VIZIT-M428C многоадресного видеодомофона
- 1SD(1).1 - Замок электромагнитный VIZIT-ML300M-40
- 1SD(2).1 - Электромагнитный замок уличного исполнения ST-EL500MW
- 1SQ(1).1 - Кнопка EXIT 500 (кнопка "Выход") для домофона
- 1SQ(2).1 - Кнопка аварийного разблокировки дверей при пожаре
- БК-4MVE - Блок коммутации домофона БК-4MVE
- БК-401 - Блок коммутации домофона БК-401
- БУД-485 - Блок управления домофона БУД-485
- БВД24/12-1-1 - Блок питания домофона БВД24/12-1-1
- БК-A418 - Блок коммутации БК-A418
- КТМ-605F - Контроллер ключей RF VIZIT-КТМ605F
- БУД-485P - Блок управления домофона БУД-485P
- ТУ-418 - Блок управления терминал консержа VIZIT-TU418
- БВД-342NP - Блок индикации для домофона БВД-342NP
- УК(1).2 - Бесконтактный счетчик

- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнз(A)-LS-5е 4x2x0,52
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнз(A)-LS-5е 2x2x0,52
- Кабели силовые с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожарной опасности ВВГнз(A)-LS - 0,66 кВ 2x15ок (N)
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПЭФП-5е 4x2x0,52
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПЭФП-5е 2x2x0,52
- Кабель Паракс РК 75-4,8-313 для переадресации видео
- Кабель коаксиальный радиочастотный для систем кабельного/спутникового телевидения и видеонаблюдения, одиночной прокладки РК 75-3,7-35ф

Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Страница	Лист	Листов
						п	5	
Структурная схема оборудования (продолжение)								



Создано: \_\_\_\_\_  
 Проверено: \_\_\_\_\_  
 Дата: \_\_\_\_\_



Условные обозначения

- АН(0).1 - Блок вызова домофона БВД-34ЗРСРВ
  - АН(2).1 - Монитор VIZIT-M428С многоабонентского видеодомофона
  - АН(3).2 - Терминал пульта консервжа VIZIT-TK401DN
  - 1SD(1).1 - Замок электромагнитный VIZIT-ML300M-40
  - 1SQ(1).1 - Кнопка EXIT 500 (кнопка "Выход") для домофона
  - 1SQ(2).1 - Кнопка аварийного разблокировки двери при пожаре
  - PC(1).1 - Автоматизированное рабочее место (АРМ) с предустановленным ПО
  - БК-4MVE - Блок коммутации домофона БК-4MVE
  - БК-401 - Блок коммутации домофона БК-401
  - БУД-485 - Блок управления домофона БУД-485
  - БЛД24/12-1-1 - Блок питания домофона БЛД24/12-1-1
  - БК-A418 - Блок коммутации БК-A418
  - TU-418 - Блок управления терминал консервжа VIZIT-TU418
  - БВД-34ZNP - Блок индикации для домофона БВД-34ZNP
- 
- Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнгз(А)-LS-5е 4x2x0,52
  - Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (UTP) категории 5е, групповой прокладки КВПнгз(А)-LS-5е 2x2x0,52
  - Кабели силовые с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридных композиций пониженной пожарной опасности ВВГнгз(А)-LS - 0,66 кВ 2x15ок (N)
  - Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПзФП-5е 4x2x0,52
  - Кабели симметричные для структурированных кабельных систем (FTP) категории 5е, одиночной прокладки КВПзФП-5е 2x2x0,52
  - Кабель Паракс РК 75-4,8-313 для переадресации видео
  - Кабель коаксиальный радиочастотный для систем кабельного/спутникового телевидения и видеонаблюдения, одиночной прокладки РК 75-3,7-35Ф

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Страница	Лист	Листов
						п	6	

Структурная схема оборудования (окончание).

Формат А3x4