

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"КОНКРИТ СТОУН"

ИНН 7721801810, КПП 772101001, 109428

г. Москва, ул. Стахановская, д. 8, стр. 2, этаж 1, комната 15

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной
автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный
проезд, вл.8

Автоматизированная система контроля и учета
водопотребления

ГКО-1269/24-АСКУВ

Москва, 2026

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"КОНКРИТ СТОУН"

ИНН 7721801810, КПП 772101001, 109428

г. Москва, ул. Стахановская, д. 8, стр. 2, этаж 1, комната 15

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной
автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный
проезд, вл.8

Автоматизированная система контроля и учета
водопотребления

ГКО-1269/24-АСКУВ

Генеральный директор



Айрапетян А.В.

Главный инженер проекта



Семенов Д.В.

Москва, 2026

Согласовано		
Взам инв. N		
Подл. и дата		
Инв. N подл.		

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
--	Общие данные	
--	Общие указания	
--	Схема структурная системы АСКУВ	
--	Типовая схема подключения проводок	
--	План расположения оборудования -2 этажа на отм- -11-400	
--	План расположения оборудования -1 этажа на отм- -7650	
--	План расположения оборуд-ния 1 этажа. 1 корпус	
--	План расположения оборудования на отм.+1700 +2710. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 2-5 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 6 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 7-10 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 11 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 12-15 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 16 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 17-21 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 22 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 23-25 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 26 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 27 этаж. 1 корпус	
--	План расположения оборудования 1 этажа. 3 корпус	
--	План расположения оборуд-ния Тех. этаж на отм. 70850. 3 корпус	
--	План расположения оборудования 22 этаж. 3 корпус	
--	План расположения оборудования 23 -26 этаж. 3 корпус	
--	План расположения оборудования 27 этаж. 3 корпус	
--	План расположения оборудования 1 этажа. 4 корпус	
--	План расположения оборуд-ния тех.простр-ва на отм-+4-310. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 5-7 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 8 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 9-10 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 11 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 12 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 13 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 14 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 15 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 16-18 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 19 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 20 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 21 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 22-24 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 25 этаж. 4 корпус	
--	План расположения оборудования 26 этаж. 4 корпус	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
Ссылочные и прилагаемые документы		
ГКО-1269/24-АСКУВ.КЖ	Кабельный журнал	на 9 листах
ГКО-1269/24-АСКУВ.С	Спецификация оборудования	на 3-х листах

Согласовано	
Взам инв. N	
Подп. и дата	
Инв. N подл.	

ГКО-1269/24-АСКУВ						
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разработал				Шитухина	20.02.2026	
ГИП				Семенов	20.02.2026	
Проверил				Семенов	20.02.2026	
					Стадия	Лист
					Р	1
					Листов	41
Общие данные					ООО "КОНКРИТ СТОУН"	

1. Общие указания
 1.1. Настоящая рабочая документация разработана в соответствии с нормами, правилами и стандартами, действующими на территории Российской Федерации.

Основанием для проектирования является:

- договор на проектирование;
- техническое задание.

Рабочая документация выполнена в соответствии с требованиями следующих технических регламентов и нормативных документов:

- Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
- Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
- СП 30.13330.2016 «Внутренний водопровод и канализация зданий»;
- СП 60.13330.2016 «Отопление, вентиляция и кондиционирование»;
- СП 77.13330.2016 «СНиП 3.05.07-85 Системы автоматизации»;
- СП 134.13330.2012 «Системы электросвязи зданий и сооружений»;
- СП 256.1325800.2016 «Электроустановки жилых и общественных зданий. Правила проектирования и монтажа»
- ГОСТ Р 21.1101-2013 «Основные требования к проектной и рабочей документации»;
- ГОСТ 21.205-2016 «Условные обозначения элементов трубопроводных систем зданий и сооружений»;
- ГОСТ 21.208-2013 «Автоматизация технологических процессов. Обозначения условные приборов и средств автоматизации в схемах»;
- ГОСТ 21.4.08-2013 «Правила выполнения рабочей документации автоматизации технологических процессов»;
- ГОСТ 21.205-2016 «Условные обозначения элементов трубопроводных систем зданий и сооружений»;
- ГОСТ 21.210-2014 «Условные графические изображения электрооборудования и проводок на планах»;
- ПУЭ «Правила устройства электроустановок», изд 7.

1.1. Технические решения, принятые в рабочей документации, соответствуют требованиям взрыво- и искробезопасности, экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных норм и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных рабочей документацией мероприятий и правил технической эксплуатации.

1.2. Комплекс монтажных и пуско-наладочных работ должен выполняться организацией, имеющей разрешение на их проведение, с соблюдением норм СП 76.13330 , СП 77.13330 и ПУЭ.

2. Цель создания системы

Автоматизированная система контроля и учета водопотребления предназначена для обеспечения коммерческого и технического учета потребления холодной и горячей воды.

3. Назначение системы

Автоматизированная система контроля и учета водопотребления (АСКУВ) предназначена для сбора, накопления, обработки, отображения и передачи информации (показателей) о водопотреблении объекта в целом и каждого абонента в отдельности.

4. Основные технические решения

АСКУВ выполнена, как распределенная многоуровневая информационно-измерительная система с централизованным сбором данных и распределенной функцией выполнения измерений.

Реализация АСКУВ осуществлена на базе программно-технического комплекса «Пульсар». Система предусматривает возможность расширения, с целью добавления приборов учёта различных типов, без необходимости перестроения всей системы, и подключение новых зон учёта к системе, с выводом необходимой информации на АРМ диспетчера. Также обеспечивается возможность передачи данных по стандартному Ethernet и резервному GSM/GPRS каналу в ОАО «Мосводоканал».

Система работает под управлением измерительной автоматизированной системы контроля и учета энергоресурсов (ИАСКУЭ) «Пульсар». Программное обеспечение системы «Пульсар» позволяет производить групповой опрос различных типов счётчиков энергоресурсов (воды, тепла, электроэнергии, газа) и обеспечивает сбор показаний, ведения архивов потребления ресурсов, формирование отчётов различного вида, а также технологического контроля параметров энергоснабжения и нештатных ситуаций.

АСКУВ имеет 3-х уровневую структуру построения:

- Первый уровень: водосчетчики холодной и горячей воды, оснащенные интерфейсным выходом RS-485, располагаются в нишах ВК;
- Второй уровень: преобразователи интерфейсов «Пульсар» располагаются в помещениях СС, на "минус" 1 этаже комплекса, в щите АСКУВТ имеют возможность опломбирования;
- Третий уровень: данные измерений, по протоколу ТСР/IP, при помощи преобразователя интерфейсов, передаются по сегменту СК на АРМ диспетчера.

Сбор, анализ и хранение данных по учету всех энергоресурсов происходит на АРМ, который размещен в помещении диспетчерской, на -1 этаже в помещении 7.2.1. На АРМ диспетчера установлен программный комплекс «ИАСКУЭ «Пульсар» - для учета показаний водоснабжения.

Обмен данными между устройствами связи и передачи данных и АРМ осуществляется по сети Ethernet с использованием транспортного протокола ТСР/IP. В качестве среды передачи используется отдельный сегмент СК здания (учтен разделом ГКО-1269/24-СОТ), физически отделенный от сетей связи общего пользования.

5. Требования к размещению инженерного оборудования

Установку инженерного оборудования на объекте необходимо вести в соответствии с технической инструкцией, прилагаемой к этому оборудованию. Установку щитов учета вести в соответствии с прилагаемым паспортом. Установить щиты в месте, удобном для обслуживания, на высоте 1800 мм от отметки чистого пола до верхней крышки щита в помещении СС. Место установки щитов учета определяется на этапе проведения монтажных работ в помещении СС. Размещение инженерного оборудования на объекте должно соответствовать требованиям ПУЭ.

6. Кабельные линии

- Кабельные линии системы прокладываются как по существующим кабельным трассам, так и по вновь монтируемым участкам.
- спуски и подъёмы от оконечных устройств до горизонтальных трасс выполняются в гофрированной трубе, в строительных пустотах.

- горизонтальная прокладка до периферийного оборудования осуществляется также в гофрированной трубе, а также в лотках СКС.
- прокладка единичных кабелей от точки вертикального подъема до магистральной кабельной трассы за подвесным потолком выполняется в гофрированной трубе с креплением к строительным конструкциям;
- прокладка магистральных кабельных трасс за подвесным потолком осуществляется в кабельном лотке СКС.
- сигнальные кабельные трассы и кабельные трассы электропитания прокладываются отдельно.
- Для прохода проводов и кабелей через стены, перекрытия использовать пластиковые гильзы (трубы)

- В местах прохода проводов и кабелей через стены, перекрытия или их выхода наружу следует заделывать зазоры между проводами, кабелями и трубой легко удаляемой массой из негорючего материала (огнестойкого герметика)

Уплотнение следует выполнять с каждой стороны трубы (короба и т.п.)

7. Общие требования к производству монтажных работ

Монтажные работы должны осуществляться в три этапа.

Работы первого этапа относятся к подготовительной стадии технологической последовательности производства монтажных работ. На этой стадии изучается настоящая рабочая документация и одновременно с производством основных строительных работ осуществляются следующие работы по монтажу:

- проверяется наличие проемов и отверстий в строительных конструкциях и элементах здания, закладных устройств;
- размечаются трассы и осуществляется закладка в сооружаемые фундаменты, стены, полы, перекрытия труб и глухих коробов для скрытых электропроводок;
- определяются и размечаются места установки оконечного и станционного оборудования, крепежных деталей и т. п.;
- размечаются трассы электропроводок с нанесением мест проходов через стены и перекрытия;
- пробиваются проходы, отверстия, борозды, устанавливаются проходные гильзы, крепежные элементы и детали для крепления лотков, коробов, труб, проводов, кабелей и т.д.;
- осуществляются комплектация и поставка материалов и оборудования на объект.

После окончания строительных и отделочных работ на объекте выполняются монтажные работы второго этапа:

- осуществляется монтаж лотков, коробов, труб на трассах электропроводки;-прокладываются и закрепляются кабели;
- устанавливаются шкафы и стойки;
- осуществляется монтаж станционного оборудования в шкафах и стойках;
- осуществляется монтаж заземления и подключения к нему металлических корпусов оборудования, металлических лотков, коробов, труб электропроводок, экранов, брони проводов и кабелей и т.д.;
- производится организация и подключение слаботочных кабелей;
- производится организация и подключение силовых кабелей;-производится проверка выполненных соединений и линий на правильность подключения и соответствие заявленным параметрам;
- устанавливается оконечное оборудование.

В процессе производства монтажных работ второго этапа должны быть проведены индивидуальные испытания (предварительная настройка, визуальная проверка работоспособности, комплектации и т.д.) станционного и другого оборудования на соответствие с их техническими описаниями и инструкциями по эксплуатации.

В случае выполнения монтажных работ подрядной организацией работы второго этапа завершить оформлением акта об окончании монтажных работ установленной формы.

После окончания монтажных работ второго этапа выполняются работы третьего этапа - пусконаладочные, включающие в себя:

- подготовительные работы;
- наладочные работы;
- комплексную проверку работы.

В процессе выполнения монтажных работ следует вести общий и специальный журналы производства работ и оформлять следующую производственную документацию:

- акт передачи оборудования, изделий и материалов в монтаж;
- акт о проведении входного контроля;
- акт готовности зданий, сооружений и помещений к производству монтажных работ;
- акт освидетельствования скрытых работ (для каждого вида электрических проводок);
- протокол измерения сопротивления изоляции электрических проводок;
- акт об окончании монтажных работ;
- акт об окончании пусконаладочных работ;
- ведомость смонтированного оборудования.

Монтаж оборудования следует выполнять с использованием средств малой механизации, механизированных и электрифицированных инструментов и приспособлений, сокращающих применение ручного труда.

Не допускается производить замену оборудования и материалов на аналогичные без согласования с проектной организацией-разработчиком проекта. Не допускается устанавливать оборудование с обнаруженными дефектами.

Отступления в ходе монтажных работ от проектной документации должны согласовываться с проектной организацией-разработчиком проекта.

Оборудование и материалы, применяемые в ходе работ должны соответствовать проектной спецификации, государственным стандартам, техническим условиям и иметь соответствующие сертификаты, паспорта и другим документам, удостоверяющие их качество.

При монтаже должны соблюдаться нормы, правила и мероприятия по охране труда и пожарной безопасности

8. Требования к электроснабжению

Электропитание шкафов АСКУВТ выполнить в соответствии с заданием на электроснабжение, см. раздел ЭОМ.

Для обеспечения 1-й категории надежности электропитания для преобразователя интерфейсов предусматривается Модуль бесперебойного питания, который служит для переключения нагрузки с блока питания на АКБ при отключении сети. Для обеспечения полной работоспособности системы не менее 60-ти минут при отключенном внешнем питании применяется АКБ 12V, 7аЧ.

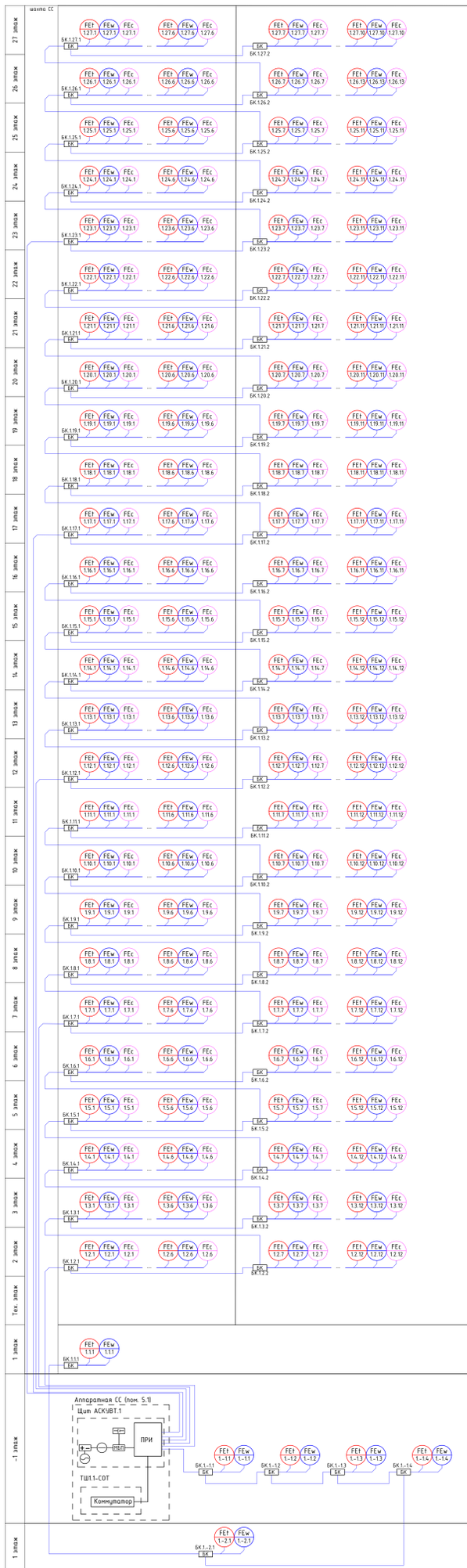
9. Мероприятия по охране окружающей среды

В данном проекте строительные работы на земельных участках не предусмотрены, и мероприятий по рекультивации земель не требуется.

Установленное на объекте оборудование не загрязняет сточные воды и не содержит вредных излучений и выбросов в атмосферу. В связи с отсутствием отрицательного воздействия проектируемой системы на естественные условия окружающей среды, специальных мероприятий по охране окружающей среду не предусматривается.

Согласовано		
Взам инв. - N		
Подп. и дата		
Инв. N подл.		

					ГКО-1269/24-АСКУВ				
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Штукхина		<i>Волова</i>	20.02.2026		Р	2	
Проверил		Семенов		<i>Семенов</i>	20.02.2026	Общие указания	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		

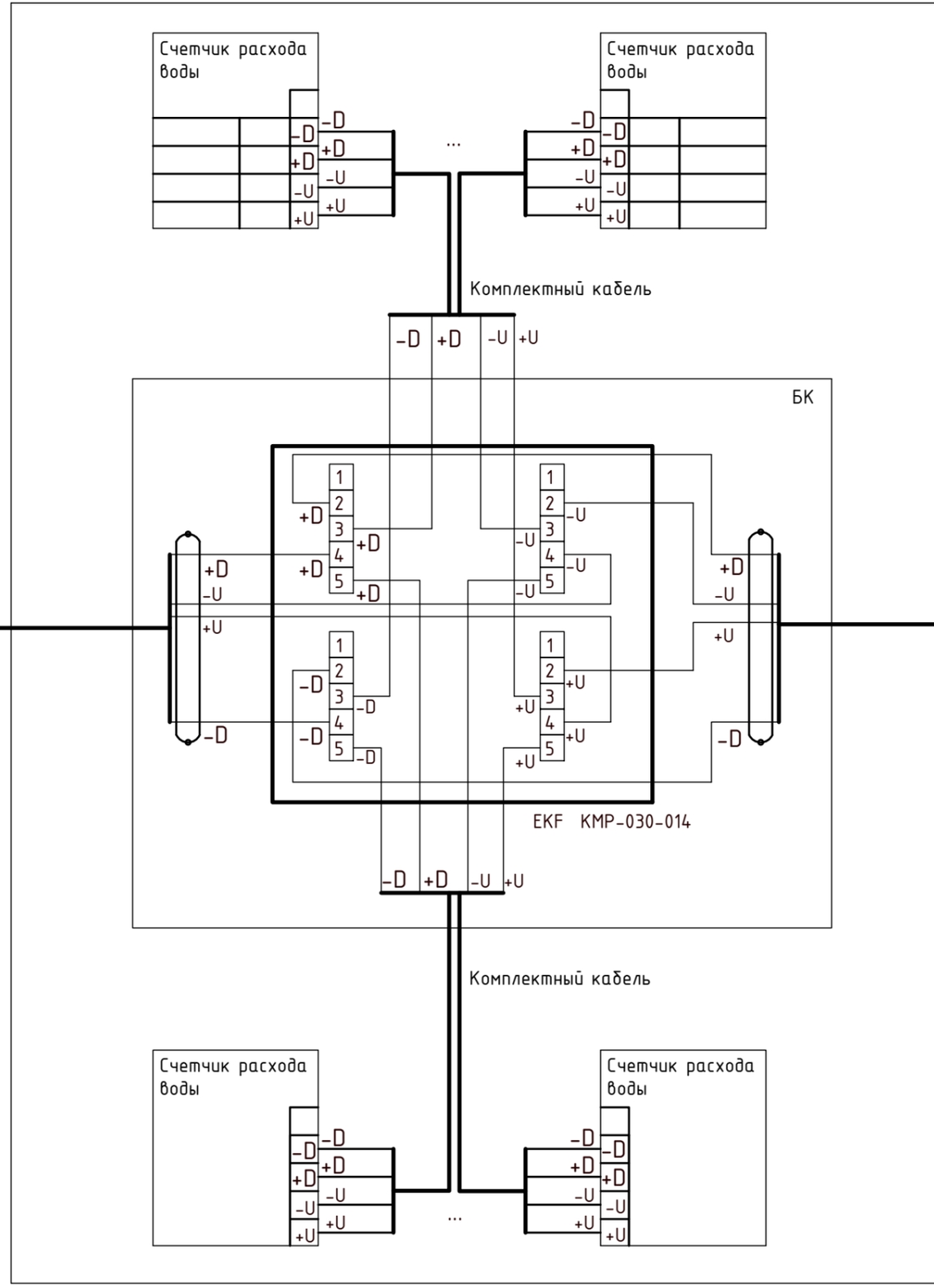


Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
АСУБ	Автоматизированная система учета энергоресурсов
ВАСКУВ	шкаф ВАСКУВ
ПРИ	преобразователь интерфейсов
FEW	счетчик горячей воды (i - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
FEC	счетчик холодной воды (шариковый) (i - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
FEC x/y/z	счетчик холодной воды (i - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
ЛСК	разделитель интерфейсов
ИП	исполнительный пульт
ИВ	наборъ беспроводных датчиков
ИВ	интерфейсная плата
Шлейф	Шлейф кабелей КИП/ЭМ/АИ-ИФ 1x2x0,6 + ГТТ-кабели ИФ 2x1,5
Кабель	Кабель U/UTP Cat5e LSZH кабель ИФ LSZH 0,5x15

				ГКО-1269/24-АСКУВ		
				Мультифункциональный логистический комплекс с подземной автомобильной стоянкой по адресу: г. Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8		
Исполн.	Литт	Литт	Литт	Дата	08.02.2018	
Разработчик	Сенянов	Сенянов	Сенянов	08.02.2018		
Гип	Сенянов	Сенянов	Сенянов	08.02.2018		
Проверил	Сенянов	Сенянов	Сенянов	08.02.2018		
Схема структурная системы АСУБ				000 "КОНКРИТ СТОИТ"		
				Формат А2_L		

Согласовано
Взам инв. N
Подп. и дата
Инв. N подл.



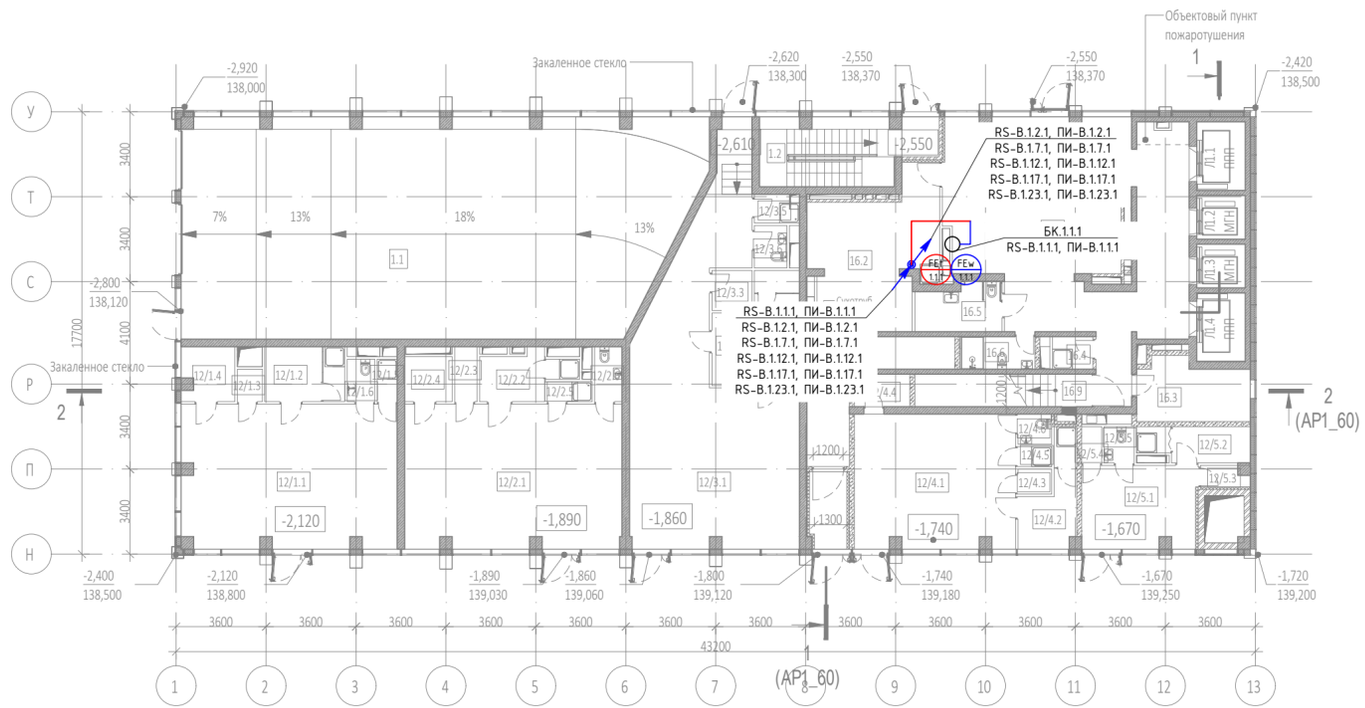
(ППГнз(А)-НФ 2x1.5)+(КИПвЭнз(А)-НФ 1x2x0.78)
к следующей распаячной коробке

(ППГнз(А)-НФ 2x1.5)+
(КИПвЭнз(А)-НФ 1x2x0.78)

(ППГнз(А)-НФ 2x1.5)+(КИПвЭнз(А)-НФ 1x2x0.78)

от предыдущей распаячной коробки
(ППГнз(А)-НФ 2x1.5)+(КИПвЭнз(А)-НФ 1x2x0.78)

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч	Лист	№.док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Шитухина	20.02.2026		Р	4	
ГИП				Семенов	20.02.2026				
Проверил				Семенов	20.02.2026	Типовая схема подключения проводок	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		



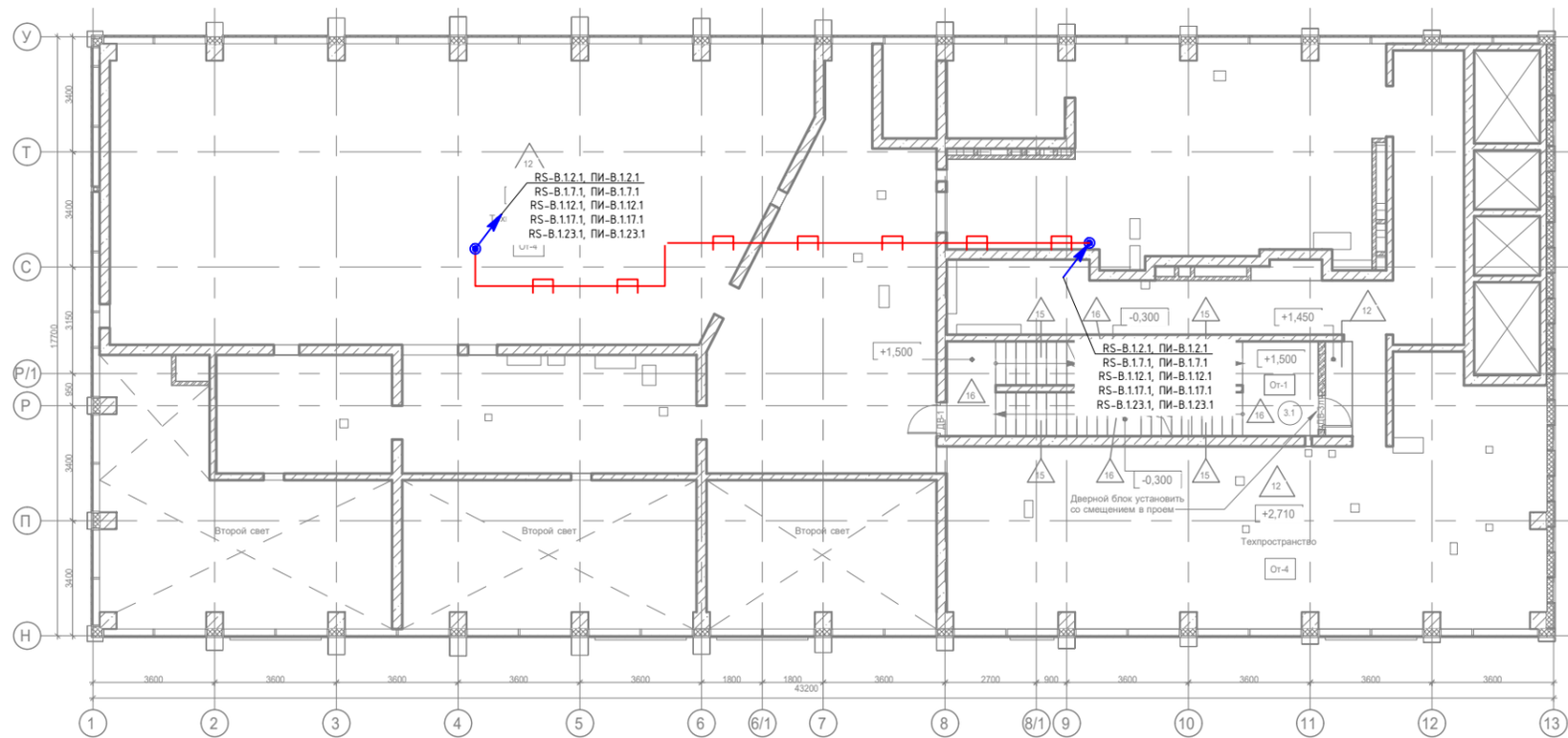
Экспликация помещений 1 этажа на отм. -2.550			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
Ритейл №4			
12/4.1	Ритейл	34,30	
12/4.2	Раздевалка для персонала	7,30	
12/4.3	Помещ. врем. хран. отходов	1,40	B4
12/4.4	Кладовая	2,90	B4
12/4.5	ПУИ	1,10	B4
12/4.6	С/У	1,60	
		48,60	
Ритейл №5			
12/5.1	Ритейл	15,40	
12/5.2	Раздевалка для персонала	6,00	
12/5.3	Помещ. врем. хран. отходов	1,70	B4
12/5.4	ПУИ	1,20	B4
12/5.5	С/У	1,70	
		26,00	
Гостиничный комплекс места общего пользования			
16.1	Вестибюль	78,00	
16.2	Колясочная/багажная	25,70	
16.3	Помещение администратора	10,40	
16.4	ПУИ	2,10	B4
16.5	С/У для МПН	6,30	
16.6	С/У службы 24/7	2,80	
16.6	С/У службы 24/7	3,90	
16.7	Тамбур	5,10	
16.8	Лестничная клетка H2	14,30	
16.9	Лестничная клетка H2	9,20	
		157,80	
		644,00	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВнз(A)-HF 1x2x0.6 + ППнз(A)-HF 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

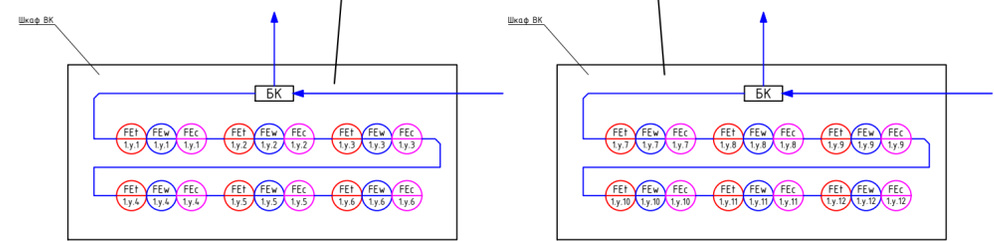
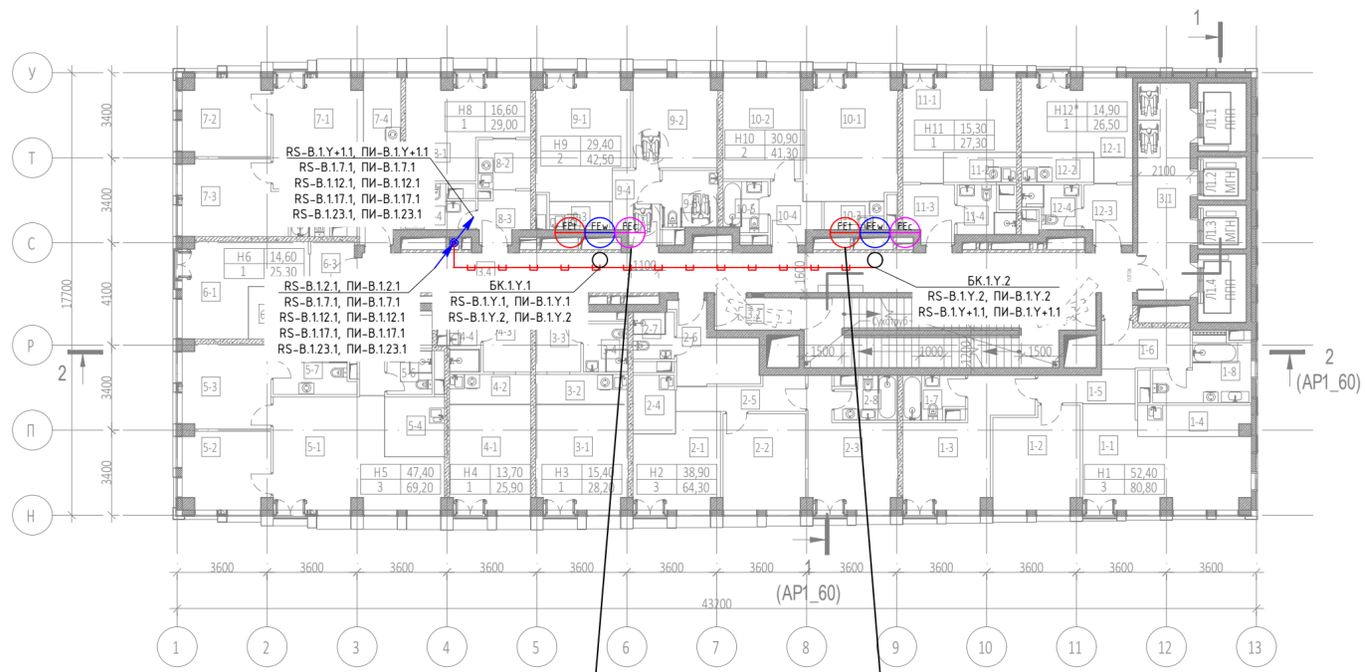
					ГКО-1269/24-АСКУВ				
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Штучкина			<i>Штучкина</i>	20.02.2026		Р	7	
ГИП	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026				
Проверил	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026	План расположения оборуд-ния 1 этажа. 1 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		

Инф. N подл. | Подп. и дата | Взам инв. N | Согласовано



Согласовано			
Взам инв. N			
Подп. и дата			
Инв. N подл.			

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч	Лист	№.док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шитухина			<i>Волынец</i>	20.02.2026		Р	8	
ГИП	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026				
Проверил	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026	План расположения оборудования на отм.+1700 +2710. 1 корпус		ООО "КОНКРИТ СТОУН"	



Экспликация помещений 2 этажа на отм. +4.800			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	22,20	
1-2	Комната №2	13,60	
1-3	Комната №3	16,60	
1-4	Кухня-ниша	5,40	
1-5	Коридор	4,80	
1-6	Холл	6,10	
1-7	С/У №1	4,00	
1-8	С/У №2	8,10	
		80,80	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	12,10	
2-2	Комната №2	12,60	
2-3	Комната №3	14,20	
2-4	Кухня	4,00	
2-5	Коридор	6,00	
2-6	Холл	8,20	
2-7	С/У №1	3,10	
2-8	С/У №2	4,10	
		64,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,40	
3-2	Кухня-ниша	4,40	
3-3	Холл	4,90	
3-4	С/У	3,50	
		28,20	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната	13,70	
4-2	Кухня-ниша	3,90	
4-3	Холл	5,20	
4-4	С/У	3,10	
		25,90	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	25,00	
5-2	Комната №2	10,60	
5-3	Комната №3	11,80	
5-4	Кухня-ниша	5,70	
5-5	Холл	6,80	
5-6	С/У №1	3,10	
5-7	С/У №2	6,20	
		69,20	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната	14,60	
6-2	Кухня-ниша	3,20	
6-3	Холл	3,20	
6-4	С/У	4,30	
		25,30	

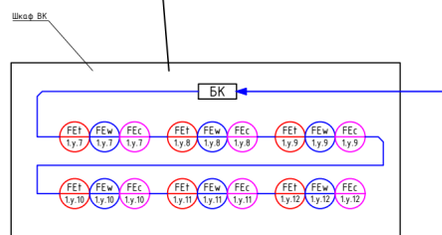
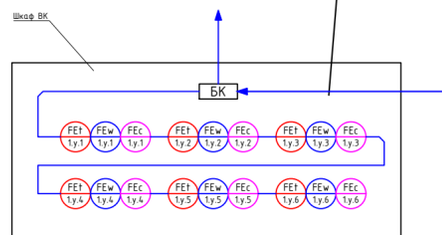
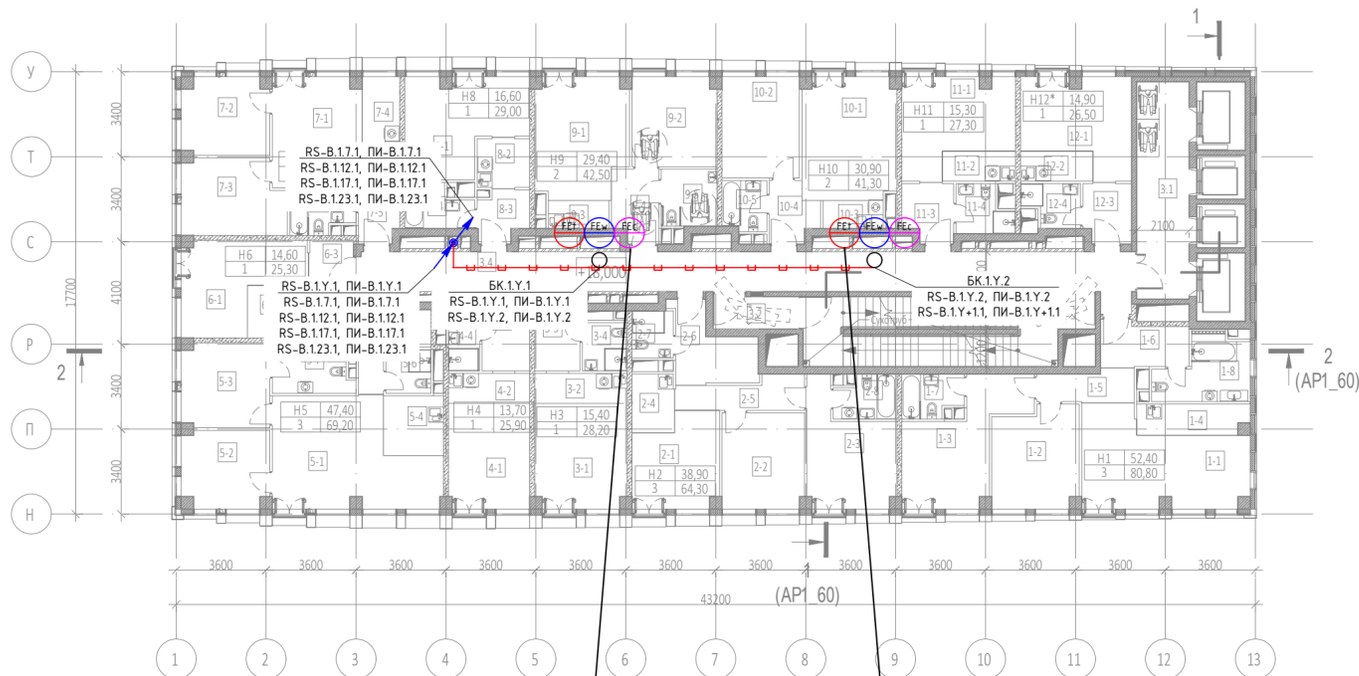
Экспликация помещений 2 этажа на отм. +4.800			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	16,90	
7-2	Комната №2	10,60	
7-3	Комната №3	12,20	
7-4	Кухня-ниша	4,80	
7-5	Холл	3,40	
7-6	С/У	4,20	
		52,10	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната	16,60	
8-2	Кухня-ниша	4,20	
8-3	Холл	3,90	
8-4	С/У	4,30	
		29,00	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,30	
9-2	Комната №2	12,10	
9-3	Кухня-ниша	2,70	
9-4	Холл	5,30	
9-5	С/У	5,10	
		42,50	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	18,30	
10-2	Комната №2	12,60	
10-3	Кухня-ниша	2,70	
10-4	Холл	4,20	
10-5	С/У	3,50	
		41,30	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната	15,30	
11-2	Кухня-ниша	3,50	
11-3	Холл	4,60	
11-4	С/У	3,90	
		27,30	
12 Номер дежурного персонала/горничной			
12-1	Комната	14,90	
12-2	Кухня-ниша	3,50	
12-3	Холл	4,50	
12-4	С/У	3,60	
		26,50	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	18,30	
3.2	Тамбур-шлюз	4,40	
3.3	Лестничная клетка H2	29,10	
3.4	Коридор	50,50	
		102,30	
		614,70	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭвнз(А)-НФ 1x2x0.6 + ППнз(А)-НФ 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

					ГКО-1269/24-АСКУВ				
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Штучихина	Семенов	20.02.2026		20.02.2026		Р	9	
Проверил	Семенов				20.02.2026	План расположения оборудования 2-5 этаж. 1 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		

Инф. N подл. | Подр. и дата | Взам инф. N | Согласовано



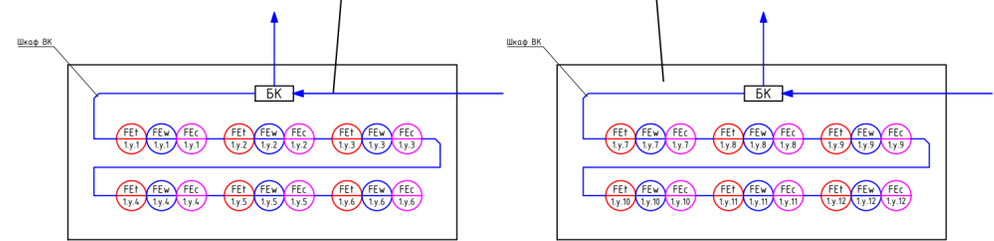
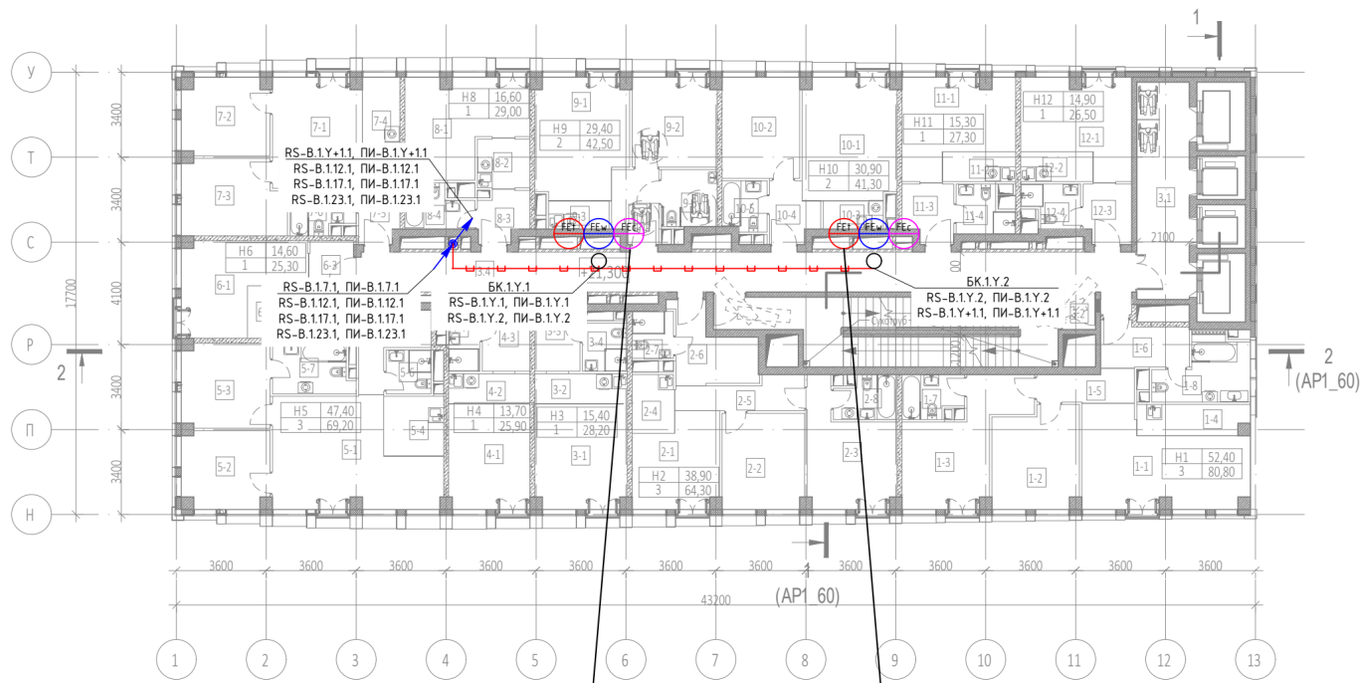
Экспликация помещений 6 этажа на отм. +18.000			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	22,20	
1-2	Комната №2	13,60	
1-3	Комната №3	16,60	
1-4	Кухня-ниша	5,40	
1-5	Коридор	4,80	
1-6	Холл	6,10	
1-7	С/У №1	4,00	
1-8	С/У №2	8,10	
		80,80	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	12,10	
2-2	Комната №2	12,60	
2-3	Комната №3	14,20	
2-4	Кухня	4,00	
2-5	Коридор	6,00	
2-6	Холл	8,20	
2-7	С/У №1	3,10	
2-8	С/У №2	4,10	
		64,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,40	
3-2	Кухня-ниша	4,40	
3-3	Холл	4,90	
3-4	С/У	3,50	
		28,20	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната	13,70	
4-2	Кухня-ниша	3,90	
4-3	Холл	5,20	
4-4	С/У	3,10	
		25,90	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	25,00	
5-2	Комната №2	10,60	
5-3	Комната №3	11,80	
5-4	Кухня-ниша	5,70	
5-5	Холл	6,80	
5-6	С/У №1	3,10	
5-7	С/У №2	6,20	
		69,20	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната	14,60	
6-2	Кухня-ниша	3,20	
6-3	Холл	3,20	
6-4	С/У	4,30	
		25,30	

Экспликация помещений 6 этажа на отм. +18.000			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	16,90	
7-2	Комната №2	10,60	
7-3	Комната №3	12,20	
7-4	Кухня-ниша	4,80	
7-5	Холл	3,40	
7-6	С/У	4,20	
		52,10	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната	16,60	
8-2	Кухня-ниша	4,20	
8-3	Холл	3,90	
8-4	С/У	4,30	
		29,00	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,30	
9-2	Комната №2	12,10	
9-3	Кухня-ниша	2,70	
9-4	Холл	5,30	
9-5	С/У	5,10	
		42,50	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	18,30	
10-2	Комната №2	12,60	
10-3	Кухня-ниша	2,70	
10-4	Холл	4,20	
10-5	С/У	3,50	
		41,30	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната	15,30	
11-2	Кухня-ниша	3,50	
11-3	Холл	4,60	
11-4	С/У	3,90	
		27,30	
12 Номер дежурного персонала/горничной			
12-1	Комната	14,90	
12-2	Кухня-ниша	3,50	
12-3	Холл	4,50	
12-4	С/У	3,60	
		26,50	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	18,30	
3.2	Тамбур-шлюз	4,40	
3.3	Лестничная клетка Н2	29,10	
3.4	Коридор	50,50	
		102,30	
		614,70	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИП03Вн2(A)-HF 1x2x0.6 + ППн2(A)-HF 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

ГКО-1269/24-АСКУВ					
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Штукшина	20	02	2026	
ГИП	Семенов	20	02	2026	
Проверил	Семенов	20	02	2026	
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления					
Стадия	Лист	Листов			
Р	10				
План расположения оборудования 6 этаж. 1 корпус					
ООО "КОНКРИТ СТОУН"					



Экспликация помещений 7 этажа на отм. +21.300			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	22,20	
1-2	Комната №2	13,60	
1-3	Комната №3	16,60	
1-4	Кухня-ниша	5,40	
1-5	Коридор	4,80	
1-6	Холл	6,10	
1-7	С/У №1	4,00	
1-8	С/У №2	8,10	
		80,80	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	12,10	
2-2	Комната №2	12,60	
2-3	Комната №3	14,20	
2-4	Кухня-ниша	4,00	
2-5	Коридор	6,00	
2-6	Холл	8,20	
2-7	С/У №1	3,10	
2-8	С/У №2	4,10	
		64,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,40	
3-2	Кухня-ниша	4,40	
3-3	Холл	4,90	
3-4	С/У	3,50	
		28,20	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната	13,70	
4-2	Кухня-ниша	3,90	
4-3	Холл	5,20	
4-4	С/У	3,10	
		25,90	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	25,00	
5-2	Комната №2	10,60	
5-3	Комната №3	11,80	
5-4	Кухня-ниша	5,70	
5-5	Холл	6,80	
5-6	С/У №1	3,10	
5-7	С/У №2	6,20	
		69,20	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната	14,60	
6-2	Кухня-ниша	3,20	
6-3	Холл	3,20	
6-4	С/У	4,30	
		25,30	

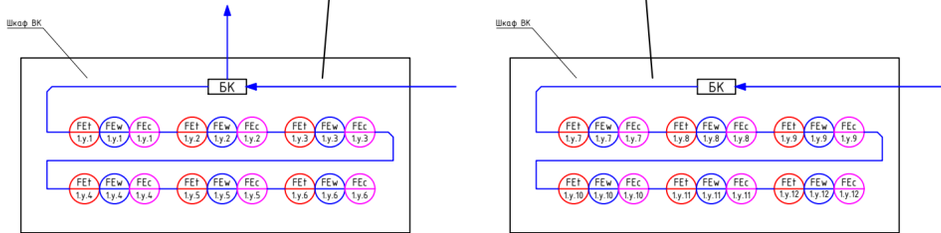
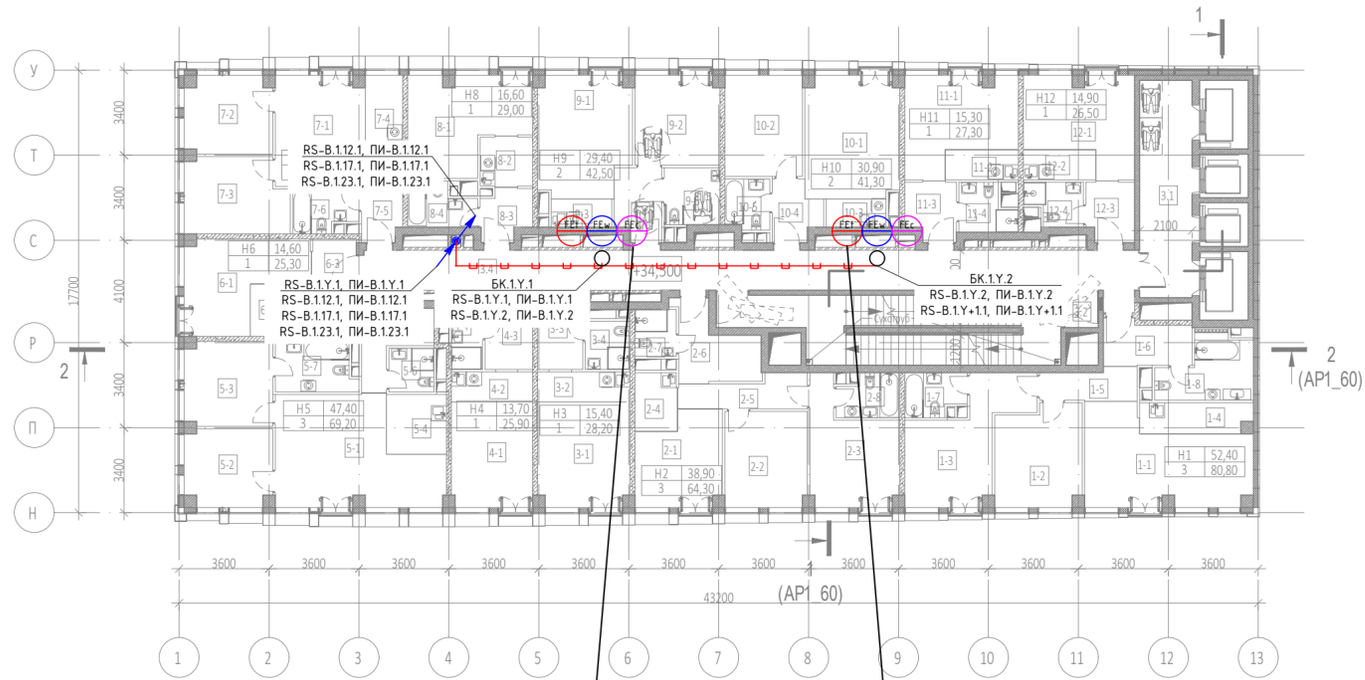
Экспликация помещений 7 этажа на отм. +21.300			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	16,90	
7-2	Комната №2	10,60	
7-3	Комната №3	12,20	
7-4	Кухня-ниша	4,80	
7-5	Холл	3,40	
7-6	С/У	4,20	
		52,10	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната	16,60	
8-2	Кухня-ниша	4,20	
8-3	Холл	3,90	
8-4	С/У	4,30	
		29,00	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,30	
9-2	Комната №2	12,10	
9-3	Кухня-ниша	2,70	
9-4	Холл	5,30	
9-5	С/У	5,10	
		42,50	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	18,30	
10-2	Комната №2	12,60	
10-3	Кухня-ниша	2,70	
10-4	Холл	4,20	
10-5	С/У	3,50	
		41,30	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната	15,30	
11-2	Кухня-ниша	3,50	
11-3	Холл	4,60	
11-4	С/У	3,90	
		27,30	
12 Гостиничный номер			
12-1	Комната	14,90	
12-2	Кухня-ниша	3,50	
12-3	Холл	4,50	
12-4	С/У	3,60	
		26,50	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	18,30	
3.2	Тамбур-шлюз	1,70	
3.3	Лестничная клетка H2	31,80	
3.4	Коридор	50,50	
		102,30	
		614,70	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВнз(А)-НФ 1x2x0.6 + ППнз(А)-НФ 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

					ГКО-1269/24-АСКУВ				
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шитухина			<i>Валерия</i>	20.02.2026		Р	11	
ГИП	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026				
Проверил	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026	План расположения оборудования 7-10 этаж. 1 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		

Инв. N подл. | Попр. и дата | Взам инв. N | Согласовано



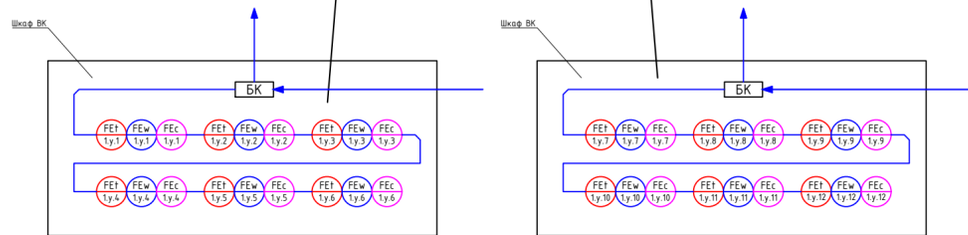
Экспликация помещений 11 этажа на отм. +34.500			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	22,20	
1-2	Комната №2	13,60	
1-3	Комната №3	16,60	
1-4	Кухня-ниша	5,40	
1-5	Коридор	4,80	
1-6	Холл	6,10	
1-7	С/У №1	4,00	
1-8	С/У №2	8,10	
		80,80	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	12,10	
2-2	Комната №2	12,60	
2-3	Комната №3	14,20	
2-4	Кухня-ниша	4,00	
2-5	Коридор	6,00	
2-6	Холл	8,20	
2-7	С/У №1	3,10	
2-8	С/У №2	4,10	
		64,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,40	
3-2	Кухня-ниша	4,40	
3-3	Холл	4,90	
3-4	С/У	3,50	
		28,20	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната	13,70	
4-2	Кухня-ниша	3,90	
4-3	Холл	5,20	
4-4	С/У	3,10	
		25,90	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	25,00	
5-2	Комната №2	10,60	
5-3	Комната №3	11,80	
5-4	Кухня-ниша	5,70	
5-5	Холл	6,80	
5-6	С/У №1	3,10	
5-7	С/У №2	6,20	
		69,20	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната	14,60	
6-2	Кухня-ниша	3,20	
6-3	Холл	3,20	
6-4	С/У	4,30	
		25,30	

Экспликация помещений 11 этажа на отм. +34.500			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	16,90	
7-2	Комната №2	10,60	
7-3	Комната №3	12,20	
7-4	Кухня-ниша	4,80	
7-5	Холл	3,40	
7-6	С/У	4,20	
		52,10	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната	16,60	
8-2	Кухня-ниша	4,20	
8-3	Холл	3,90	
8-4	С/У	4,30	
		29,00	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,30	
9-2	Комната №2	12,10	
9-3	Кухня-ниша	2,70	
9-4	Холл	5,30	
9-5	С/У	5,10	
		42,50	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	18,30	
10-2	Комната №2	12,60	
10-3	Кухня-ниша	2,70	
10-4	Холл	4,20	
10-5	С/У	3,50	
		41,30	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната	15,30	
11-2	Кухня-ниша	3,50	
11-3	Холл	4,60	
11-4	С/У	3,90	
		27,30	
12 Гостиничный номер			
12-1	Комната	14,90	
12-2	Кухня-ниша	3,50	
12-3	Холл	4,50	
12-4	С/У	3,60	
		26,50	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	18,30	
3.2	Тамбур-шлюз	1,70	
3.3	Лестничная клетка H2	31,80	
3.4	Коридор	50,50	
		102,30	
		614,70	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВнг(A)-HF 1x2x0.6 + ППнг(A)-HF 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ГКО-1269/24-АСКУВ			
Разработал	Штукшина				20.02.2026	Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
ГИП	Семенов				20.02.2026	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Семенов				20.02.2026	План расположения оборудования 11 этаж. 1 корпус	P	12	
							ООО "КОНКРИТ СТОУН"		



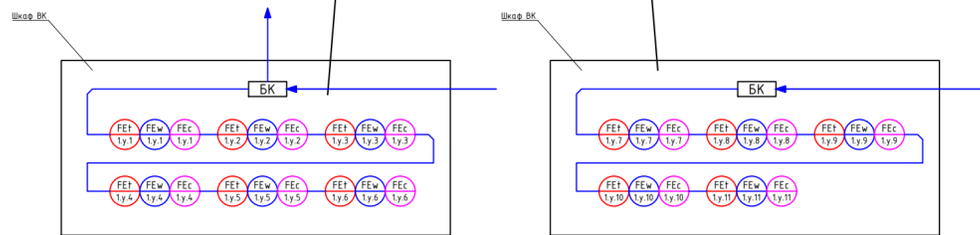
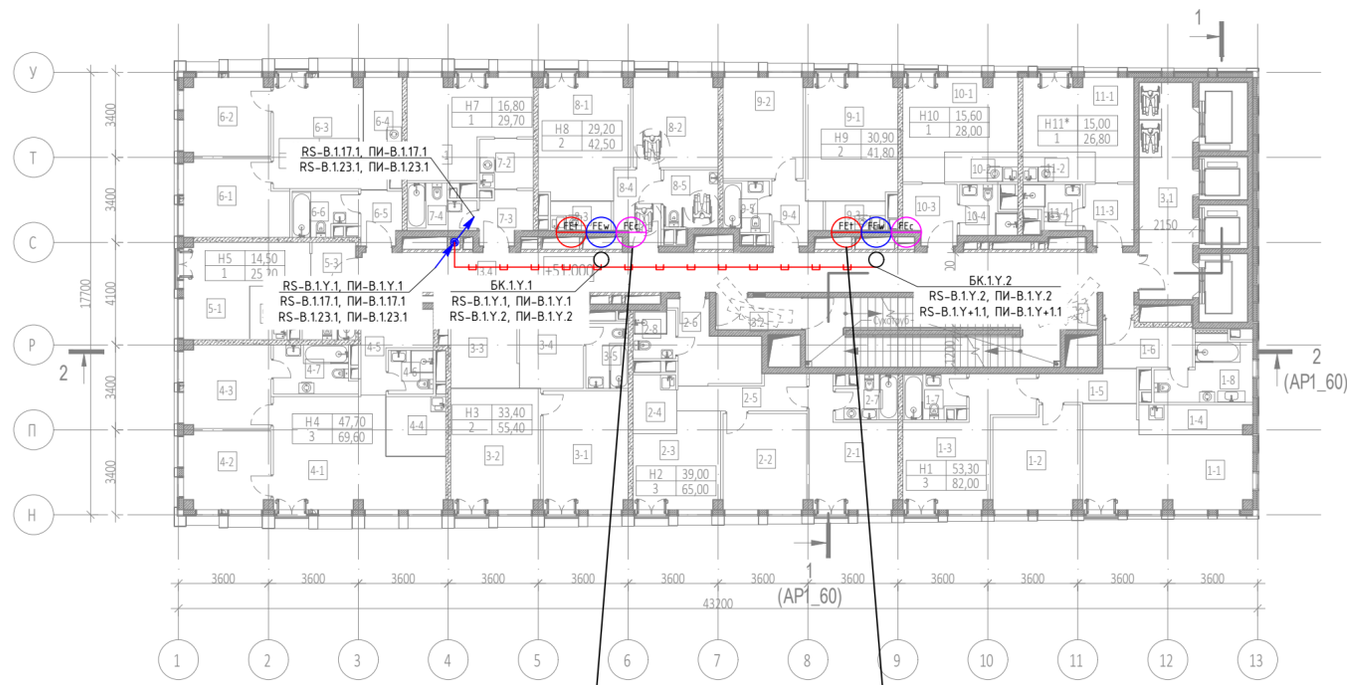
Экспликация помещений 12 этажа на отм. +37.800			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	22,80	
1-2	Комната №2	13,70	
1-3	Комната №3	16,80	
1-4	Кухня-ниша	5,30	
1-5	Коридор	4,90	
1-6	Холл	6,20	
1-7	С/У №1	4,20	
1-8	С/У №2	8,10	
		82,00	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	12,10	
2-2	Комната №2	12,80	
2-3	Комната №3	14,10	
2-4	Кухня	4,10	
2-5	Коридор	6,00	
2-6	Холл	8,50	
2-7	С/У №1	3,30	
2-8	С/У №2	4,10	
		65,00	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,10	
3-2	Кухня-ниша	4,30	
3-3	Холл	5,10	
3-4	С/У	3,30	
		27,80	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната	13,90	
4-2	Кухня-ниша	4,00	
4-3	Холл	5,40	
4-4	С/У	3,80	
		27,10	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	25,40	
5-2	Комната №2	10,70	
5-3	Комната №3	11,60	
5-4	Кухня-ниша	5,70	
5-5	Холл	7,00	
5-6	С/У №1	3,10	
5-7	С/У №2	6,10	
		69,60	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната	14,50	
6-2	Кухня-ниша	3,20	
6-3	Холл	3,10	
6-4	С/У	4,40	
		25,20	

Экспликация помещений 12 этажа на отм. +37.800			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	17,10	
7-2	Комната №2	10,70	
7-3	Комната №3	12,40	
7-4	Кухня-ниша	5,00	
7-5	Холл	3,50	
7-6	С/У	4,30	
		53,00	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната	16,80	
8-2	Кухня-ниша	4,30	
8-3	Холл	4,10	
8-4	С/У	4,50	
		29,70	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,00	
9-2	Комната №2	12,20	
9-3	Кухня-ниша	2,90	
9-4	Холл	5,40	
9-5	С/У	5,00	
		42,50	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	17,90	
10-2	Комната №2	13,00	
10-3	Кухня-ниша	2,80	
10-4	Холл	4,40	
10-5	С/У	3,70	
		41,80	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната	15,60	
11-2	Кухня-ниша	3,50	
11-3	Холл	5,00	
11-4	С/У	3,90	
		28,00	
12 Номер дежурного персонала/горничной			
12-1	Комната	15,00	
12-2	Кухня-ниша	3,50	
12-3	Холл	4,70	
12-4	С/У	3,60	
		26,80	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	18,70	
3.2	Тамбур-шлюз	4,40	
3.3	Лестничная клетка H2	29,10	
3.4	Коридор	50,60	
		102,80	
		621,30	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
FEI x-y-z	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
FEC x-y-z	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
FEW x-y-z	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
■	Счетчик импульсов-регистратор
□	Место установки шкафов АСКУ
⊠	Шкаф ШВТСС
○	Блок коммутации
БК	Разветвитель интерфейса
—	Шлейф кабелей КИПВЭВн(А)-HF 1x2x0.6 + ППн(А)-HF 2x1.5
—	Кабельная трасса в лотке СС
—	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
↙	Спуск/подъем с этажа на этаж

ГКО-1269/24-АСКУВ						
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разработал	Штуккина	Волос	20.02.2026			
ГИП	Семенов				20.02.2026	
Проверил	Семенов				20.02.2026	
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления				Стадия	Лист	Листов
План расположения оборудования 12-15 этаж. 1 корпус				Р	13	
				ООО "КОНКРИТ СТОУН"		



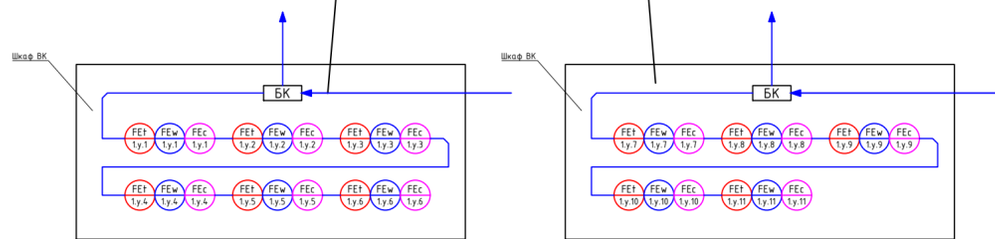
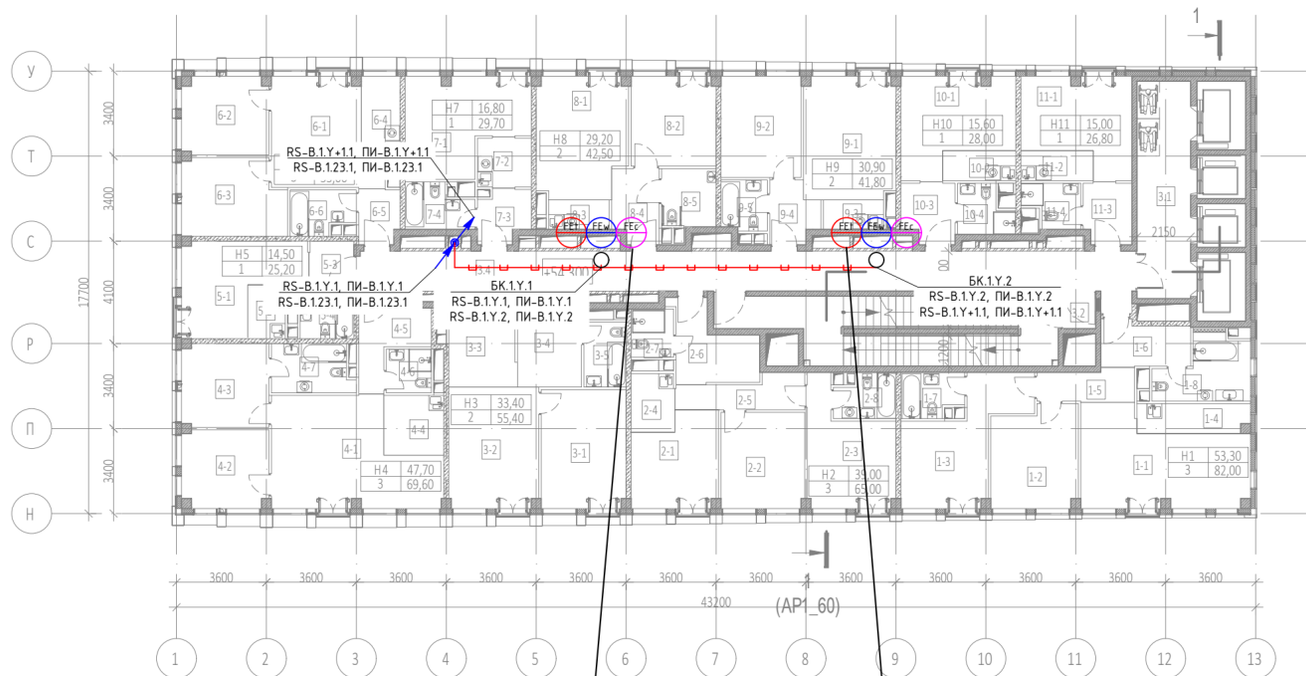
Экспликация помещений 16 этажа на отм. +51.000			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	22,80	
1-2	Комната №2	13,70	
1-3	Комната №3	16,80	
1-4	Кухня-ниша	5,30	
1-5	Коридор	4,90	
1-6	Холл	6,20	
1-7	С/У	4,20	
1-8	С/У	8,10	
		82,00	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	14,10	
2-2	Комната №2	12,80	
2-3	Комната №3	12,10	
2-4	Кухня-ниша	4,10	
2-5	Коридор	6,00	
2-6	Холл	8,50	
2-7	С/У №1	4,10	
2-8	С/У №2	3,30	
		65,00	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	16,10	
3-2	Комната №2	17,30	
3-3	Кухня-ниша	9,00	
3-4	Холл	8,60	
3-5	С/У	4,40	
		55,40	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	25,40	
4-2	Комната №2	10,70	
4-3	Комната №3	11,60	
4-4	Кухня-ниша	5,70	
4-5	Холл	7,00	
4-6	С/У №1	3,10	
4-7	С/У №2	6,10	
		69,60	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната	14,50	
5-2	Кухня-ниша	3,20	
5-3	Холл	3,10	
5-4	С/У	4,40	
		25,20	

Экспликация помещений 16 этажа на отм. +51.000			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	12,40	
6-2	Комната №2	10,70	
6-3	Комната №3	17,10	
6-4	Кухня-ниша	5,00	
6-5	Холл	3,50	
6-6	С/У	4,30	
		53,00	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната	16,80	
7-2	Кухня-ниша	4,30	
7-3	Холл	4,10	
7-4	С/У	4,50	
		29,70	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	17,00	
8-2	Комната №2	12,20	
8-3	Кухня-ниша	2,90	
8-4	Холл	5,40	
8-5	С/У	5,00	
		42,50	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,90	
9-2	Комната №2	13,00	
9-3	Кухня-ниша	2,80	
9-4	Холл	4,40	
9-5	С/У	3,70	
		41,80	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната	15,60	
10-2	Кухня-ниша	3,50	
10-3	Холл	5,00	
10-4	С/У	3,90	
		28,00	
11 Номер дежурного персонала/горничной			
11-1	Комната	15,00	
11-2	Кухня-ниша	3,50	
11-3	Холл	4,70	
11-4	С/У	3,60	
		26,80	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	18,70	
3.2	Тамбур-шлюз	4,40	
3.3	Лестничная клетка №2	29,10	
3.4	Коридор	50,60	
		102,80	
		621,80	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
FE1 x y z	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
FEc x y z	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
FEw x y z	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
■	Счетчик импульсов-регистратор
□	Место установки шкафов АСКУ
⊗	Шкаф ШВТСС
○	Блок коммутации
БК	Разветвитель интерфейса
—	Шлейф кабелей КИПВЭВнз(А)-НФ 1x2x0.6 + ППнз(А)-НФ 2x1.5
—	Кабельная трасса в лотке СС
—	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
⚡	Спуск/подъем с этажа на этаж

ГКО-1269/24-АСКУВ				
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Дата
Разработал	Шитухина	Семенов	20.02.2026	20.02.2026
ГИП	Семенов	Семенов	20.02.2026	20.02.2026
Проверил	Семенов	Семенов	20.02.2026	20.02.2026
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления				Стадия
План расположения оборудования 16 этаж. 1 корпус				Лист
				Листов
				Р
				14
				Листов
				000 "КОНКРИТ СТОУН"



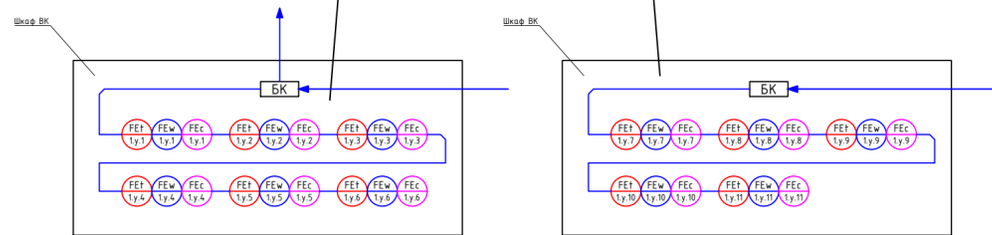
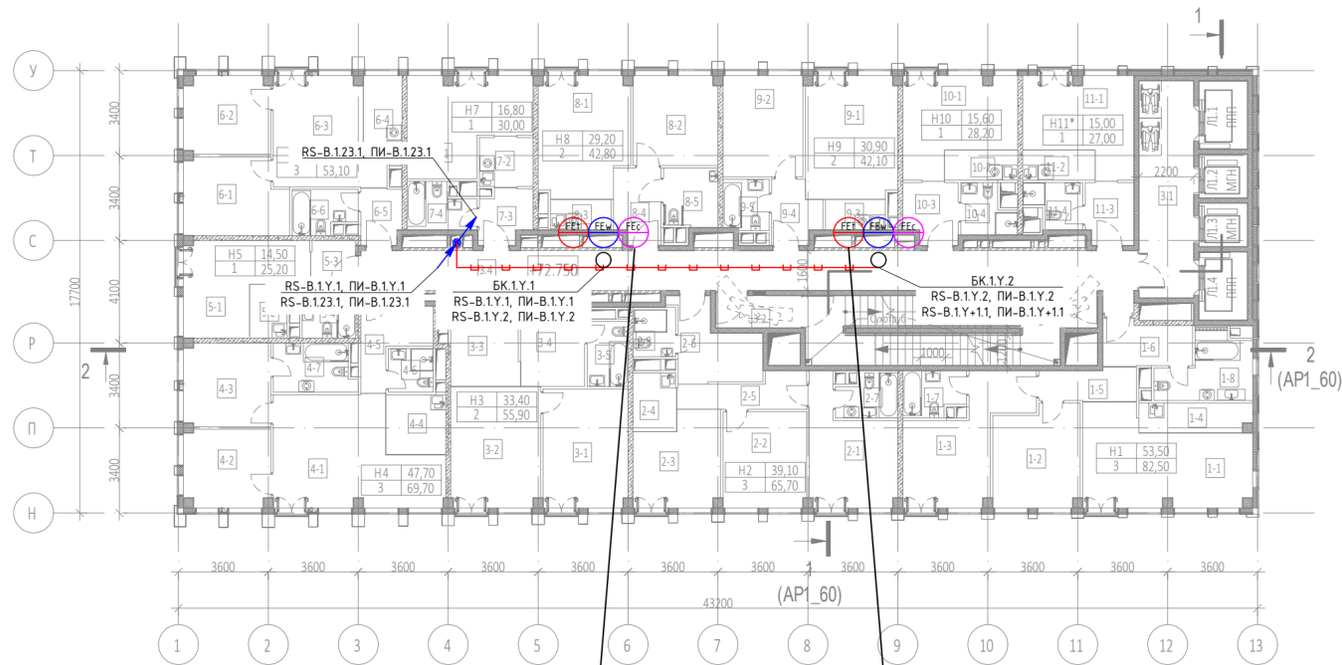
Экспликация помещений 17 этажа на отм. +54.300			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	22,80	
1-2	Комната №2	13,70	
1-3	Комната №3	16,80	
1-4	Кухня-ниша	5,30	
1-5	Коридор	4,90	
1-6	Холл	6,20	
1-7	С/У №1	4,20	
1-8	С/У №2	8,10	
		82,00	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	12,10	
2-2	Комната №2	12,80	
2-3	Комната №3	14,10	
2-4	Кухня-ниша	4,10	
2-5	Коридор	6,00	
2-6	Холл	8,50	
2-7	С/У №1	3,30	
2-8	С/У №2	4,10	
		65,00	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	16,10	
3-2	Комната №2	17,30	
3-3	Кухня-ниша	9,00	
3-4	Холл	8,60	
3-5	С/У	4,40	
		55,40	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	25,40	
4-2	Комната №2	10,70	
4-3	Комната №3	11,60	
4-4	Кухня-ниша	5,70	
4-5	Холл	7,00	
4-6	С/У №1	3,10	
4-7	С/У №2	6,10	
		69,60	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната	14,50	
5-2	Кухня-ниша	3,20	
5-3	Холл	3,10	
5-4	С/У	4,40	
		25,20	

Экспликация помещений 17 этажа на отм. +54.300			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	17,10	
6-2	Комната №2	10,70	
6-3	Комната №3	12,40	
6-4	Кухня-ниша	5,00	
6-5	Холл	3,50	
6-6	С/У	4,30	
		53,00	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната	16,80	
7-2	Кухня-ниша	4,30	
7-3	Холл	4,10	
7-4	С/У	4,50	
		29,70	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	17,00	
8-2	Комната №2	12,20	
8-3	Кухня-ниша	2,90	
8-4	Холл	5,40	
8-5	С/У	5,00	
		42,50	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,90	
9-2	Комната №2	13,00	
9-3	Кухня-ниша	2,80	
9-4	Холл	4,40	
9-5	С/У	3,70	
		41,80	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната	15,60	
10-2	Кухня-ниша	3,50	
10-3	Холл	5,00	
10-4	С/У	3,90	
		28,00	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната	15,00	
11-2	Кухня-ниша	3,50	
11-3	Холл	4,70	
11-4	С/У	3,60	
		26,80	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	18,70	
3.2	Тамбур-шлюз	1,70	
3.3	Лестничная клетка H2	31,80	
3.4	Коридор	50,60	
		102,80	
		621,80	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИП03Внг(A)-HF 1x2x0.6 + ППнг(A)-HF 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

ГКО-1269/24-АСКУВ				
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Дата
Разработал	Штукшина	20.02.2026	20.02.2026	20.02.2026
ГИП	Семенов	20.02.2026	20.02.2026	20.02.2026
Проверил	Семенов	20.02.2026	20.02.2026	20.02.2026
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления				Стадия
План расположения оборудования 17-21 этаж. 1 корпус				Лист
				Листов
				Р
				15
				ООО "КОНКРИТ СТОУН"



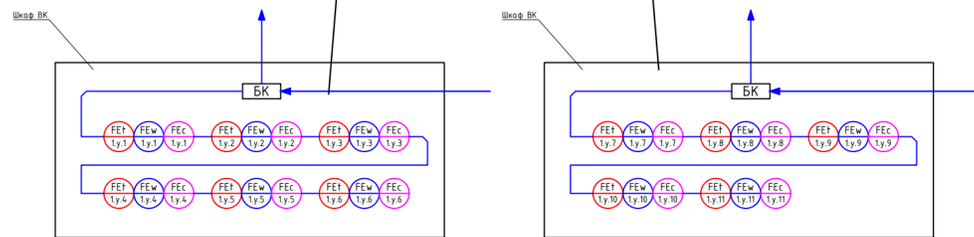
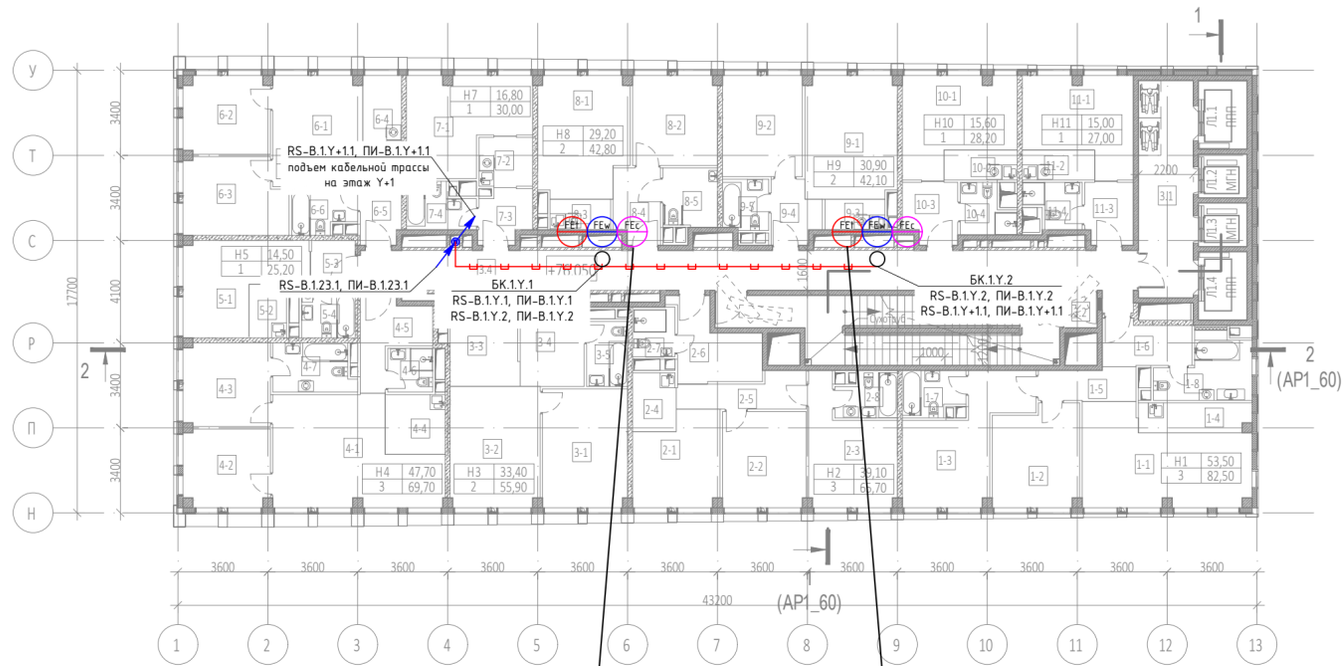
Экспликация помещений 22 этажа на отм. +72.750			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	22,80	
1-2	Комната №2	13,70	
1-3	Комната №3	17,00	
1-4	Кухня-ниша	5,30	
1-5	Коридор	5,00	
1-6	Холл	6,20	
1-7	С/У	4,30	
1-8	С/У	8,20	
		82,50	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	14,20	
2-2	Комната №2	12,80	
2-3	Комната №3	12,10	
2-4	Кухня-ниша	4,10	
2-5	Коридор	6,10	
2-6	Холл	8,90	
2-7	С/У №1	4,10	
2-8	С/У №2	3,40	
		65,70	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	16,10	
3-2	Комната №2	17,30	
3-3	Кухня-ниша	9,40	
3-4	Холл	8,80	
3-5	С/У	4,30	
		55,90	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	25,40	
4-2	Комната №2	10,70	
4-3	Комната №3	11,60	
4-4	Кухня-ниша	5,70	
4-5	Холл	7,10	
4-6	С/У №1	3,10	
4-7	С/У №2	6,10	
		69,70	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната	14,50	
5-2	Кухня-ниша	3,20	
5-3	Холл	3,10	
5-4	С/У	4,40	
		25,20	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	12,40	
6-2	Комната №2	10,70	
		23,10	

Экспликация помещений 22 этажа на отм. +72.750			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
6-3	Комната №3	17,10	
6-4	Кухня-ниша	5,00	
6-5	Холл	3,60	
6-6	С/У	4,30	
		53,10	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната	16,80	
7-2	Кухня-ниша	4,30	
7-3	Холл	4,30	
7-4	С/У	4,60	
		30,00	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	17,00	
8-2	Комната №2	12,20	
8-3	Кухня-ниша	3,00	
8-4	Холл	5,50	
8-5	С/У	5,10	
		42,80	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,90	
9-2	Комната №2	13,00	
9-3	Кухня-ниша	3,00	
9-4	Холл	4,50	
9-5	С/У	3,70	
		42,10	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната	15,60	
10-2	Кухня-ниша	3,50	
10-3	Холл	5,20	
10-4	С/У	3,90	
		28,20	
11 Номер дежурного персонала/горничной			
11-1	Комната	15,00	
11-2	Кухня-ниша	3,50	
11-3	Холл	4,80	
11-4	С/У	3,70	
		27,00	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	19,10	
3.2	Тамбур-шлюз	4,40	
3.3	Лестничная клетка H2	29,10	
3.4	Коридор	50,60	
		103,20	
		625,40	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВнз(А)-НФ 1x2x0.6 + ППнз(А)-НФ 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

ГКО-1269/24-АСКУВ			
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.
Разработал	Штукшина	20.02.2026	20.02.2026
ГИП	Семенов	20.02.2026	20.02.2026
Проверил	Семенов	20.02.2026	20.02.2026
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления			Стадия
План расположения оборудования 22 этаж. 1 корпус			Лист
			Листов
			Р
			16
			Листов
			000 "КОНКРИТ СТОУН"



Экспликация помещений 23 этажа на отм. +76.050

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	22,80	
1-2	Комната №2	13,70	
1-3	Комната №3	17,00	
1-4	Кухня-ниша	5,30	
1-5	Коридор	5,00	
1-6	Холл	6,20	
1-7	С/У №1	4,30	
1-8	С/У №2	8,20	
		82,50	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	12,10	
2-2	Комната №2	12,80	
2-3	Комната №3	14,20	
2-4	Кухня-ниша	4,10	
2-5	Коридор	6,10	
2-6	Холл	8,90	
2-7	С/У №1	3,40	
2-8	С/У №2	4,10	
		65,70	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	16,10	
3-2	Комната №2	17,30	
3-3	Кухня-ниша	9,40	
3-4	Холл	8,80	
3-5	С/У	4,30	
		55,90	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	25,40	
4-2	Комната №2	10,70	
4-3	Комната №3	11,60	
4-4	Кухня-ниша	5,70	
4-5	Холл	7,10	
4-6	С/У №1	3,10	
4-7	С/У №2	6,10	
		69,70	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната	14,50	
5-2	Кухня-ниша	3,20	
5-3	Холл	3,10	
5-4	С/У	4,40	
		25,20	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	17,10	
6-2	Комната №2	10,70	

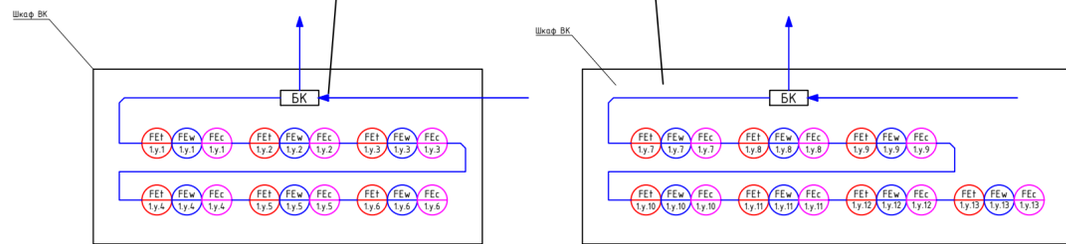
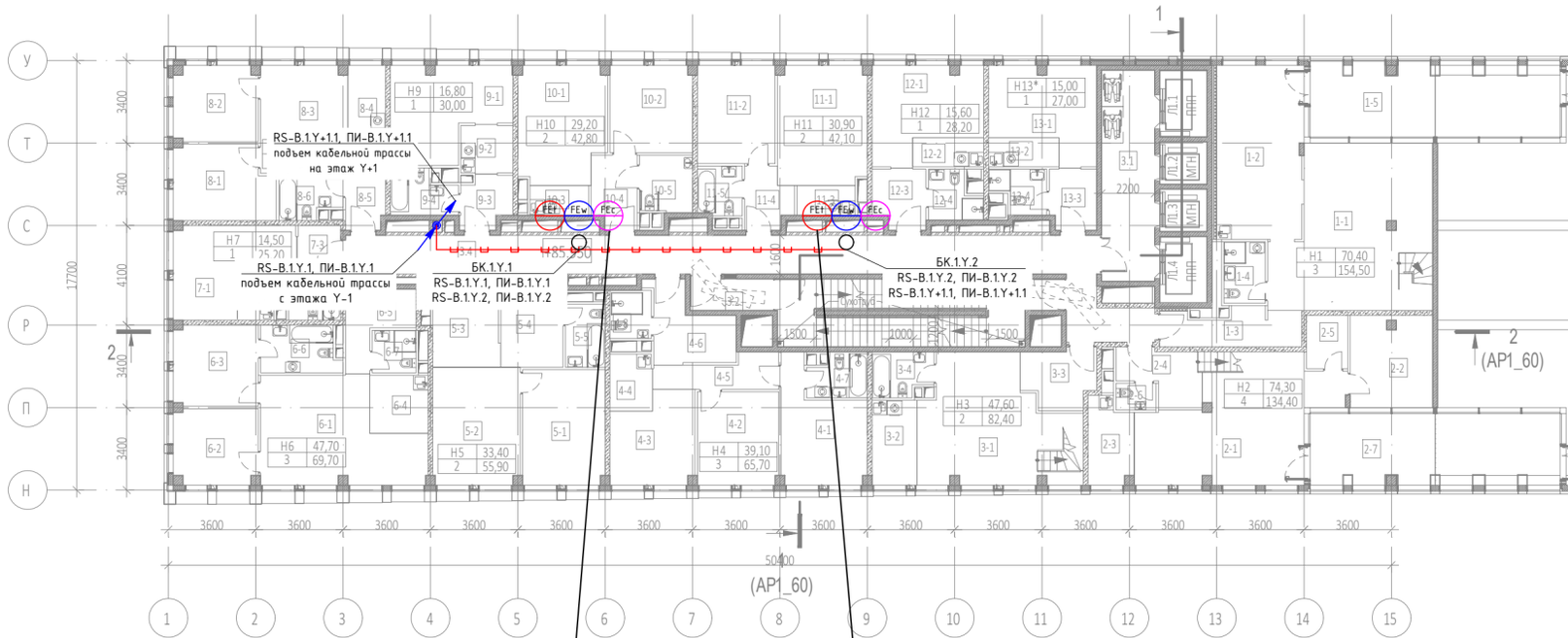
Экспликация помещений 23 этажа на отм. +76.050

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
6-3	Комната №3	12,40	
6-4	Кухня-ниша	5,00	
6-5	Холл	3,60	
6-6	С/У	4,30	
		53,10	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната	16,80	
7-2	Кухня-ниша	4,30	
7-3	Холл	4,30	
7-4	С/У	4,60	
		30,00	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	17,00	
8-2	Комната №2	12,20	
8-3	Кухня-ниша	3,00	
8-4	Холл	5,50	
8-5	С/У	5,10	
		42,80	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,90	
9-2	Комната №2	13,00	
9-3	Кухня-ниша	3,00	
9-4	Холл	4,50	
9-5	С/У	3,70	
		42,10	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната	15,60	
10-2	Кухня-ниша	3,50	
10-3	Холл	5,20	
10-4	С/У	3,90	
		28,20	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната	15,00	
11-2	Кухня-ниша	3,50	
11-3	Холл	4,80	
11-4	С/У	3,70	
		27,00	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	19,10	
3.2	Тамбур-шлюз	1,70	
3.3	Лестничная клетка H2	31,80	
3.4	Коридор	50,60	
		103,20	
		625,40	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВнз(А)-НФ 1x2x0.6 + ППнз(А)-НФ 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

ГКО-1269/24-АСКУВ						
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разработал	Штукшина	20.02.2026			20.02.2026	
ГИП	Семенов	20.02.2026			20.02.2026	
Проверил	Семенов	20.02.2026			20.02.2026	
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления				Стадия	Лист	Листов
План расположения оборудования 23-25 этаж. 1 корпус				Р	17	
				ООО "КОНКРИТ СТОУН"		



Экспликация помещений 26 этажа на отм. +85.950

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната	40,70	
1-2	Кухня	25,40	
1-3	Холл	8,30	
1-4	С/У	4,30	
1-5	Веранда	14,70	
		93,40	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	34,20	
2-2	Комната №2	12,80	
2-3	Кухня-ниша	6,30	
2-4	Холл	6,60	
2-5	Кладовая	3,70	
2-6	С/У	1,80	
2-7	Веранда	14,70	
		80,10	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	29,70	
3-2	Кухня-ниша	6,50	
3-3	Холл	6,80	
3-4	С/У	4,30	
		47,30	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	14,20	
4-2	Комната №2	12,80	
4-3	Комната №3	12,10	
4-4	Кухня-ниша	4,10	
4-5	Коридор	6,10	
4-6	Холл	8,90	
4-7	С/У №1	4,10	
4-8	С/У №2	3,40	
		65,70	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	16,10	
5-2	Комната №2	17,30	
5-3	Кухня-ниша	9,40	
5-4	Холл	8,80	
5-5	С/У	4,30	
		55,90	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	25,40	
6-2	Комната №2	10,70	
6-3	Комната №3	11,60	
6-4	Кухня-ниша	5,70	
6-5	Холл	7,10	
6-6	С/У	6,10	
6-7	С/У	3,10	
		69,70	

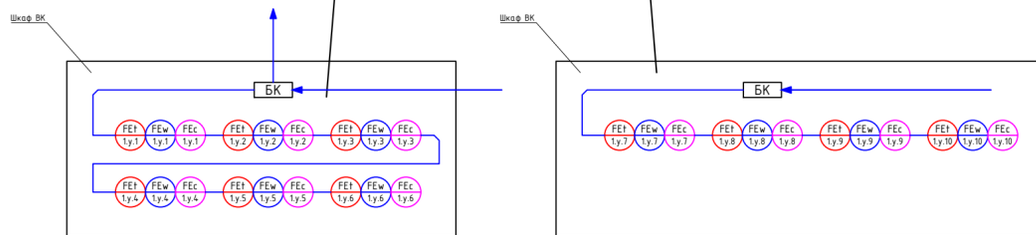
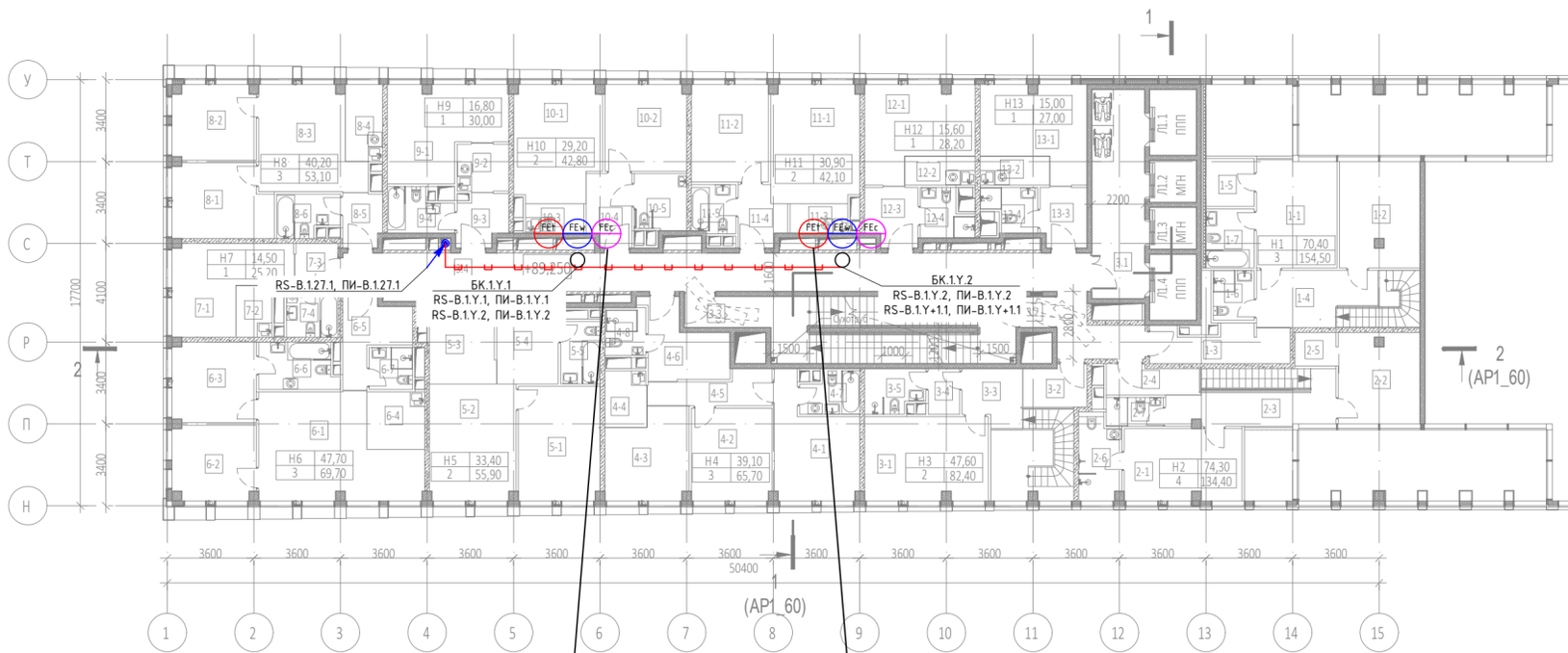
Экспликация помещений 26 этажа на отм. +85.950

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната	14,50	
7-2	Кухня-ниша	3,20	
7-3	Холл	3,10	
7-4	С/У	4,40	
		25,20	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	12,40	
8-2	Комната №2	10,70	
8-3	Комната №3	17,10	
8-4	Кухня-ниша	5,00	
8-5	Холл	3,60	
8-6	С/У	4,30	
		53,10	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната	16,80	
9-2	Кухня-ниша	4,30	
9-3	Холл	4,30	
9-4	С/У	4,60	
		30,00	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	17,00	
10-2	Комната №2	12,20	
10-3	Кухня-ниша	3,00	
10-4	Холл	5,50	
10-5	С/У	5,10	
		42,80	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната №1	17,90	
11-2	Комната №2	13,00	
11-3	Кухня-ниша	3,00	
11-4	Холл	4,50	
11-5	С/У	3,70	
		42,10	
12 Гостиничный номер			
12-1	Комната	15,60	
12-2	Кухня-ниша	3,50	
12-3	Холл	5,20	
12-4	С/У	3,90	
		28,20	
13 Номер дежурного персонала/горничной			
13-1	Комната	15,00	
13-2	Кухня-ниша	3,50	
13-3	Холл	4,80	
13-4	С/У	3,70	
		27,00	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	19,10	
3.2	Тамбур-шлюз	4,40	
3.3	Лестничная клетка Н2	29,10	
3.4	Коридор	56,40	
		109,00	
		769,50	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИП03Внг(A)-HF 1x2x0.6 + ППнг(A)-HF 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

				ГКО-1269/24-АСКУВ					
				Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Штуккина	Семенов	Семенов		20.02.2026		Р	18	
Проверил	Семенов				20.02.2026	План расположения оборудования 26 этаж. 1 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		



Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПЭВнз(А)-НГ 1x2x0.6 + ППнз(А)-НГ 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

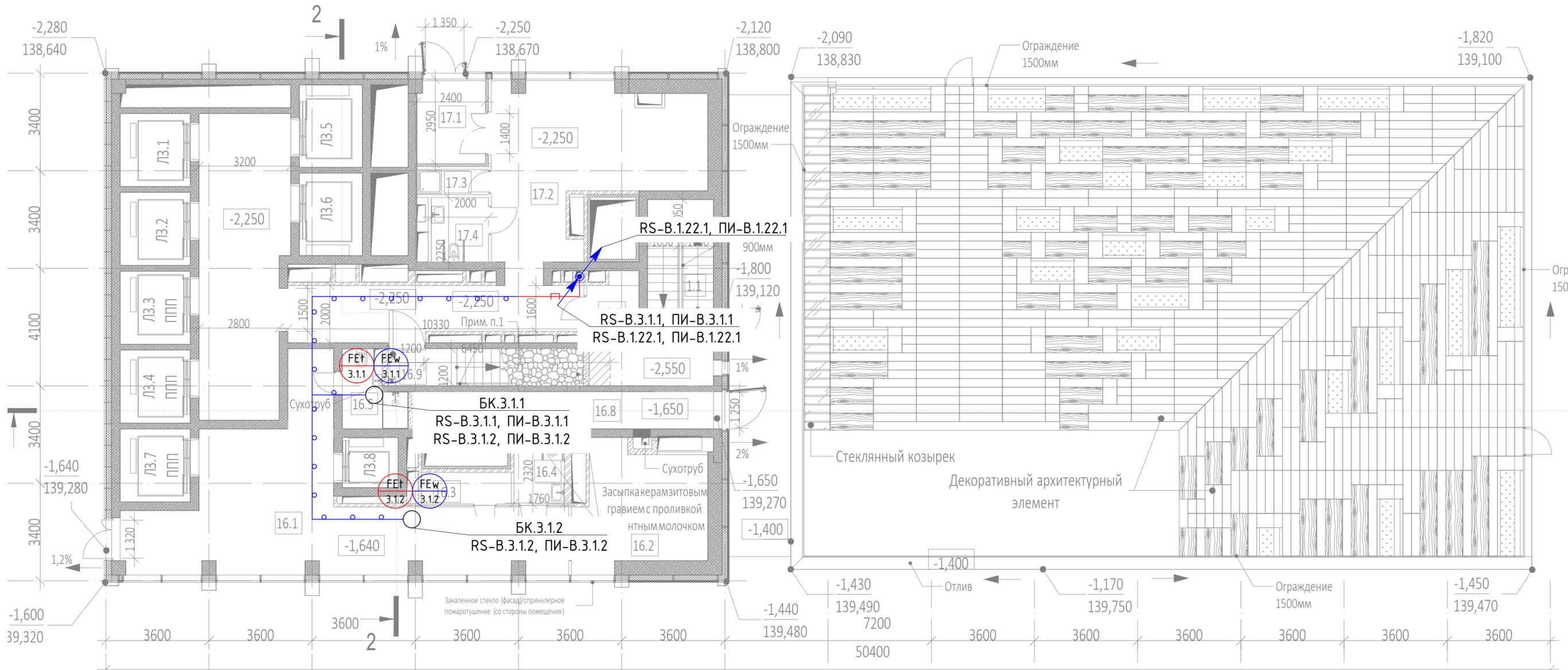
Экспликация помещений 27 этажа на отм. +89.250

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №2	15,10	
1-2	Комната №3	14,60	
1-3	Холл	8,40	
1-4	Холл	10,60	
1-5	Гардеробная	4,00	
1-6	С/У	3,50	
1-7	С/У	4,90	
		61,10	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №3	14,50	
2-2	Комната №4	12,80	
2-3	Коридор	11,30	
2-4	Холл	4,70	
2-5	Гардеробная	2,40	
2-6	С/У	5,80	
2-7	С/У	2,80	
		54,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №2	17,90	
3-2	Холл	4,70	
3-3	Холл	5,70	
3-4	Гардеробная	2,50	
3-5	С/У	4,30	
		35,10	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	14,20	
4-2	Комната №2	12,80	
4-3	Комната №3	12,10	
4-4	Кухня-ниша	4,10	
4-5	Коридор	6,10	
4-6	Холл	8,90	
4-7	С/У №1	4,10	
4-8	С/У №2	3,40	
		65,70	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	16,10	
5-2	Комната №2	17,30	
5-3	Кухня-ниша	9,40	
5-4	Холл	8,80	
5-5	С/У	4,30	
		55,90	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	25,40	
6-2	Комната №2	10,70	
6-3	Комната №3	11,60	
6-4	Кухня-ниша	5,70	
6-5	Холл	7,10	
6-6	С/У	6,10	
6-7	С/У	3,10	

Экспликация помещений 27 этажа на отм. +89.250

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната	14,50	
7-2	Кухня-ниша	3,20	
7-3	Холл	3,10	
7-4	С/У	4,40	
		25,20	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	12,40	
8-2	Комната №2	10,70	
8-3	Комната №3	17,10	
8-4	Кухня-ниша	5,00	
8-5	Холл	3,60	
8-6	С/У	4,30	
		53,10	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната	16,80	
9-2	Кухня-ниша	4,30	
9-3	Холл	4,30	
9-4	С/У	4,60	
		30,00	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	17,00	
10-2	Комната №2	12,20	
10-3	Кухня-ниша	3,00	
10-4	Холл	5,50	
10-5	С/У	5,10	
		42,80	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната №1	17,90	
11-2	Комната №2	13,00	
11-3	Кухня-ниша	3,00	
11-4	Холл	4,50	
11-5	С/У	3,70	
		42,10	
12 Гостиничный номер			
12-1	Комната	15,60	
12-2	Кухня-ниша	3,50	
12-3	Холл	5,20	
12-4	С/У	3,90	
		28,20	
13 Гостиничный номер			
13-1	Комната	15,00	
13-2	Кухня-ниша	3,50	
13-3	Холл	4,80	
13-4	С/У	3,70	
		27,00	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	19,10	
3.2	Тамбур-шлюз	1,70	
3.3	Лестничная клетка Н2	31,80	
3.4	Коридор	56,40	
		109,00	
		699,20	

				ГКО-1269/24-АСКУВ		
				Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления
Разработал	Семенов	Штучкина	20.02.2026		20.02.2026	
Проверил	Семенов				20.02.2026	План расположения оборудования 27 этаж. 1 корпус
				Стадия	Лист	Листов
				Р	19	
				ООО "КОНКРИТ СТОУН"		

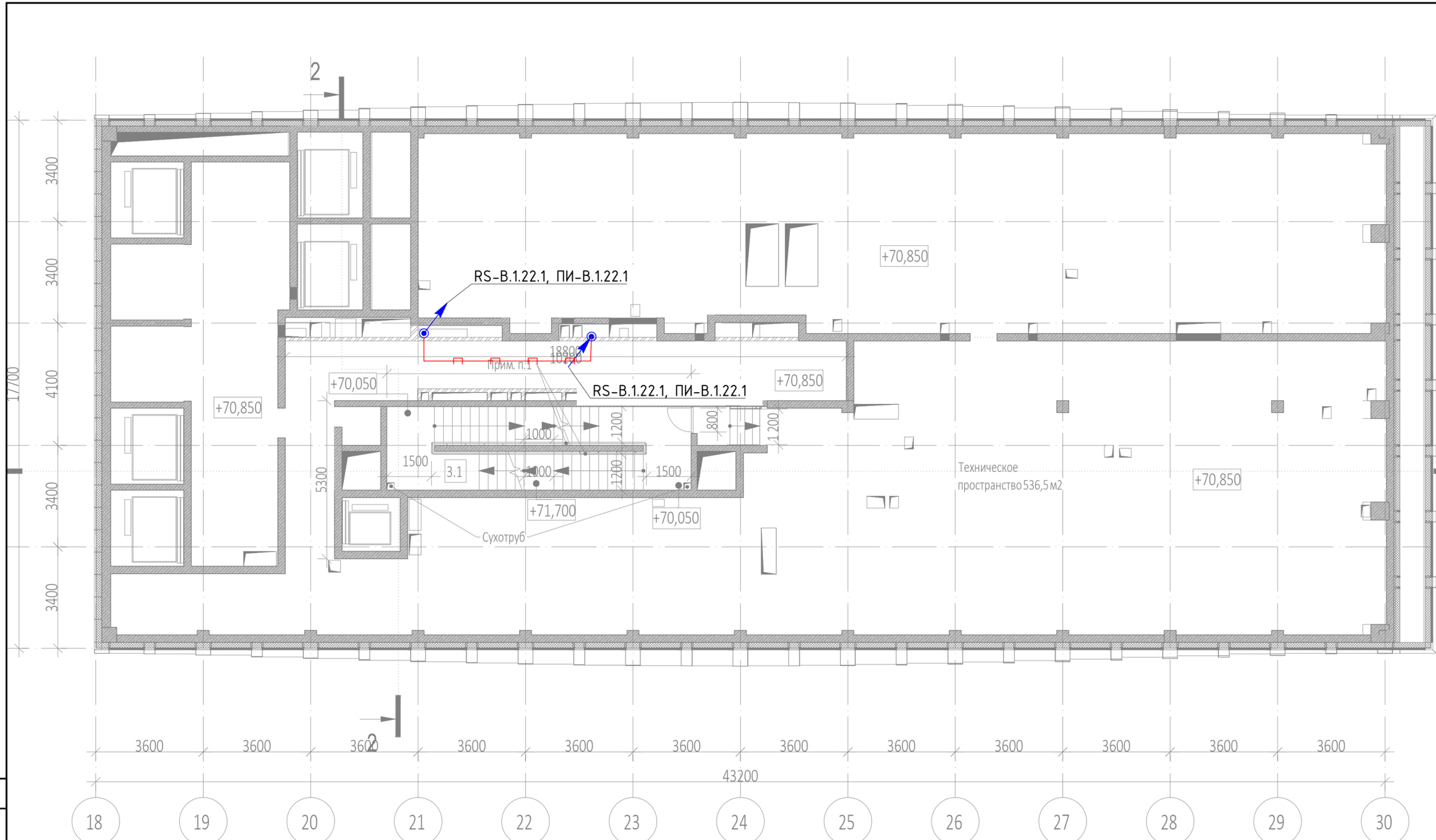


Экспликация помещений на отм. -1,640

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
Автостоянка			
1.1	Лестница НЗ	11,50	
Гостиничный комплекс места общего пользования			
16.1	Вестибюль	53,30	
16.2	Коллосная/багажная	18,00	В3
16.3	ПУИ	3,60	В4
16.4	Универсальный с/у	4,20	
16.5	С/У службы 24/7	5,10	
16.6	Помещение пожарного поста с объектовым пунктом пожаротушения	10,00	
16.8	Лестничная клетка НЗ	13,60	
16.9	Лестничная клетка НЗ	8,90	
Офисы места общего пользования			
17.1	Тамбур	7,00	
17.2	Вестибюль	86,00	
17.3	ПУИ	2,20	В4
17.4	Универсальный с/у	4,50	
		99,70	
		227,90	

					ГКО-1269/24-АСКУВ				
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Шитухина	20.02.2026		Р	20	
Проверил				Семенов	20.02.2026	План расположения оборудования 1 этажа. 3 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		
							Формат А2_L		

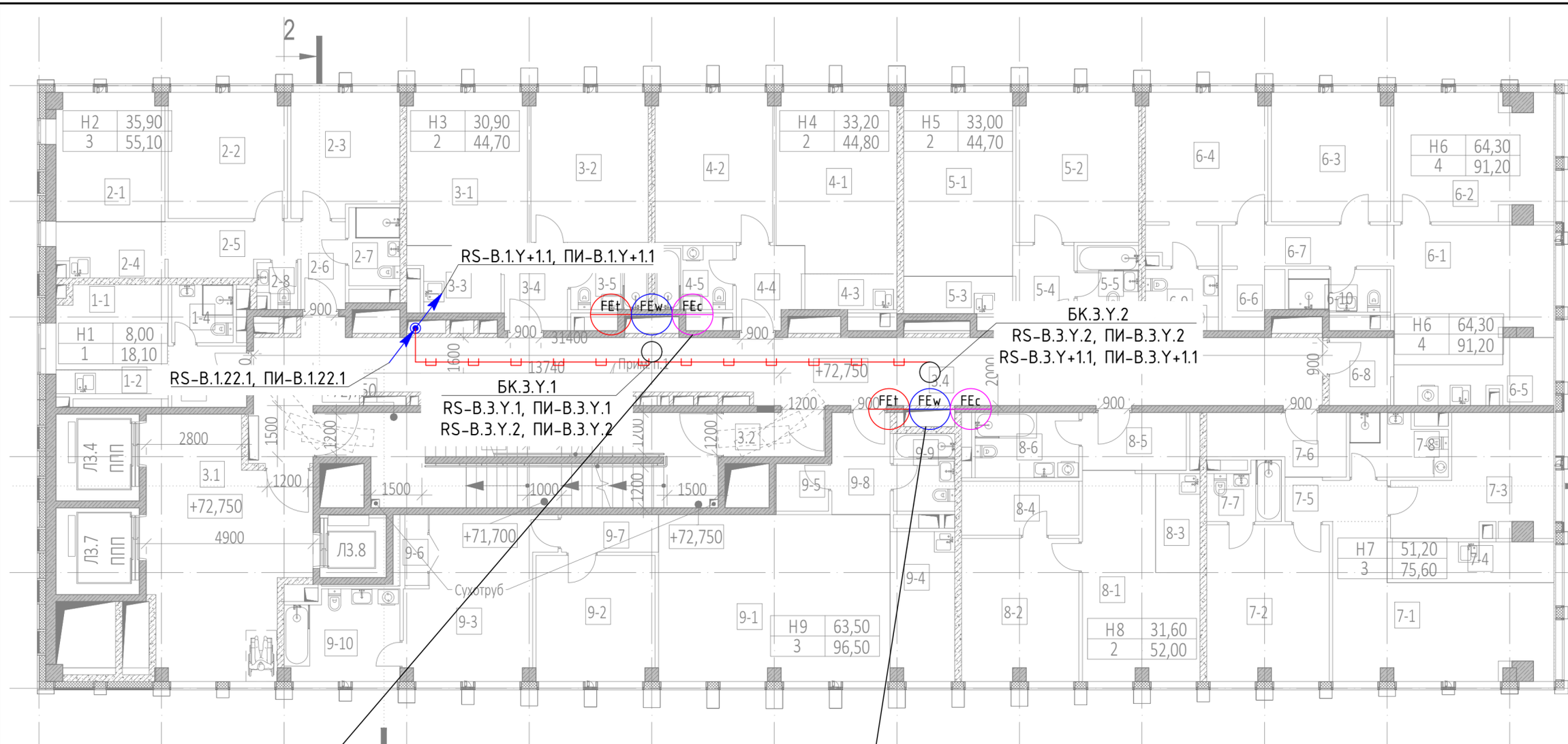
Согласовано
 Взам инв. - N
 Подп. и дата
 Инв. N подл.



Экспликация помещений на отм. +70,850			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
Места общего пользования			
3.1	Лестничная клетка Н2	27,20	
		27,20	
		27,20	

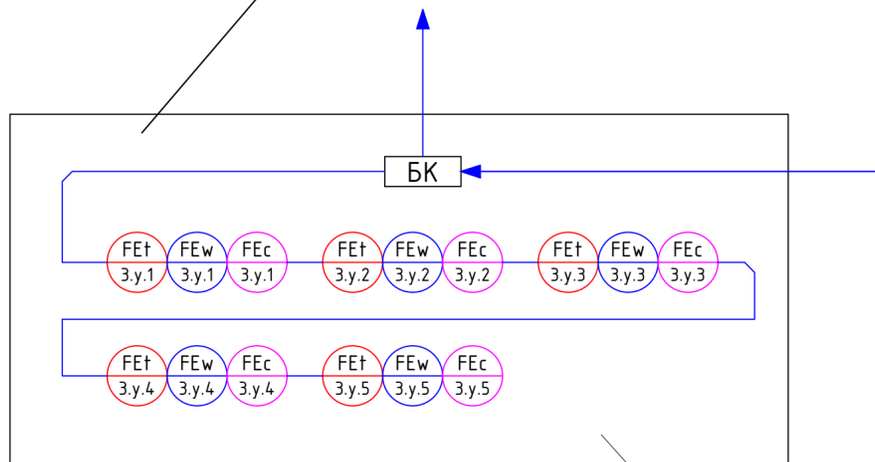
Согласовано	
Взам инв. N	
Подп. и дата	
Инв. N подл.	

ГКО-1269/24-АСКУВ					
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал				Шитухина	20.02.2026
ГИП				Семенов	20.02.2026
Проверил				Семенов	20.02.2026
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления				Стадия	Лист
				Р	21
План расположения оборуд-ния Тех. этаж на отм. 70850. 3 корпус				000 "КОНКРИТ СТОУН"	

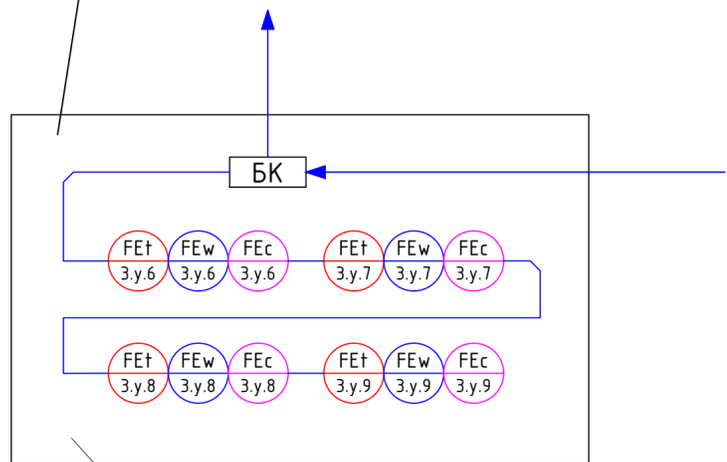


Экспликация помещений 22 этажа на отм. +72,750			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната	8,00	
1-2	Нижняя ниша	2,90	
1-3	Холл	4,10	
1-4	С/У	3,10	
		18,10	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,90	
2-2	Комната №2	12,80	
2-3	Комната №3	11,20	
2-4	Нижняя ниша	5,10	
2-5	Коридор	5,80	
2-6	Холл	3,40	
2-7	С/У	3,40	
2-8	С/У	1,50	
		55,10	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	15,80	
3-2	Комната №2	15,10	
3-3	Нижняя ниша	4,80	
3-4	Холл	4,70	
3-5	С/У	4,30	
		44,70	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	18,10	
4-2	Комната №2	15,10	
4-3	Нижняя ниша	2,80	
4-4	Холл	4,50	
4-5	С/У	4,30	
		44,80	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	17,30	
5-2	Комната №2	15,70	
5-3	Нижняя ниша	3,50	
5-4	Холл	4,30	
5-5	С/У	3,90	
		44,70	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	17,90	
6-2	Комната №2	17,20	
6-3	Комната №3	13,20	
6-4	Комната №4	16,00	
6-5	Нижняя ниша	6,50	
6-6	Гардеробная	3,00	
6-7	Коридор	6,10	
6-8	Холл	3,70	
6-9	С/У	3,90	
6-10	С/У	3,70	
		91,20	

Экспликация помещений 22 этажа на отм. +72,750			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	21,20	
7-2	Комната №2	16,40	
7-3	Комната №3	13,60	
7-4	Нижняя ниша	5,90	
7-5	Коридор	3,70	
7-6	Холл	6,40	
7-7	С/У	3,40	
7-8	С/У	5,00	
		75,60	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	17,30	
8-2	Комната №2	14,30	
8-3	Нижняя ниша	3,80	
8-4	Гардеробная	5,50	
8-5	Холл	5,20	
8-6	С/У	5,90	
		52,00	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	33,20	
9-2	Комната №2	12,80	
9-3	Комната №3	17,50	
9-4	Нижняя ниша	8,20	
9-5	Гардеробная	2,20	
9-6	Гардеробная	1,80	
9-7	Коридор	3,10	
9-8	Холл	5,10	
9-9	С/У	4,10	
9-10	С/У	8,50	
		96,50	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл/ ПЗ	30,90	
3.2	Тамбур-шлюз	3,80	
3.3	Лестничная клетка №2	29,10	
3.4	Коридор	62,20	
		126,00	
		648,70	



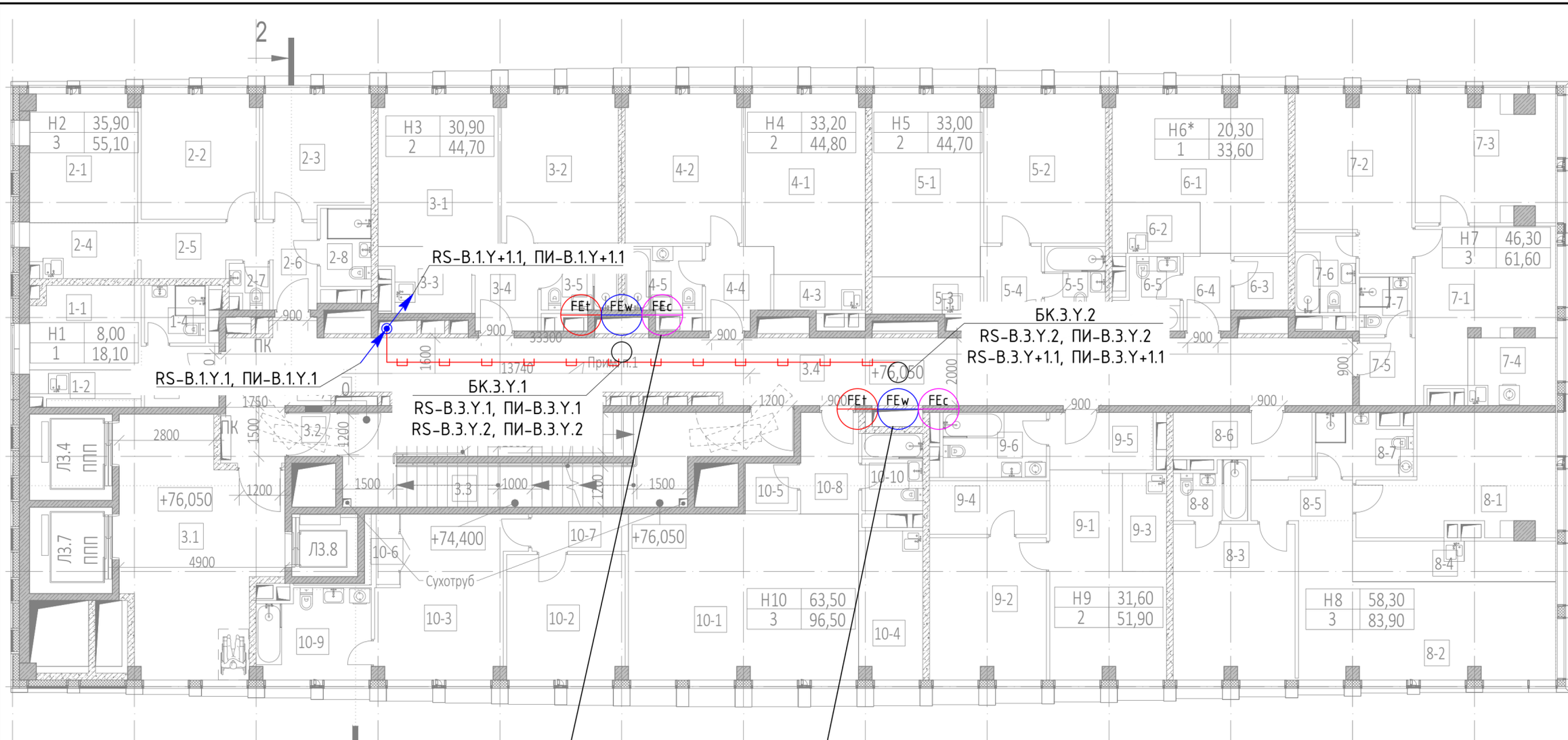
Шкаф ВК



Шкаф ВК

					ГКО-1269/24-АСКУВ					
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стандия	Лист	Листов	
Разработал				Штутухина	20.02.2026		Р	22		
Проверил				Семенов	20.02.2026					
					План расположения оборудования 22 этаж. 3 корпус			ООО "КОНКРИТ СТОУН"		

Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам инв. № | Согласовано

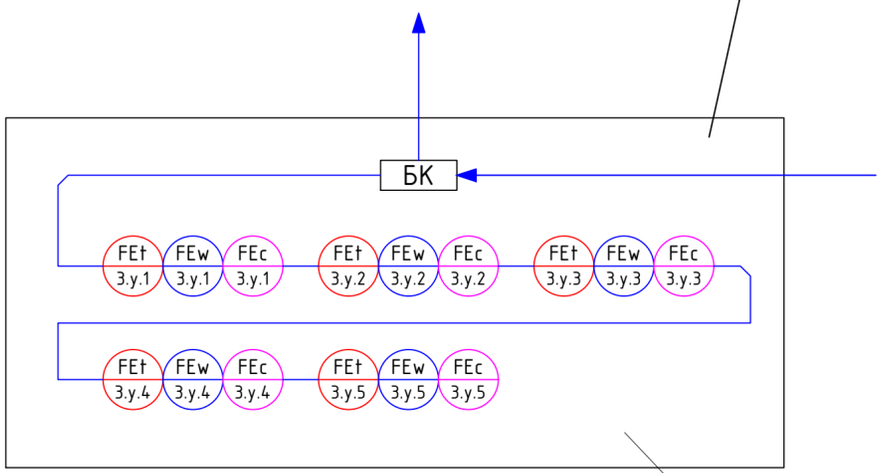


Экспликация помещений 23 этажа на отм. +76,050

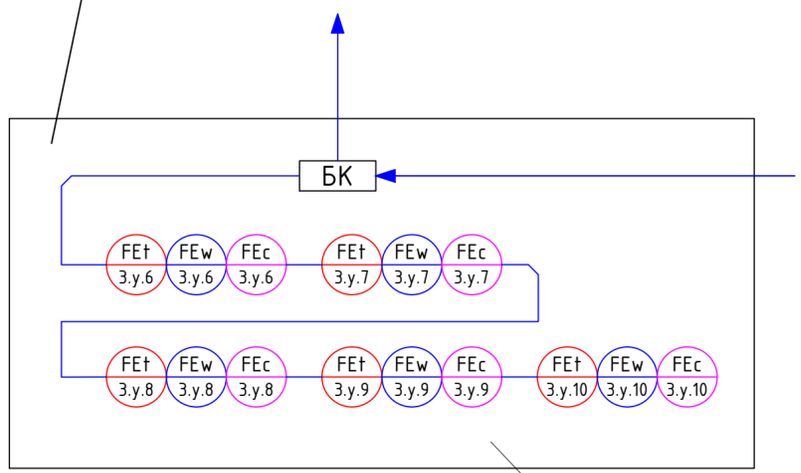
этаж	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната	8,00	
1-2	Кухня-ниша	2,90	
1-3	Холл	4,10	
1-4	С/У	3,10	
		18,10	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,90	
2-2	Комната №2	12,80	
2-3	Комната №3	11,20	
2-4	Кухня-ниша	5,10	
2-5	Коридор	5,80	
2-6	Холл	3,40	
2-7	С/У	1,50	
2-8	С/У	3,40	
		55,10	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	15,80	
3-2	Комната №2	15,10	
3-3	Кухня-ниша	4,80	
3-4	Холл	4,70	
3-5	С/У	4,30	
		44,70	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	18,10	
4-2	Комната №2	15,10	
4-3	Кухня-ниша	2,80	
4-4	Холл	4,50	
4-5	С/У	4,30	
		44,80	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	17,30	
5-2	Комната №2	15,70	
5-3	Кухня-ниша	3,50	
5-4	Холл	4,30	
5-5	С/У	3,90	
		44,70	
6 Номер дежурного персонала/горничной			
6-1	Комната	20,30	
6-2	Кухня-ниша	3,90	
6-3	Гардеробная	2,50	
6-4	Холл	3,20	
6-5	С/У	3,70	
		33,60	

Экспликация помещений 23 этажа на отм. +76,050

этаж	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	15,70	
7-2	Комната №2	15,70	
7-3	Комната №3	14,90	
7-4	Кухня-ниша	5,20	
7-5	Холл	3,30	
7-6	С/У	4,20	
7-7	С/У	2,60	
		61,60	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	17,30	
8-2	Комната №2	24,60	
8-3	Комната №3	16,40	
8-4	Кухня-ниша	7,20	
8-5	Коридор	3,60	
8-6	Холл	6,50	
8-7	С/У	4,90	
8-8	С/У	3,40	
		83,90	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,30	
9-2	Комната №2	14,30	
9-3	Кухня-ниша	3,80	
9-4	Гардеробная	5,50	
9-5	Холл	5,10	
9-6	С/У	5,90	
		51,90	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	33,20	
10-2	Комната №2	12,80	
10-3	Комната №3	17,50	
10-4	Кухня-ниша	8,20	
10-5	Гардеробная	2,20	
10-6	Гардеробная	1,80	
10-7	Коридор	3,10	
10-8	Холл	5,10	
10-9	С/У	8,50	
10-10	С/У	4,10	
		96,50	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл/ ПБЗ	30,60	
3.2	Тамбур-шлюз	1,70	
3.3	Лестничная клетка H2	31,20	
3.4	Коридор	129,50	
		664,40	



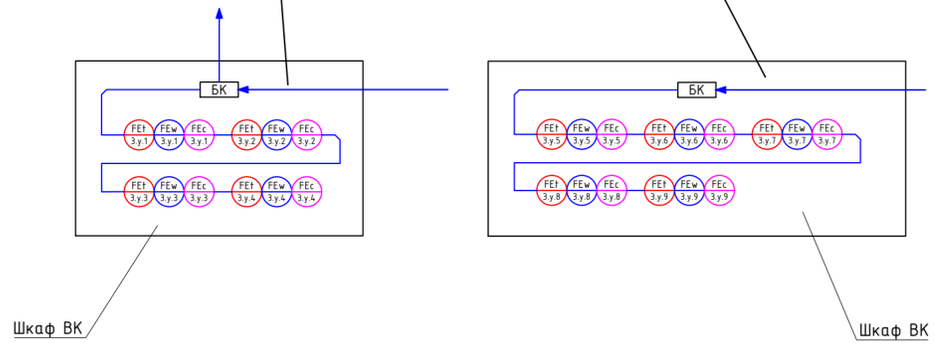
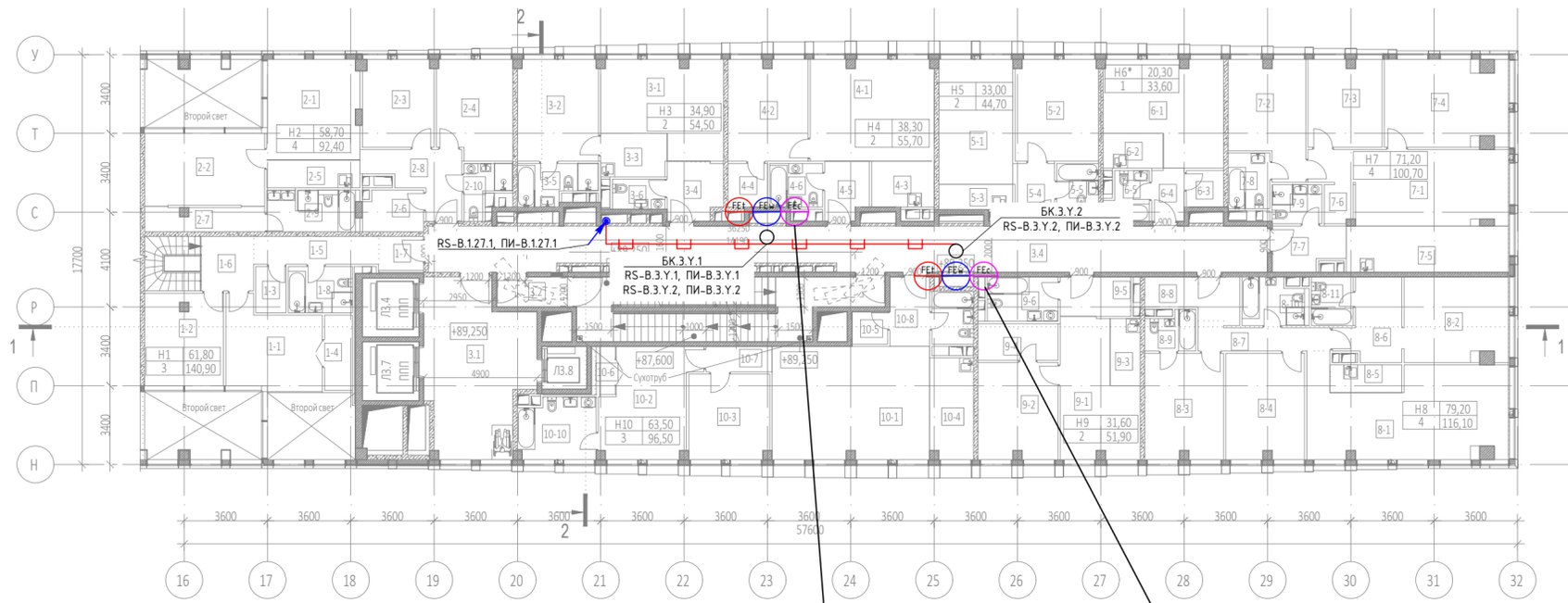
Шкаф ВК



Шкаф ВК

ГКО-1269/24-АСКУВ				
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись
Разработал	Штутухина	Волыга	20.02.2026	
ГИП	Семенов		20.02.2026	
Проверил	Семенов		20.02.2026	
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления				Стадия
План расположения оборудования 23-26 этаж. 3 корпус				Лист
				Листов
				Р
				23
				Листов
				000 "КОНКРИТ СТОУН"

Согласовано	
Взам инв. N	
Подп. и дата	
Инв. N подл.	

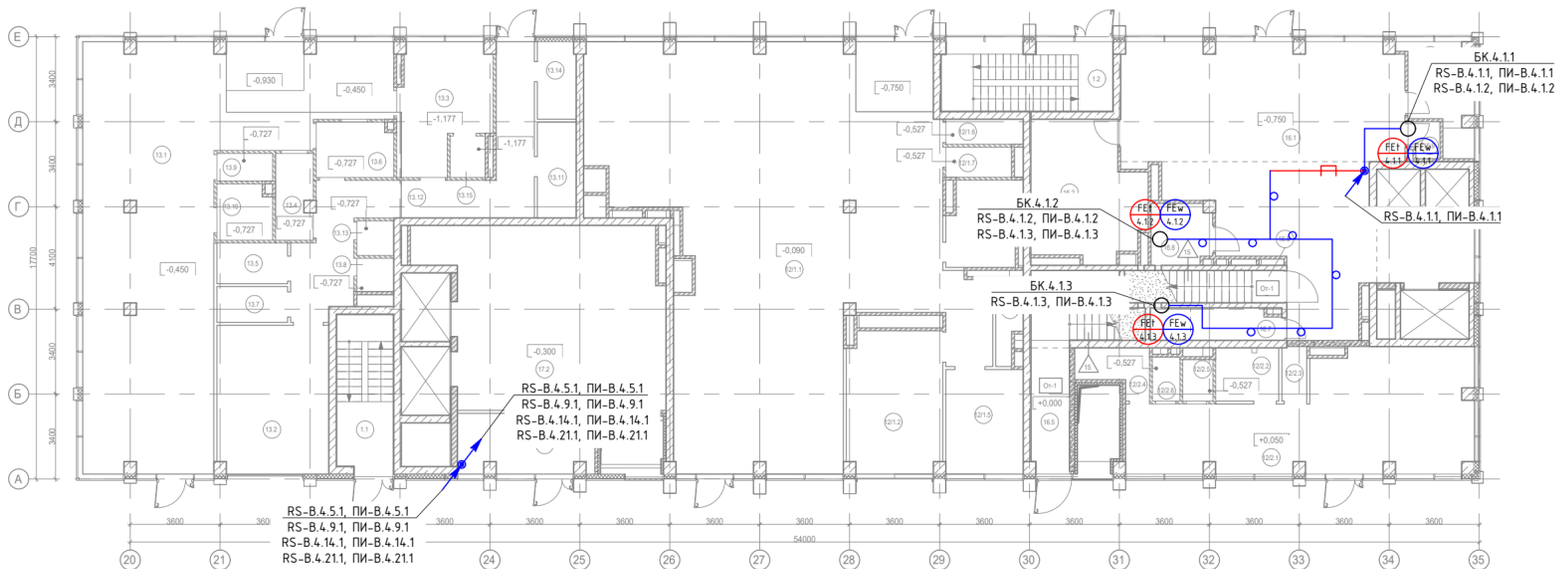


Экспликация помещений 27 этажа на отм. +89,250			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №2	15,20	
1-2	Комната №3	13,40	
1-3	Гардеробная	2,60	
1-4	Гардеробная	2,90	
1-5	Коридор	6,50	
1-6	Холл	5,40	
1-7	Холл	2,70	
1-8	С/У	5,40	
		54,10	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	17,20	
2-2	Комната №2	16,10	
2-3	Комната №3	11,60	
2-4	Комната №4	13,80	
2-5	Кухня-ниша	4,80	
2-6	Гардеробная	4,60	
2-7	Гардеробная	5,40	
2-8	Холл	8,60	
2-9	С/У	6,80	
2-10	С/У	3,50	
		92,40	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	19,60	
3-2	Комната №2	15,30	
3-3	Кухня-ниша	5,30	
3-4	Холл	5,90	
3-5	С/У	5,40	
3-6	С/У	3,00	
		54,50	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	23,30	
4-2	Комната №2	15,00	
4-3	Кухня-ниша	5,30	
4-4	Гардеробная	3,20	
4-5	Холл	4,60	
4-6	С/У	4,90	
		55,70	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	17,30	
5-2	Комната №2	15,70	
5-3	Кухня-ниша	3,50	
5-4	Холл	4,30	
5-5	С/У	3,90	
		44,70	
6 Номер дежурного персонала/горничной			
6-1	Комната	20,30	
6-2	Кухня-ниша	3,90	
6-3	Гардеробная	2,50	
6-4	Холл	3,20	
6-5	С/У	3,70	
		33,60	

Экспликация помещений 27 этажа на отм. +89,250			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	24,50	
7-2	Комната №2	15,10	
7-3	Комната №3	12,60	
7-4	Комната №4	19,60	
7-5	Кухня-ниша	14,00	
7-6	Гардеробная	2,00	
7-7	Холл	5,60	
7-8	С/У	4,30	
7-9	С/У	3,60	
		100,70	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	31,90	
8-2	Комната №2	16,30	
8-3	Комната №3	15,50	
8-4	Комната №4	15,50	
8-5	Кухня-ниша	3,70	
8-6	Гардеробная	8,30	
8-7	Коридор	6,00	
8-8	Холл	6,60	
8-9	С/У	3,40	
8-10	С/У	5,10	
8-11	С/У	3,80	
		116,10	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,30	
9-2	Комната №2	14,30	
9-3	Кухня-ниша	3,80	
9-4	Гардеробная	5,50	
9-5	Холл	5,10	
9-6	С/У	5,90	
		51,90	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	33,20	
10-2	Комната №2	17,50	
10-3	Комната №3	12,80	
10-4	Кухня-ниша	8,20	
10-5	Гардеробная	2,20	
10-6	Гардеробная	1,80	
10-7	Коридор	3,10	
10-8	Холл	5,10	
10-9	С/У	4,10	
10-10	С/У	8,50	
		96,50	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл/ ЛПЗ	31,40	
3.2	Тамбур-шлюз	4,20	
3.3	Лестничная клетка №2	31,20	
3.4	Коридор	124,50	
		834,70	

Инв. № подл. | Подп. и дата | Взам инв. № | Согласовано

					ГКО-1269/24-АСКУВ					
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8					
Изм.	Кол.чл.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов	
Разработал				Штукшина	20.02.2026		План расположения оборудования 27 этаж. 3 корпус	Р	24	
ГИП				Семенов	20.02.2026					
Проверил				Семенов	20.02.2026		ООО "КОНКРИТ СТОУН"			
Формат А2_L										



Экспликация помещений МОП на отм. -0,750, -0,450			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1.1	Лестничная клетка Н2	14,00	
1.2	Лестничная клетка Н2	19,00	
		33,00	

Экспликация помещений торговли на отм. -0,090, +0,050			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
Предприятие торговли непродовольственными товарами (Магазин №1)			
12/1.1	Торговый зал	185,10	
12/1.2	Загрузка	21,40	В1
12/1.3	Раздевальная персонала с душевой	9,70	
12/1.4	Помещение временного хранения отходов	3,20	В4
12/1.5	Кладовая	13,00	В3
12/1.6	ПУИ	3,10	В4
12/1.7	С/У	3,20	
		238,70	

Предприятие торговли непродовольственными товарами (Магазин №2)			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
12/2.1	Торговый зал	52,20	
12/2.2	Раздевальная персонала с душевой	5,40	
12/2.3	Помещение временного хранения отходов	2,20	В4
12/2.4	Кладовая продуктов	4,60	В4
12/2.5	ПУИ	2,00	В4
12/2.6	С/У	1,90	
		68,30	
		307,00	

Экспликация помещений МОП офисов на отм. -0,300			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
Офисы места общего пользования			
17.1	Тамбур	12,90	
17.2	Вестибюль	63,80	
		76,70	

Экспликация помещений кафе на отм. -0,900, -0,450			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
Кафе			
13.1	Обеденный зал на 50 п.м.	116,60	
13.2	Загрузка	26,50	В1
13.3	Помещение для раскладки блюд	16,90	В3
13.4	Моечная подносов	5,00	В4
13.5	Кладовая продуктов	4,60	В4
13.6	Моечная столовой посуды	6,70	Д
13.7	Кладовая	4,00	В4
13.8	С/У	2,00	
13.9	С/У	2,50	
13.10	Универсальный с/у	4,80	
13.11	Раздевальная персонала с душевой	5,90	
13.12	Коридор	30,50	
13.13	ПУИ	2,00	В4
13.14	Раздевальная персонала с душевой	4,80	
13.15	Моечная кухонной посуды	2,30	В3
		235,10	

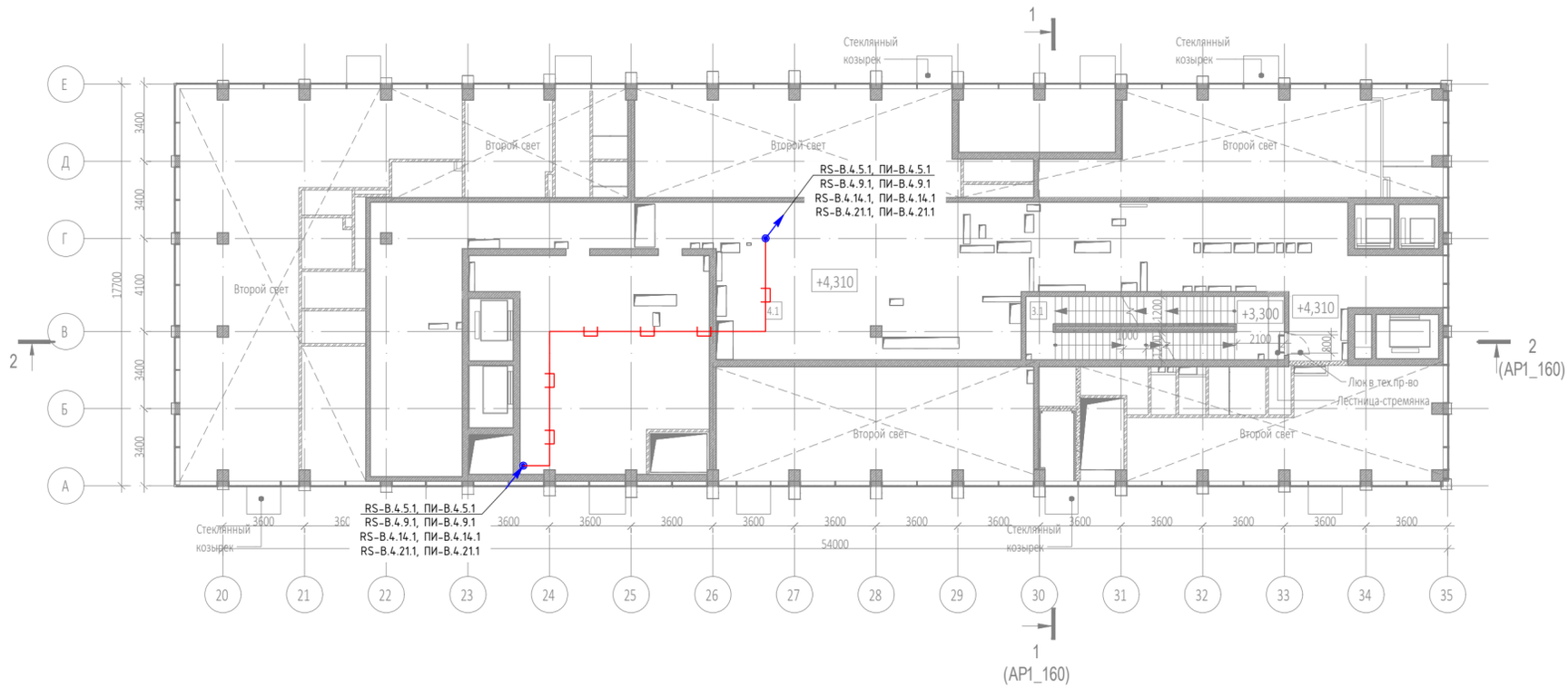
Экспликация помещений МОП гостиницы на отм. -0,750, +0,000			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
Гостиница			
16.1	Вестибюль	100,30	
16.2	Колясочная/багажная	22,90	В3
16.3	Помещение администратора с душевой	9,90	
16.5	Лестничная клетка Н2	14,20	
16.6	Лестничная клетка Н2	13,10	
16.7	ПУИ	6,60	В4
16.8	Универсальный с/у	5,80	
16.9	С/у службы 24/7	1,70	
		174,50	

Экспликация помещений тех.пространства на отм. +4,350			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
3.1	Лестничная клетка Н2	29,50	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВнз(А)-НФ 1х2х0.6 + ППнз(А)-НФ 2х1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

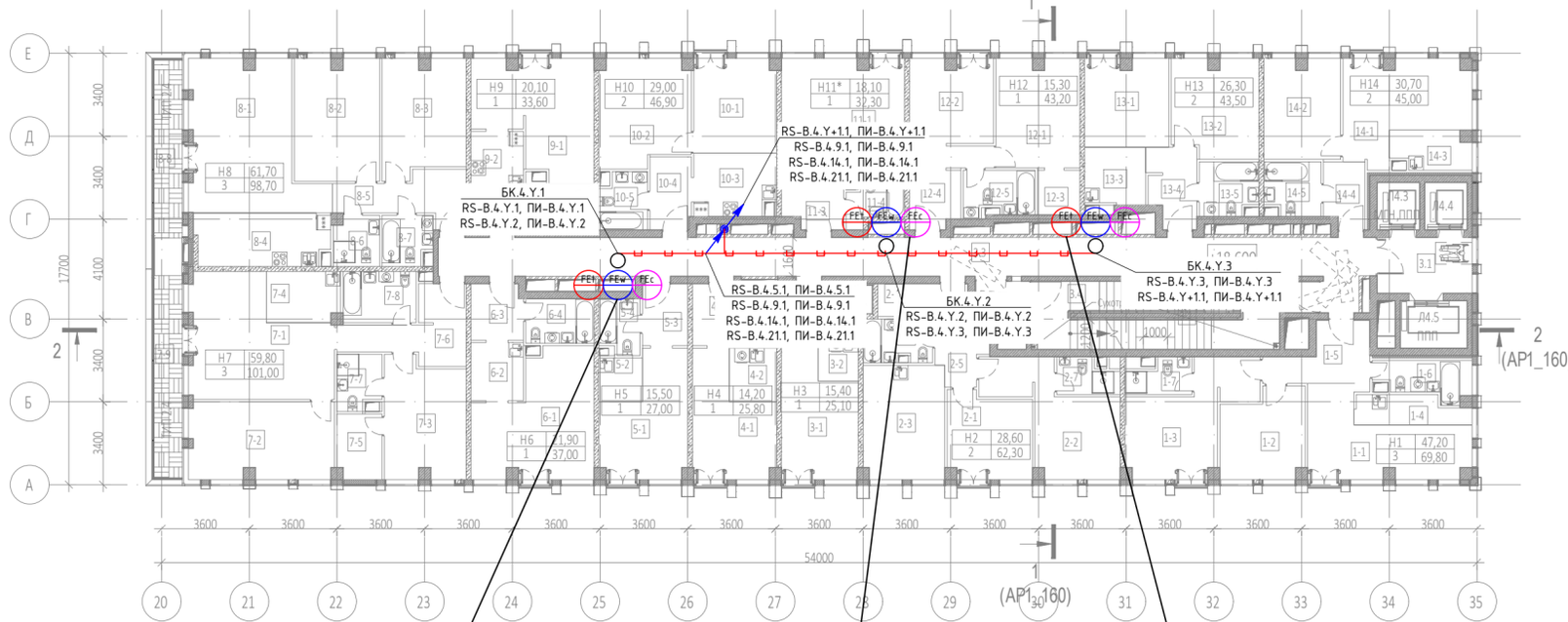
ГКО-1269/24-АСКУВ					
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силкатный проезд, вл.8					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Штукшина	20.02.2026			20.02.2026
ГИП	Семенов				20.02.2026
Проверил	Семенов				20.02.2026
				Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	
				План расположения оборудования 1 этажа. 4 корпус	
Стадия		Лист	Листов		
Р		25			
				ООО "КОНКРИТ СТОУН"	



Экспликация помещений на отм. -2,640			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
Места общего пользования			
3.1	Лестничная клетка Н2	30,40	
Технические пространства			
4.1	Техническое пространство	320,90	
		351,30	

Согласовано	
Взам инв. N	
Подп. и дата	
Инв. N подл.	

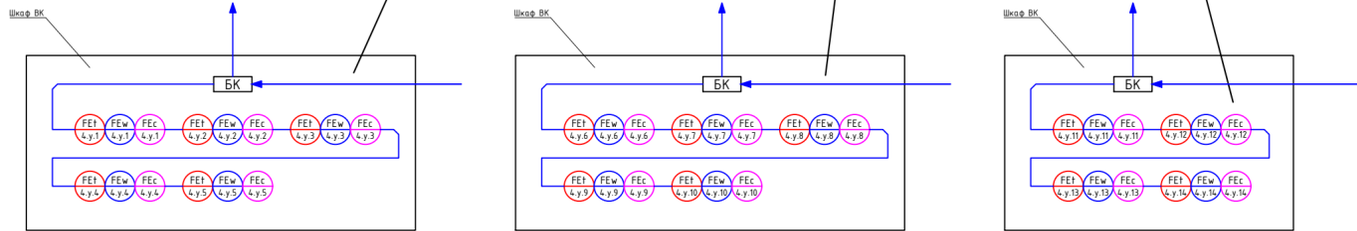
ГКО-1269/24-АСКУВ					
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработал	Шитухина	20	02.2026	<i>Шитухина</i>	20.02.2026
ГИП	Семенов	26	02.2026	<i>Семенов</i>	20.02.2026
Проверил	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления				Стадия	Лист
				Р	26
План расположения оборудования на отм.+4-310. 4 корпус				ООО "КОНКРИТ СТОУН"	



Экспликация помещений 5 этажа на отм. +18.600			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	17,90	
1-2	Комната №2	12,00	
1-3	Комната №3	17,30	
1-4	Кухня-ниша	5,20	
1-5	Холл	8,40	
1-6	С/У	5,50	
1-7	С/У	3,50	
		69,80	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,80	
2-2	Комната №2	16,80	
2-3	Кухня	15,60	
2-4	Гардеробная	3,00	
2-5	Холл	6,90	
2-6	С/У	4,90	
2-7	С/У	3,30	
		62,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,40	
3-2	Кухня-ниша	3,00	
3-3	Холл	3,60	
3-4	С/У	3,10	
		25,10	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната	14,20	
4-2	Кухня-ниша	4,30	
4-3	Холл	4,30	
4-4	С/У	3,00	
		25,80	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната	15,50	
5-2	Кухня-ниша	3,20	
5-3	Холл	4,70	
5-4	С/У	3,60	
		27,00	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	21,90	
6-2	Кухня-ниша	5,10	
6-3	Холл	4,90	
6-4	С/У	5,10	
		37,00	

Экспликация помещений 5 этажа на отм. +18.600			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
		37,00	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	25,30	
7-2	Комната №2	18,70	
7-3	Комната №3	15,80	
7-4	Кухня-ниша	6,20	
7-5	Гардеробная	4,90	
7-6	Холл	10,30	
7-7	С/У	3,90	
7-8	С/У	6,30	
7-9	Терраса	9,60	
		101,00	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	28,50	
8-2	Комната №2	17,40	
8-3	Комната №3	15,80	
8-4	Кухня-ниша	11,80	
8-5	Холл	8,80	
8-6	С/У	3,80	
8-7	С/У	4,10	
8-8	Терраса	8,50	
		98,70	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната	20,10	
9-2	Кухня-ниша	5,20	
9-3	Холл	3,30	
9-4	С/У	5,00	
		33,60	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	13,10	
10-2	Комната №2	15,90	
10-3	Кухня-ниша	8,40	
10-4	Холл	5,10	
10-5	С/У	4,40	
		46,90	
11 Номер дежурного персонала/горничной			
11-1	Комната	18,10	
11-2	Кухня-ниша	6,00	
11-3	Холл	4,00	
11-4	С/У	4,20	
		32,30	

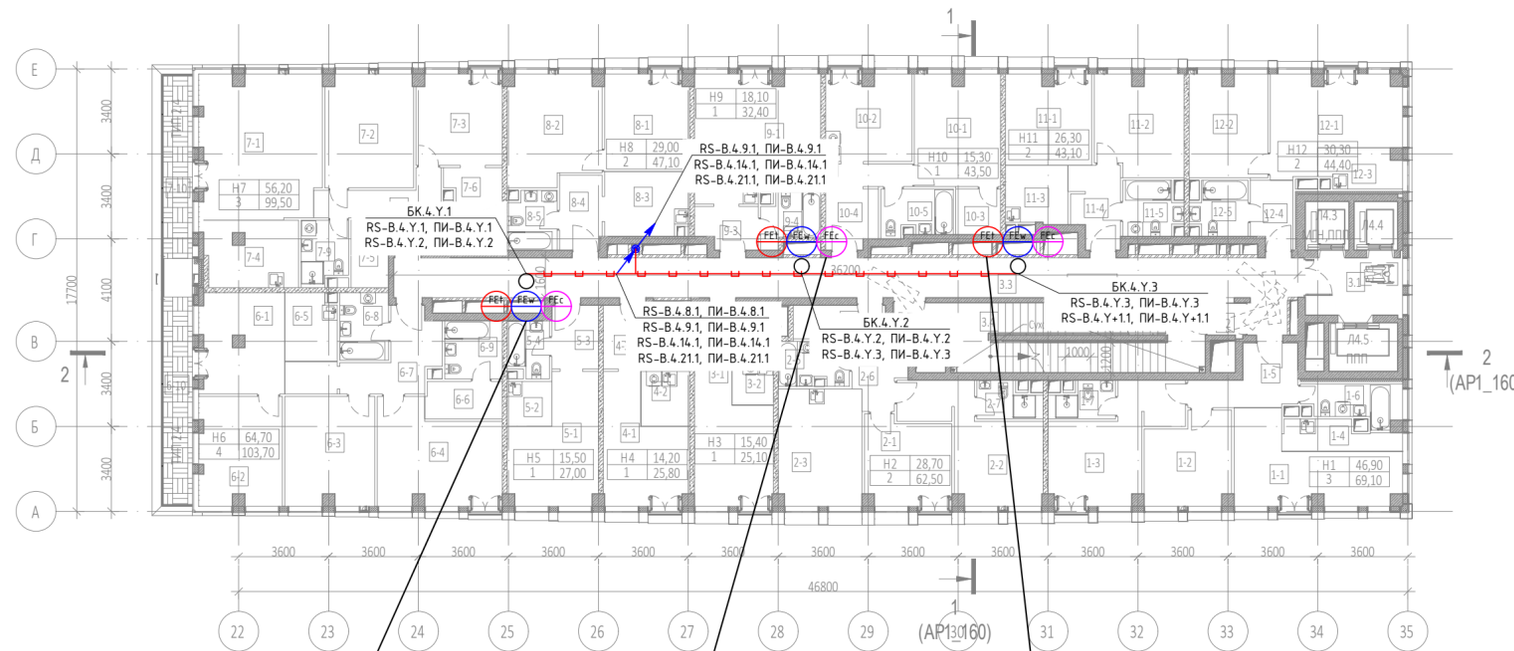
Экспликация помещений 5 этажа на отм. +18.600			
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
12 Гостиничный номер			
12-1	Комната №1	15,30	
12-2	Кухня	11,70	
12-3	Гардеробная	3,20	
12-4	Холл	7,90	
12-5	С/У	5,10	
		43,20	
13 Гостиничный номер			
13-1	Комната №1	12,30	
13-2	Комната №2	14,00	
13-3	Кухня-ниша	5,80	
13-4	Холл	6,20	
13-5	С/У	5,20	
		43,50	
14 Гостиничный номер			
14-1	Комната №1	17,90	
14-2	Комната №2	12,80	
14-3	Кухня-ниша	5,00	
14-4	Холл	4,40	
14-5	С/У	4,90	
		45,00	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,00	
3.2	Тамбур-шлюз	3,10	
3.3	Коридор	63,40	
3.4	Лестничная клетка H2	30,60	
		106,10	
		797,30	



Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВн(А)-HF 1x2x0.6 + ППн(А)-HF 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

ГКО-1269/24-АСКУВ				
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись
Разработал	Штуткина	Семенов	20.02.2026	
ГИП	Семенов	Семенов	20.02.2026	
Проверил	Семенов	Семенов	20.02.2026	
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления				Стадия
План расположения оборудования 5-7 этаж. 4 корпус				Лист
				Листов
				Р
				27
				Листов
				000 "КОНКРИТ СТОУН"



Экспликация помещений 8 этажа на отм. +28.500

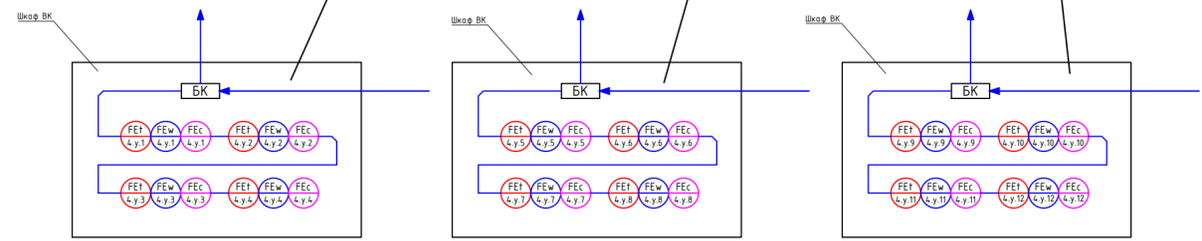
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	17,70	
1-2	Комната №2	12,00	
1-3	Комната №3	17,20	
1-4	Кухня-ниша	5,10	
1-5	Холл	8,00	
1-6	С/У	5,60	
1-7	С/У	3,50	
		69,10	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,80	
2-2	Комната №2	16,90	
2-3	Кухня	15,60	
2-4	Гардеробная	3,00	
2-5	Холл	4,90	
2-6	Холл	6,90	
2-7	С/У	3,40	
		62,50	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,40	
3-2	Кухня-ниша	3,00	
3-3	Холл	3,60	
3-4	С/У	3,10	
		25,10	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната	14,20	
4-2	Кухня-ниша	4,30	
4-3	Холл	4,30	
4-4	С/У	3,00	
		25,80	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната	15,50	
5-2	Кухня-ниша	3,20	
5-3	Холл	4,70	
5-4	С/У	3,60	
		27,00	

Экспликация помещений 8 этажа на отм. +28.500

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	16,10	
6-2	Комната №2	14,30	
6-3	Комната №3	15,60	
6-4	Комната №4	18,70	
6-5	Кухня-ниша	5,50	
6-6	Гардеробная	4,60	
6-7	Холл	8,60	
6-8	С/У	5,30	
6-9	С/У	5,40	
6-10	Терраса	9,60	
		103,70	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	27,90	
7-2	Комната №2	15,90	
7-3	Комната №3	12,40	
7-4	Кухня-ниша	9,80	
7-5	Гардеробная	4,00	
7-6	Гардеробная	3,00	
7-7	Холл	9,10	
7-8	С/У	4,20	
7-9	С/У	4,70	
7-10	Терраса	8,50	
		99,50	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	13,10	
8-2	Комната №2	15,90	
8-3	Кухня-ниша	8,50	
8-4	Холл	5,10	
8-5	С/У	4,50	
		47,10	

Экспликация помещений 8 этажа на отм. +28.500

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната	18,10	
9-2	Кухня-ниша	6,00	
9-3	Холл	4,00	
9-4	С/У	4,30	
		32,40	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	15,30	
10-2	Кухня	11,80	
10-3	Гардеробная	3,30	
10-4	Холл	7,90	
10-5	С/У	5,20	
		43,50	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната №1	12,30	
11-2	Комната №2	14,00	
11-3	Кухня-ниша	5,80	
11-4	Холл	6,20	
11-5	С/У	4,80	
		43,10	
12 Гостиничный номер			
12-1	Комната №1	17,50	
12-2	Комната №2	12,80	
12-3	Кухня-ниша	5,10	
12-4	Холл	4,40	
12-5	С/У	4,60	
		44,40	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,00	
3.2	Тамбур-шлюз	1,80	
3.3	Коридор	60,10	
3.4	Лестничная клетка Н2	32,00	
		102,90	
		726,10	

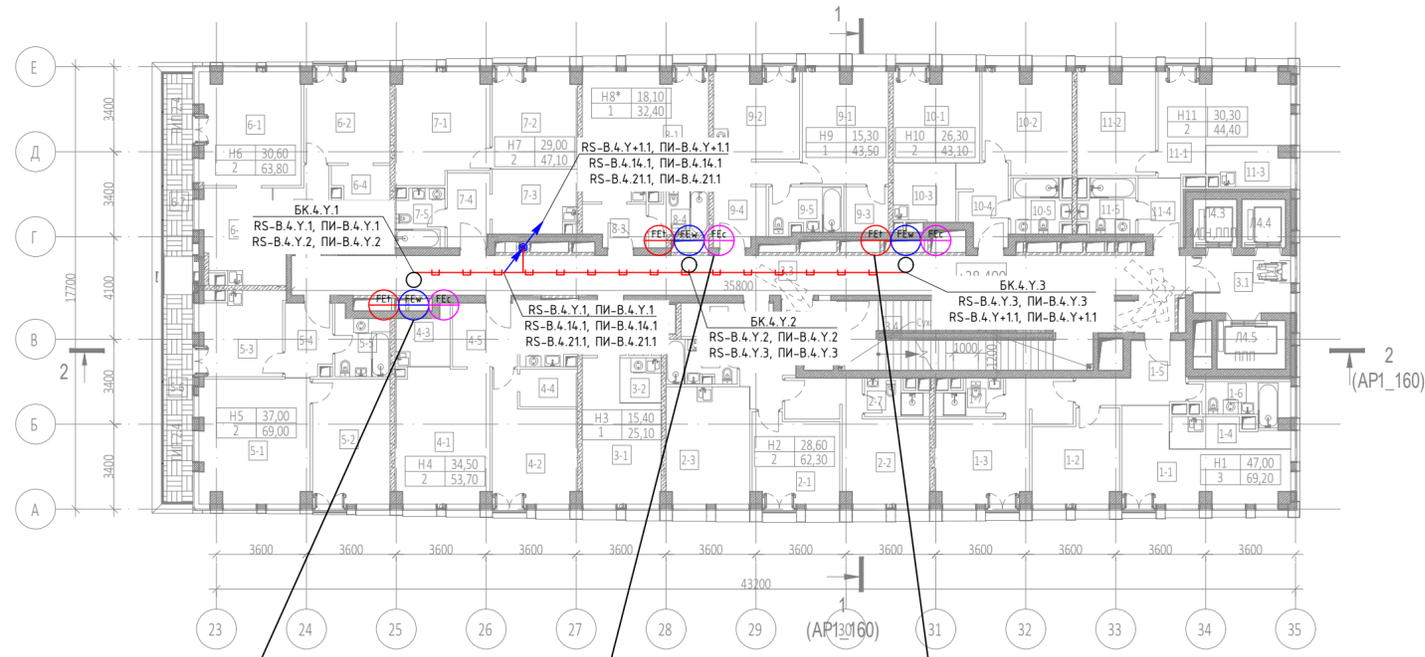


Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВнз(А)-НФ 1х2х0.6 + ППнз(А)-НФ 2х1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

					ГКО-1269/24-АСКУВ				
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Шитухина	Семенов	20.02.2026		20.02.2026		Р	28	
Проверил	Семенов				20.02.2026	План расположения оборудования 8 этажа. 4 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		

Инф. N подл. | Подп. и дата | Взам инв. N | Согласовано



Экспликация помещений 11 этажа на отм. +38.400

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	17,70	
1-2	Комната №2	12,00	
1-3	Комната №3	17,30	
1-4	Кухня-ниша	5,10	
1-5	Холл	8,00	
1-6	С/У	5,60	
1-7	С/У	3,50	
		69,20	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,80	
2-2	Комната №2	16,80	
2-3	Кухня	15,60	
2-4	Гардеробная	3,00	
2-5	Холл	6,90	
2-6	С/У	4,90	
2-7	С/У	3,30	
		62,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,40	
3-2	Кухня-ниша	3,00	
3-3	Холл	3,60	
3-4	С/У	3,10	
		25,10	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	20,10	
4-2	Комната №2	14,40	
4-3	Кухня-ниша	4,50	
4-4	Гардеробная	3,40	
4-5	Холл	6,60	
4-6	С/У	4,70	
		53,70	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	21,50	
5-2	Комната №2	15,50	
5-3	Кухня	11,70	
5-4	Холл	5,30	
5-5	С/У	5,40	
5-6	Терраса	9,60	
		69,00	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	18,20	
6-2	Комната №2	12,40	
6-3	Кухня	11,30	
6-4	Гардеробная	3,00	
6-5	Холл	6,20	
6-6	С/У	4,20	
6-7	Терраса	8,50	
		63,80	

Экспликация помещений 11 этажа на отм. +38.400

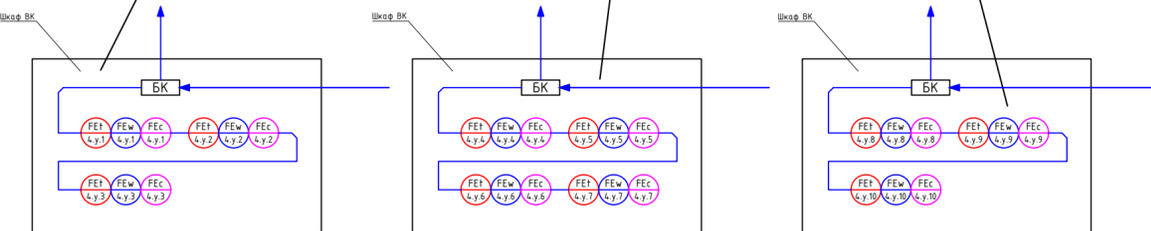
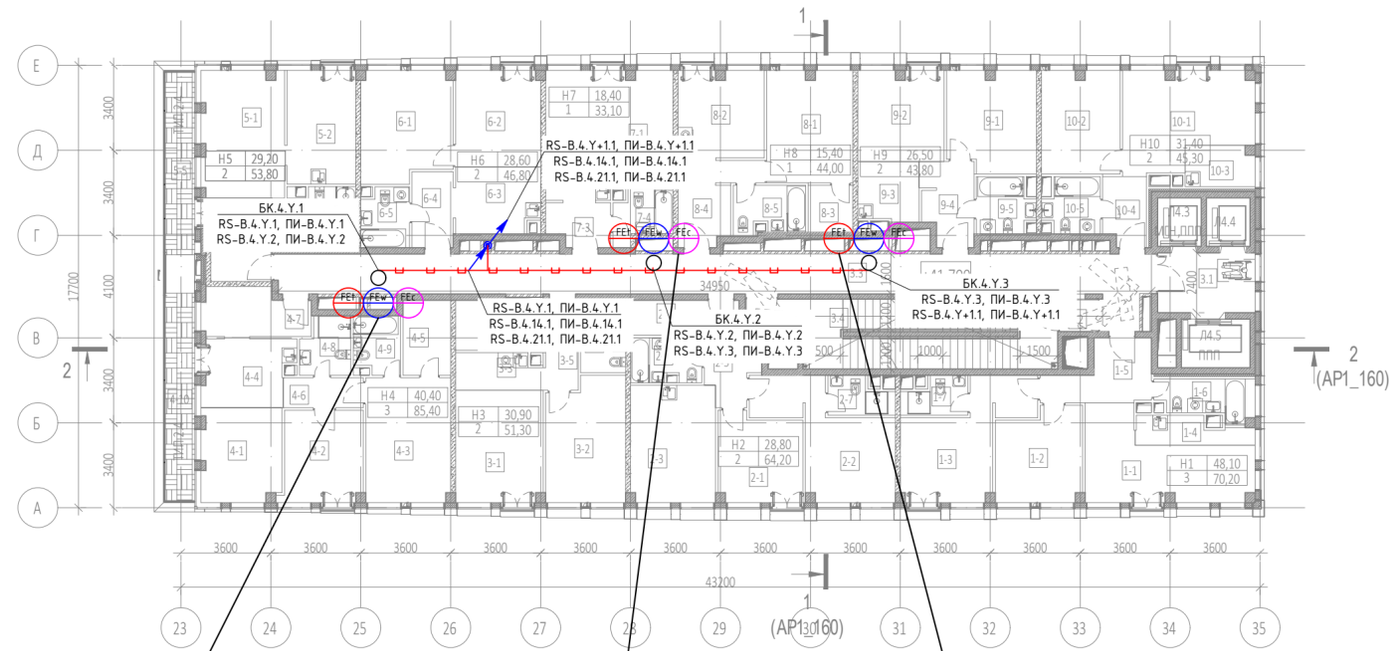
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	15,90	
7-2	Комната №2	13,10	
7-3	Кухня-ниша	8,50	
7-4	Холл	5,10	
7-5	С/У	4,50	
		47,10	
8 Номер дежурного персонала/горничной			
8-1	Комната №1	18,10	
8-2	Кухня-ниша	6,00	
8-3	Холл	4,00	
8-4	С/У	4,30	
		32,40	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	15,30	
9-2	Кухня	11,80	
9-3	Гардеробная	3,30	
9-4	Холл	7,90	
9-5	С/У	5,20	
		43,50	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	12,30	
10-2	Комната №2	14,00	
10-3	Кухня-ниша	5,80	
10-4	Холл	6,20	
10-5	С/У	4,80	
		43,10	
11 Гостиничный номер			
11-1	Комната №1	17,50	
11-2	Комната №2	12,80	
11-3	Кухня-ниша	5,10	
11-4	Холл	4,40	
11-5	С/У	4,60	
		44,40	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,00	
3.2	Тамбур-шлюз	3,20	
3.3	Коридор	59,50	
3.4	Лестничная клетка Н2	30,60	
		102,30	
		655,90	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВн(А)-НГ 1x2x0.6 + ППн(А)-НГ 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

					ГКО-1269/24-АСКУВ				
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Штучкина	Семенов	Семенов		20.02.2026		Р	30	
Проверил	Семенов	Семенов	Семенов		20.02.2026		План расположения оборудования 11 этажа. 4 корпус		
						ООО "КОНКРИТ СТОУН"			

Инв. N подл. | Подп. и дата | Взам инв. N | Согласовано



Экспликация помещений 12 этажа на отм. +41.700

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,70	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	16,90	
1-4	Кухня-ниша	4,60	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	5,70	
1-7	С/У	3,50	
		70,20	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,60	
2-2	Комната №2	17,20	
2-3	Кухня	15,90	
2-4	Гардеробная	4,00	
2-5	Холл	7,10	
2-6	С/У	4,90	
2-7	С/У	3,50	
		64,20	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	15,60	
3-2	Комната №2	15,30	
3-3	Кухня-ниша	4,90	
3-4	Гардеробная	6,00	
3-5	Холл	4,60	
3-6	С/У	4,90	
		51,30	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	11,90	
4-2	Комната №2	11,60	
4-3	Комната №3	16,90	
4-4	Кухня-ниша	9,50	
4-5	Гардеробная	5,70	
4-6	Коридор	3,80	
4-7	Холл	7,90	
4-8	С/У	4,30	
4-9	С/У	4,20	
4-10	Терраса	9,60	
		85,40	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	16,70	
5-2	Комната №2	12,50	
5-3	Холл	8,90	
5-4	С/У	7,20	
5-5	Терраса	8,50	
		53,80	

Экспликация помещений 12 этажа на отм. +41.700

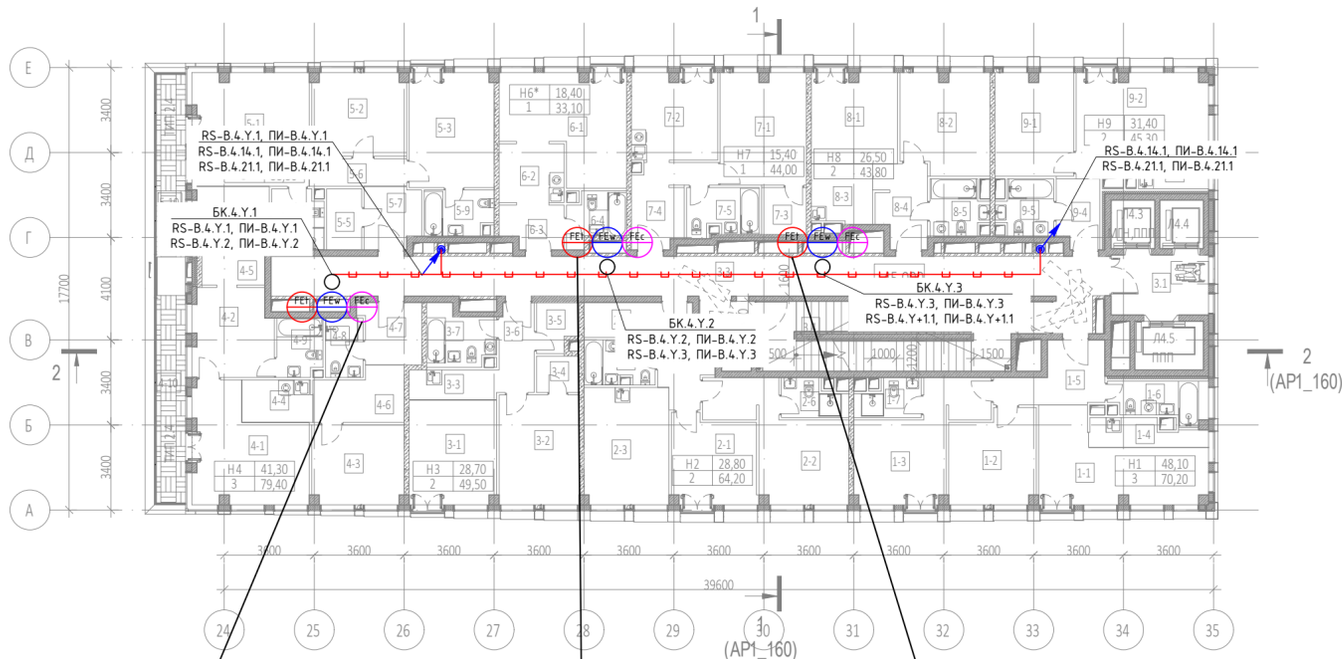
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	15,60	
6-2	Комната №2	13,00	
6-3	Кухня-ниша	8,70	
6-4	Холл	5,00	
6-5	С/У	4,50	
		46,80	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	18,40	
7-2	Кухня-ниша	6,10	
7-3	Холл	4,20	
7-4	С/У	4,40	
		33,10	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	15,40	
8-2	Кухня	11,90	
8-3	Гардеробная	3,40	
8-4	Холл	8,00	
8-5	С/У	5,30	
		44,00	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	14,10	
9-2	Комната №2	12,40	
9-3	Кухня-ниша	5,80	
9-4	Холл	6,70	
9-5	С/У	4,80	
		43,80	
10 Гостиничный номер			
10-1	Комната №1	18,50	
10-2	Комната №2	12,90	
10-3	Кухня-ниша	4,50	
10-4	Холл	4,70	
10-5	С/У	4,70	
		45,30	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,40	
3.2	Тамбур-шлюз	1,80	
3.3	Коридор	58,10	
3.4	Лестничная клетка Н2	32,00	
		101,30	
		639,20	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
FE1 x y z	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
FEW x y z	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
FEW x y z	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
■	Счетчик импульсов-регистратор
□	Место установки шкафов АСКУ
⊠	Шкаф ШВТСС
○	Блок коммутации
БК	Разветвитель интерфейса
—	Шлейф кабелей КИПВЭВнз(А)-НФ 1x2x0.6 + ППнз(А)-НФ 2x1.5
—	Кабельная трасса в лотке СС
—	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
⚡	Спуск/подъем с этажа на этаж

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	ГКО-1269/24-АСКУВ			
Разработал	Штучкина	20.02.2026		Штучкина	20.02.2026	Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Гип	Семенов	20.02.2026		Семенов	20.02.2026	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Семенов	20.02.2026		Семенов	20.02.2026	План расположения оборудования 12 этаж. 4 корпус	Р	31	
							ООО "КОНКРИТ СТОУН"		

Согласовано
Взам инв. - N
Подп. и дата
Инв. N подл.

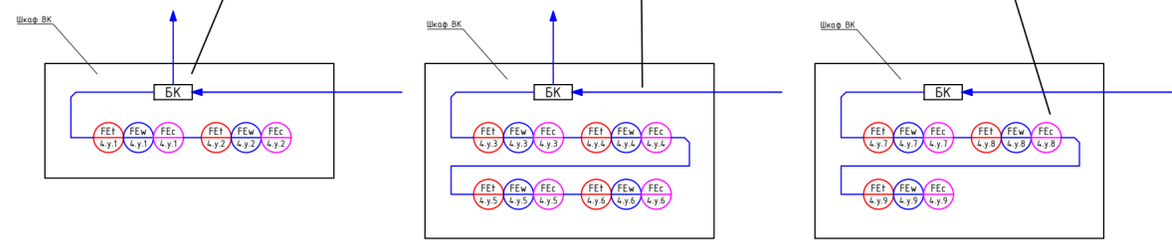


Экспликация помещений 13 этажа на отм. +45.000

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,70	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	16,90	
1-4	Кухня-ниша	4,60	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	5,70	
1-7	С/У	3,50	
		70,20	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,60	
2-2	Комната №2	17,20	
2-3	Кухня	15,90	
2-4	Гардеробная	4,00	
2-5	Холл	7,10	
2-6	С/У	3,50	
2-7	С/У	4,90	
		64,20	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	14,60	
3-2	Комната №2	14,10	
3-3	Кухня-ниша	4,20	
3-4	Гардеробная	2,50	
3-5	Гардеробная	3,10	
3-6	Холл	5,00	
3-7	С/У	6,00	
		49,50	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	18,50	
4-2	Комната №2	11,20	
4-3	Комната №3	11,60	
4-4	Кухня-ниша	4,80	
4-5	Гардеробная	3,00	
4-6	Коридор	7,10	
4-7	Холл	5,80	
4-8	С/У	3,60	
4-9	С/У	4,20	
4-10	Терраса	9,60	
		79,40	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	21,00	
5-2	Комната №2	12,50	
5-3	Комната №3	15,60	
5-4	Кухня-ниша	7,70	

Экспликация помещений 13 этажа на отм. +45.000

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
5-5			
5-5	Гардеробная	3,40	
5-6	Коридор	4,30	
5-7	Холл	5,50	
5-8	С/У	4,90	
5-9	С/У	4,90	
5-10	Терраса	8,50	
		88,30	
6 Номер дежурного персонала/горничной			
6-1	Комната №1	18,40	
6-2	Кухня-ниша	6,10	
6-3	Холл	4,20	
6-4	С/У	4,40	
		33,10	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	15,40	
7-2	Кухня	11,90	
7-3	Гардеробная	3,40	
7-4	Холл	8,00	
7-5	С/У	5,30	
		44,00	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	12,40	
8-2	Комната №2	14,10	
8-3	Кухня-ниша	5,80	
8-4	Холл	6,70	
8-5	С/У	4,80	
		43,80	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	12,90	
9-2	Комната №2	18,50	
9-3	Кухня-ниша	4,50	
9-4	Холл	4,70	
9-5	С/У	4,70	
		45,30	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,40	
3.2	Тамбур-шлюз	3,10	
3.3	Коридор	55,60	
3.4	Лестничная клетка Н2	30,60	
		98,70	
		616,50	

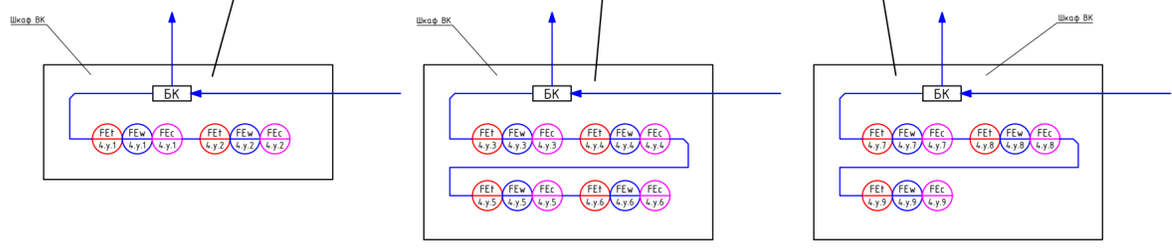
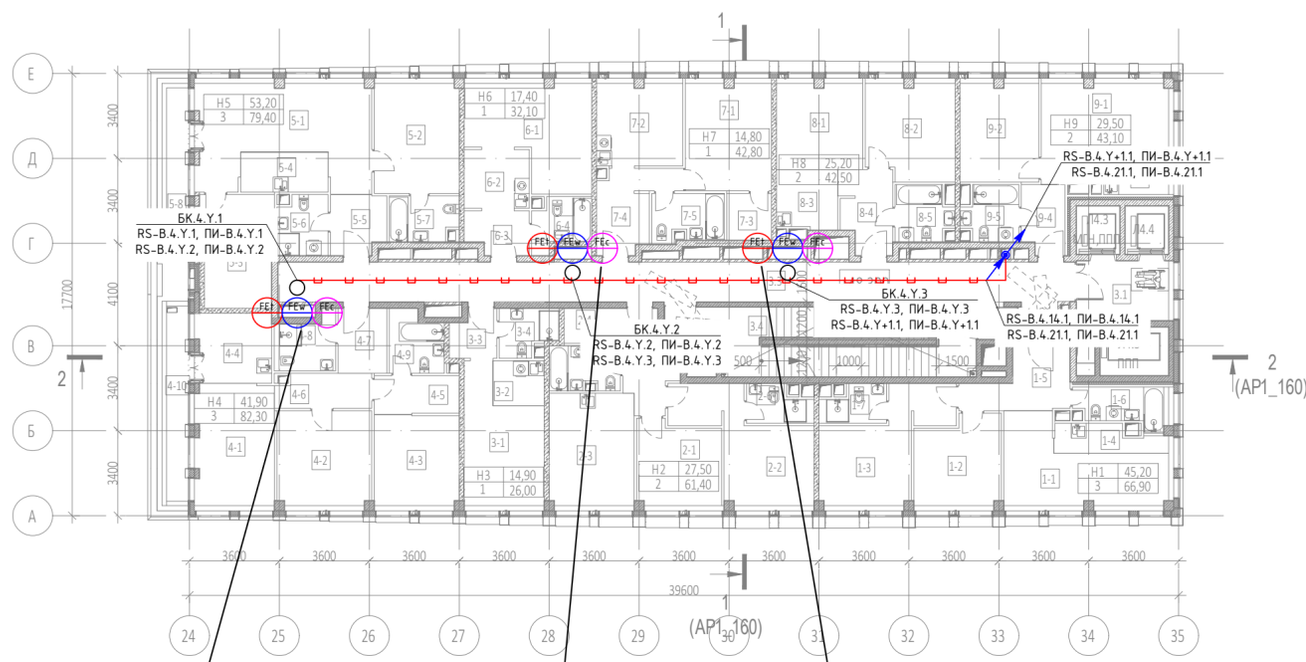


Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИП03Внз(А)-HF 1x2x0.6 + ППнз(А)-HF 2x15
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

ГКО-1269/24-АСКУВ						
Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8						
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Разработал	Штучкина	20.02.2026			20.02.2026	
ГИП	Семенов				20.02.2026	
Проверил	Семенов				20.02.2026	
Автоматизированная система контроля и учета водопотребления				Стадия	Лист	Листов
План расположения оборудования 13 этаж. 4 корпус				Р	32	
ООО "КОНКРИТ СТОУН"						

Инв. N подл. | Подп. и дата | Взам инв. N | Согласовано



Экспликация помещений 14 этажа на отм. +48.300

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	17,10	
1-2	Комната №2	11,80	
1-3	Комната №3	16,30	
1-4	Кухня-ниша	4,50	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	5,40	
1-7	С/У	3,50	
		66,90	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	10,90	
2-2	Комната №2	16,60	
2-3	Кухня	15,30	
2-4	Гардеробная	3,10	
2-5	Холл	7,10	
2-6	С/У	3,50	
2-7	С/У	4,90	
		61,40	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	14,90	
3-2	Кухня-ниша	3,70	
3-3	Холл	3,40	
3-4	С/У	4,00	
		26,00	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	15,30	
4-2	Комната №2	14,30	
4-3	Комната №3	12,30	
4-4	Кухня-ниша	8,50	
4-5	Гардеробная	5,20	
4-6	Коридор	5,10	
4-7	Холл	5,10	
4-8	С/У	4,60	
4-9	С/У	5,10	
4-10	Терраса	6,80	
		82,30	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	25,00	
5-2	Комната №2	14,90	
5-3	Комната №3	13,30	
5-4	Кухня-ниша	5,60	
5-5	Холл	5,20	
5-6	С/У	4,70	
5-7	С/У	4,90	
5-8	Терраса	5,80	
		79,40	

Экспликация помещений 14 этажа на отм. +48.300

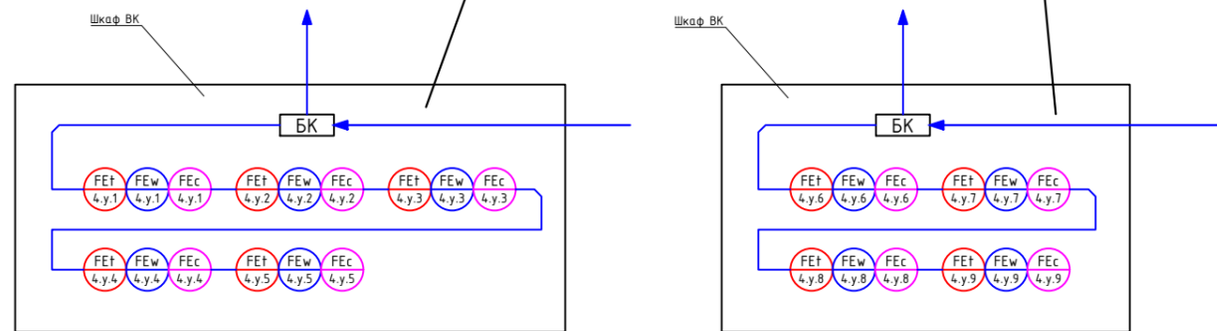
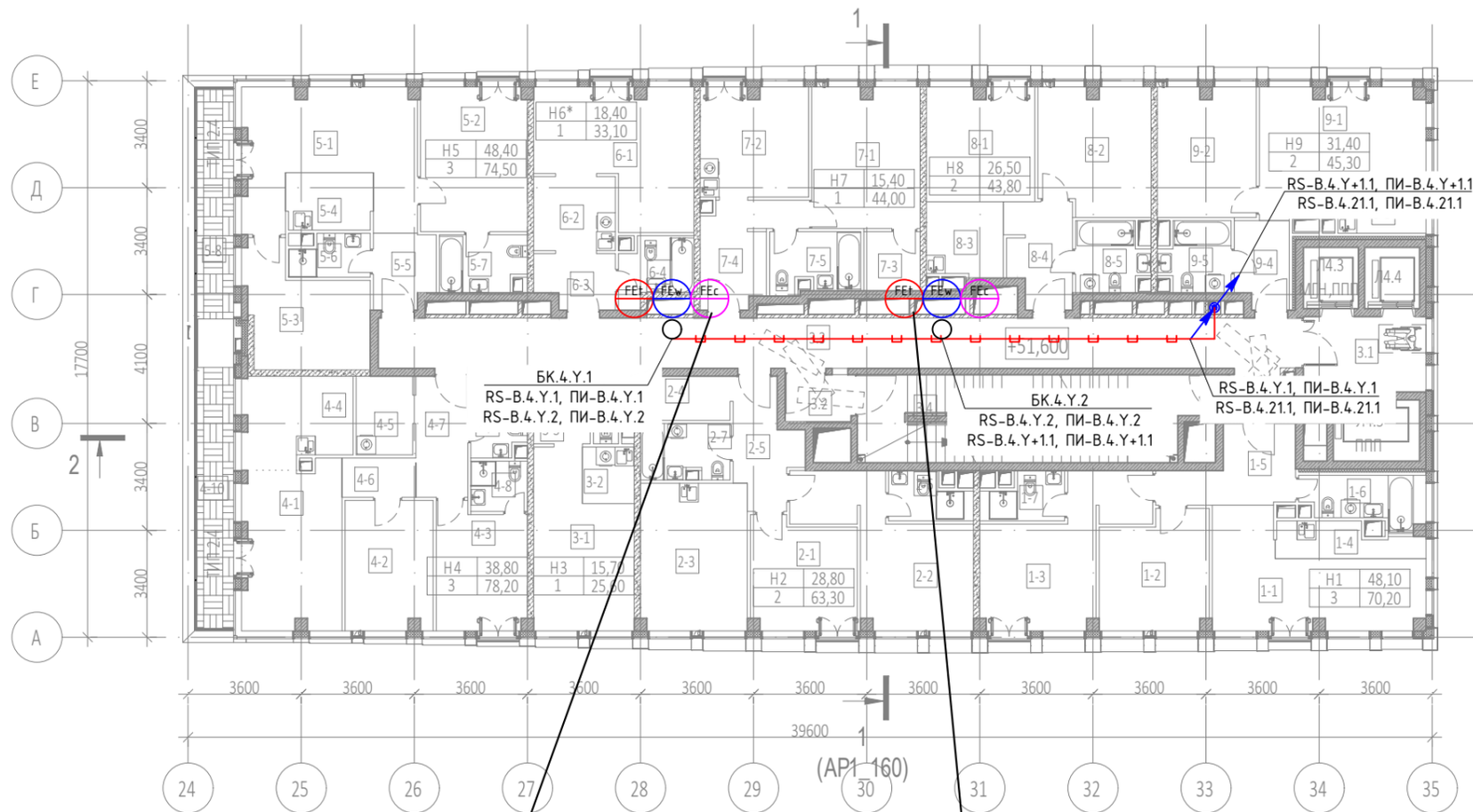
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	17,40	
6-2	Кухня-ниша	6,10	
6-3	Холл	4,20	
6-4	С/У	4,40	
		32,10	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	14,80	
7-2	Кухня	11,30	
7-3	Гардеробная	3,40	
7-4	Холл	8,00	
7-5	С/У	5,30	
		42,80	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	11,80	
8-2	Комната №2	13,40	
8-3	Кухня-ниша	5,80	
8-4	Холл	6,70	
8-5	С/У	4,80	
		42,50	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	17,10	
9-2	Комната №2	12,40	
9-3	Кухня-ниша	4,20	
9-4	Холл	4,70	
9-5	С/У	4,70	
		43,10	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	8,90	
3.2	Тамбур-шлюз	1,80	
3.3	Коридор	52,90	
3.4	Лестничная клетка H2	31,90	
		95,50	
		572,00	

Условные обозначения

Обоз. на плане	Наименование
	Счетчик горячей воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик горячей воды (циркуляция) (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик холодной воды (x - номер корпуса, y - номер этажа, z - порядковый номер)
	Счетчик импульсов-регистратор
	Место установки шкафов АСКУ
	Шкаф ШВТСС
	Блок коммутации
	Разветвитель интерфейса
	Шлейф кабелей КИПВЭВн(А)-HF 1x2x0.6 + ППн(А)-HF 2x1.5
	Кабельная трасса в лотке СС
	Кабельная трасса в ПВХ-трубе
	Спуск/подъем с этажа на этаж

					ГКО-1269/24-АСКУВ				
					Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Семенов	Штучкина	Семенов		20.02.2026		Р	33	
Проверил	Семенов				20.02.2026	План расположения оборудования 14 этаж. 4 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		

Инв. N подл. | Дата | Подп. и дата | Взам инв. N | Согласовано



Экспликация помещений 15 этажа на отм. +51,600

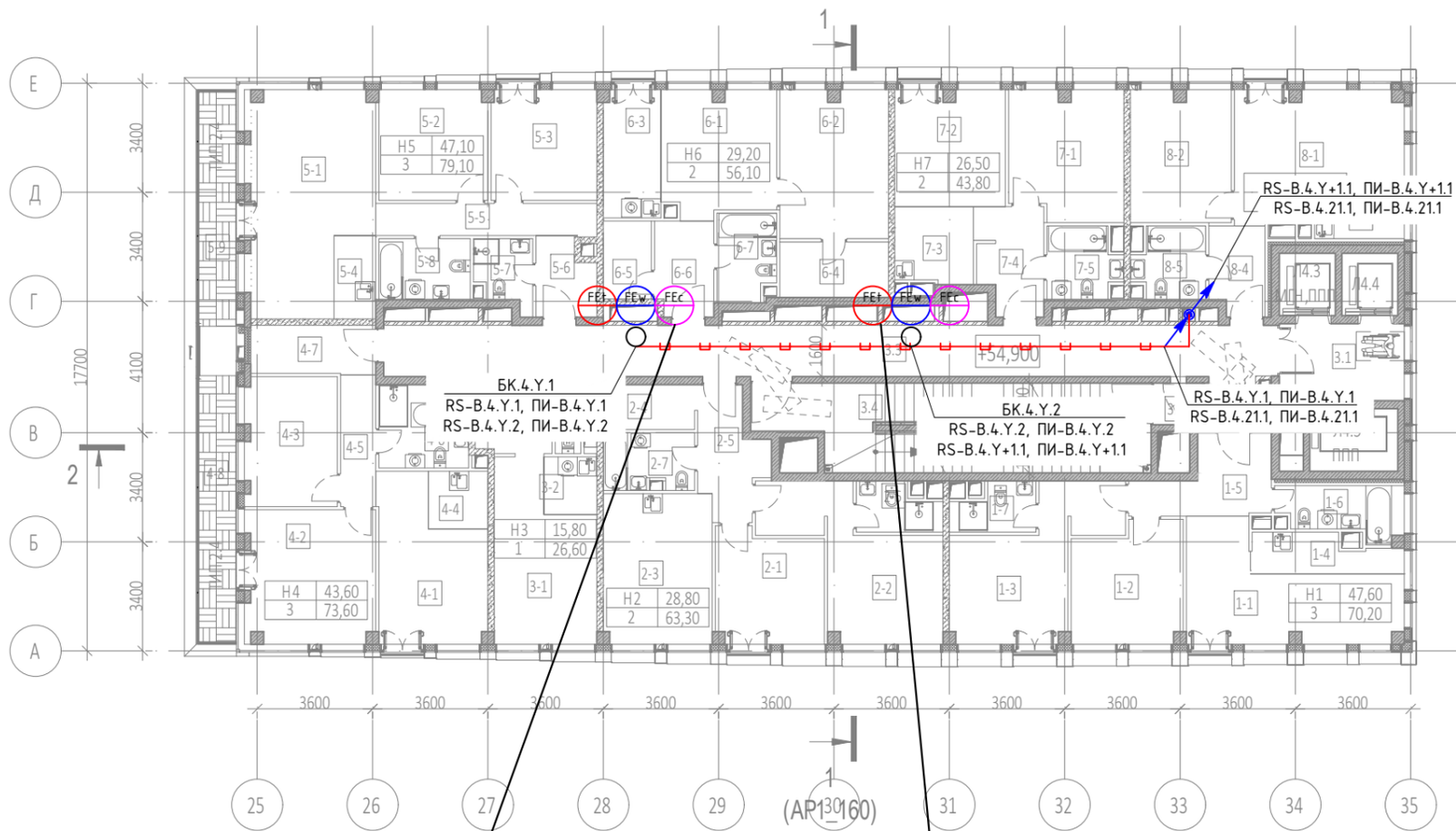
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,70	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	16,90	
1-4	Кухня-ниша	4,60	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	5,70	
1-7	С/У	3,50	
		70,20	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,60	
2-2	Комната №2	17,20	
2-3	Кухня	15,90	
2-4	Гардеробная	3,10	
2-5	Холл	7,10	
2-6	С/У	3,50	
2-7	С/У	4,90	
		63,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,70	
3-2	Кухня-ниша	3,00	
3-3	Холл	3,80	
3-4	С/У	3,10	
		25,60	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	16,20	
4-2	Комната №2	11,50	
4-3	Комната №3	11,10	
4-4	Кухня	9,60	
4-5	Гардеробная	4,50	
4-6	Коридор	2,90	
4-7	Холл	6,50	
4-8	С/У	2,90	
4-9	С/У	3,40	
4-10	Терраса	9,60	
		78,20	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	20,20	
5-2	Комната №2	15,60	
5-3	Комната №3	12,60	

Экспликация помещений 15 этажа на отм. +51,600

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
5-4	Кухня-ниша	5,00	
5-5	Холл	4,50	
5-6	С/У	3,20	
5-7	С/У	4,90	
5-8	Терраса	8,50	
		74,50	
6 Номер дежурного персонала/горничной			
6-1	Комната №1	18,40	
6-2	Кухня-ниша	6,10	
6-3	Холл	4,20	
6-4	С/У	4,40	
		33,10	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	15,40	
7-2	Кухня	11,90	
7-3	Гардеробная	3,40	
7-4	Холл	8,00	
7-5	С/У	5,30	
		44,00	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	12,40	
8-2	Комната №2	14,10	
8-3	Кухня-ниша	5,80	
8-4	Холл	6,70	
8-5	С/У	4,80	
		43,80	
9 Гостиничный номер			
9-1	Комната №1	18,50	
9-2	Комната №2	12,90	
9-3	Кухня-ниша	4,50	
9-4	Холл	4,70	
9-5	С/У	4,70	
		45,30	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,40	
3.2	Тамбур-шлюз	3,10	
3.3	Коридор	48,90	
3.4	Лестничная клетка Н2	30,60	
		92,00	
		570,00	

Согласовано
Взам инв. N
Подп. и дата
Инв. N подл.

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал			Штукхина	<i>Волына</i>	20.02.2026		Р	34	
ГИП			Семенов	<i>Семенов</i>	20.02.2026				
Проверил			Семенов	<i>Семенов</i>	20.02.2026	План расположения оборудования 15 этаж. 4 корпус		ООО "КОНКРИТ СТОУН"	



Экспликация помещений 16 этажа на отм. +54,900

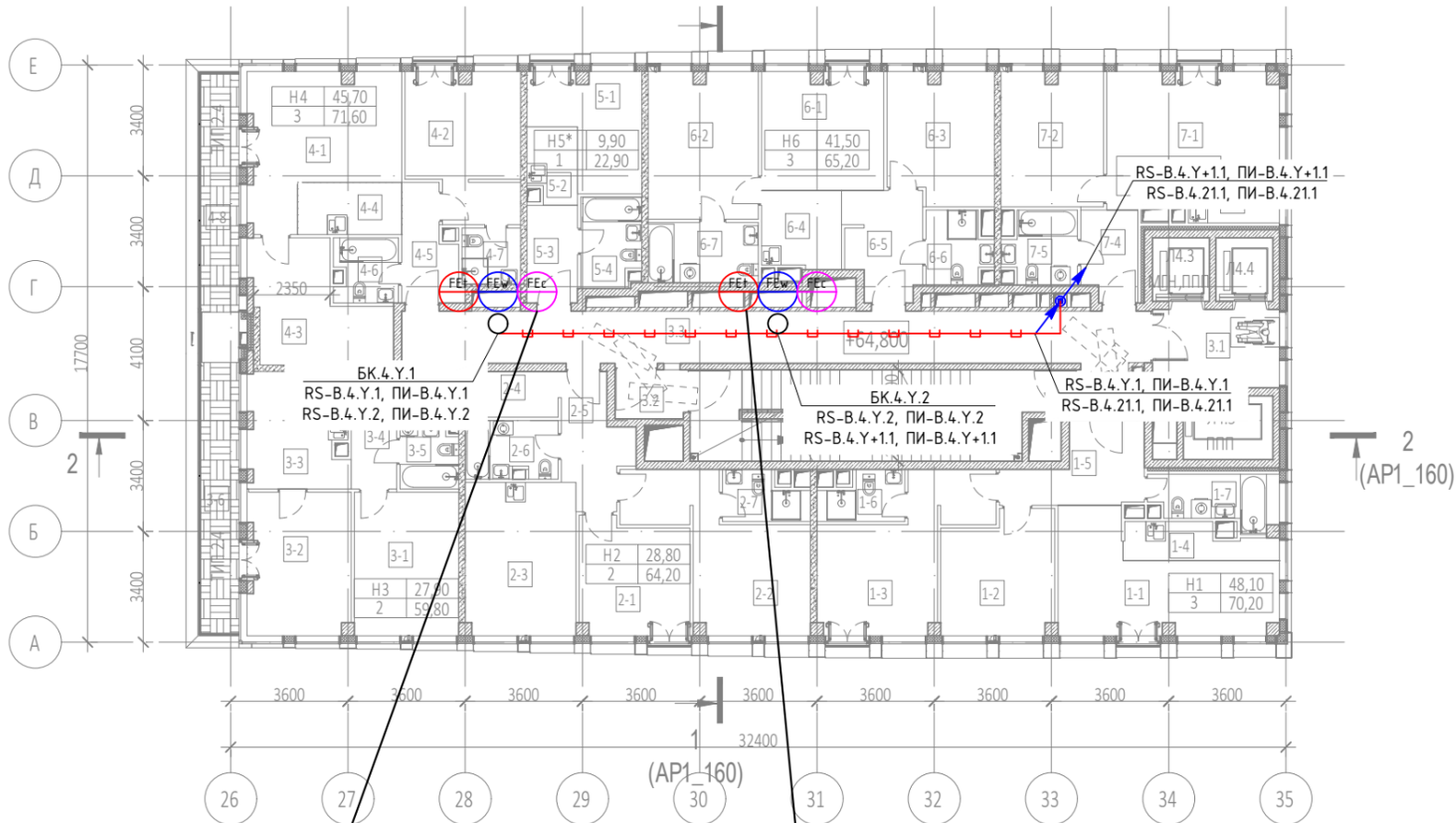
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,20	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	16,90	
1-4	Кухня-ниша	5,10	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	5,70	
1-7	С/У	3,50	
		70,20	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,60	
2-2	Комната №2	17,20	
2-3	Кухня	15,90	
2-4	Гардеробная	3,10	
2-5	Холл	7,10	
2-6	С/У	3,50	
2-7	С/У	4,90	
		63,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната	15,80	
3-2	Кухня-ниша	3,00	
3-3	Холл	4,70	
3-4	С/У	3,10	
		26,60	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	15,00	
4-2	Комната №2	16,80	
4-3	Комната №3	11,80	
4-4	Кухня-ниша	3,30	
4-5	Коридор	4,50	
4-6	С/У	6,70	
4-7	С/У	5,90	
4-8	Терраса	9,60	
		73,60	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	24,20	
5-2	Комната №2	11,60	
5-3	Комната №3	11,30	

Экспликация помещений 16 этажа на отм. +54,900

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
5-4	Кухня-ниша	3,40	
5-5	Коридор	6,90	
5-6	Холл	4,30	
5-7	С/У	3,50	
5-8	С/У	5,40	
5-9	Терраса	8,50	
		79,10	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	13,60	
6-2	Комната №2	15,60	
6-3	Кухня-ниша	7,10	
6-4	Гардеробная	5,90	
6-5	Гардеробная	3,60	
6-6	Холл	5,40	
6-7	С/У	4,90	
		56,10	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	14,10	
7-2	Комната №2	12,40	
7-3	Кухня-ниша	5,80	
7-4	Холл	6,70	
7-5	С/У	4,80	
		43,80	
8 Гостиничный номер			
8-1	Комната №1	18,50	
8-2	Комната №2	12,90	
8-3	Кухня-ниша	4,50	
8-4	Холл	4,70	
8-5	С/У	4,70	
		45,30	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,40	
3.2	Тамбур-шлюз	1,80	
3.3	Коридор	46,50	
3.4	Лестничная клетка Н2	32,00	
		89,70	
		547,70	

Инв. N подл. | Подл. и дата | Взам инв. N | Согласовано

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№.док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал			Штукхина	<i>Штукхина</i>	20.02.2026		Р	35	
ГИП			Семенов	<i>Семенов</i>	20.02.2026				
Проверил			Семенов	<i>Семенов</i>	20.02.2026	План расположения оборудования 16-18 этаж. 4 корпус		ООО "КОНКРИТ СТОУН"	

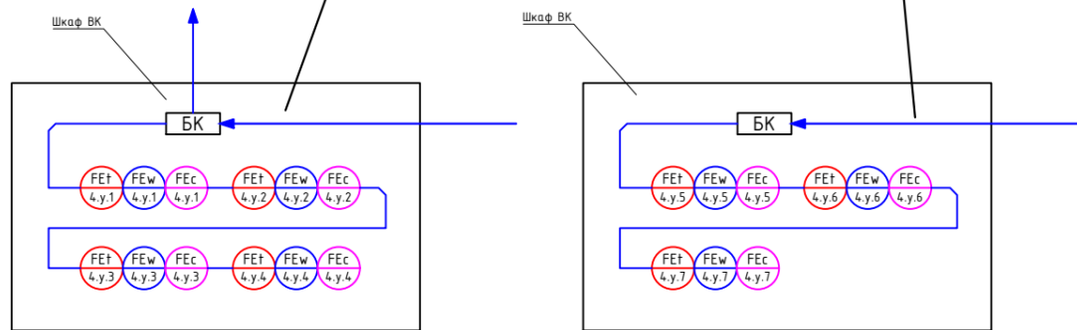


Экспликация помещений 19 этажа на отм. +64.800

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,70	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	16,90	
1-4	Кухня-ниша	4,60	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	3,50	
1-7	С/У	5,70	
		70,20	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,60	
2-2	Комната №2	17,20	
2-3	Кухня	15,90	
2-4	Гардеробная	4,00	
2-5	Холл	7,10	
2-6	С/У	4,90	
2-7	С/У	3,50	
		64,20	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	14,10	
3-2	Комната №2	13,80	
3-3	Кухня	11,00	
3-4	Холл	7,70	
3-5	С/У	3,60	
3-6	Терраса	9,60	
		59,80	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	18,20	
4-2	Комната №2	14,90	
4-3	Комната №3	12,60	
4-4	Кухня-ниша	5,10	
4-5	Холл	5,40	
4-6	С/У	3,80	

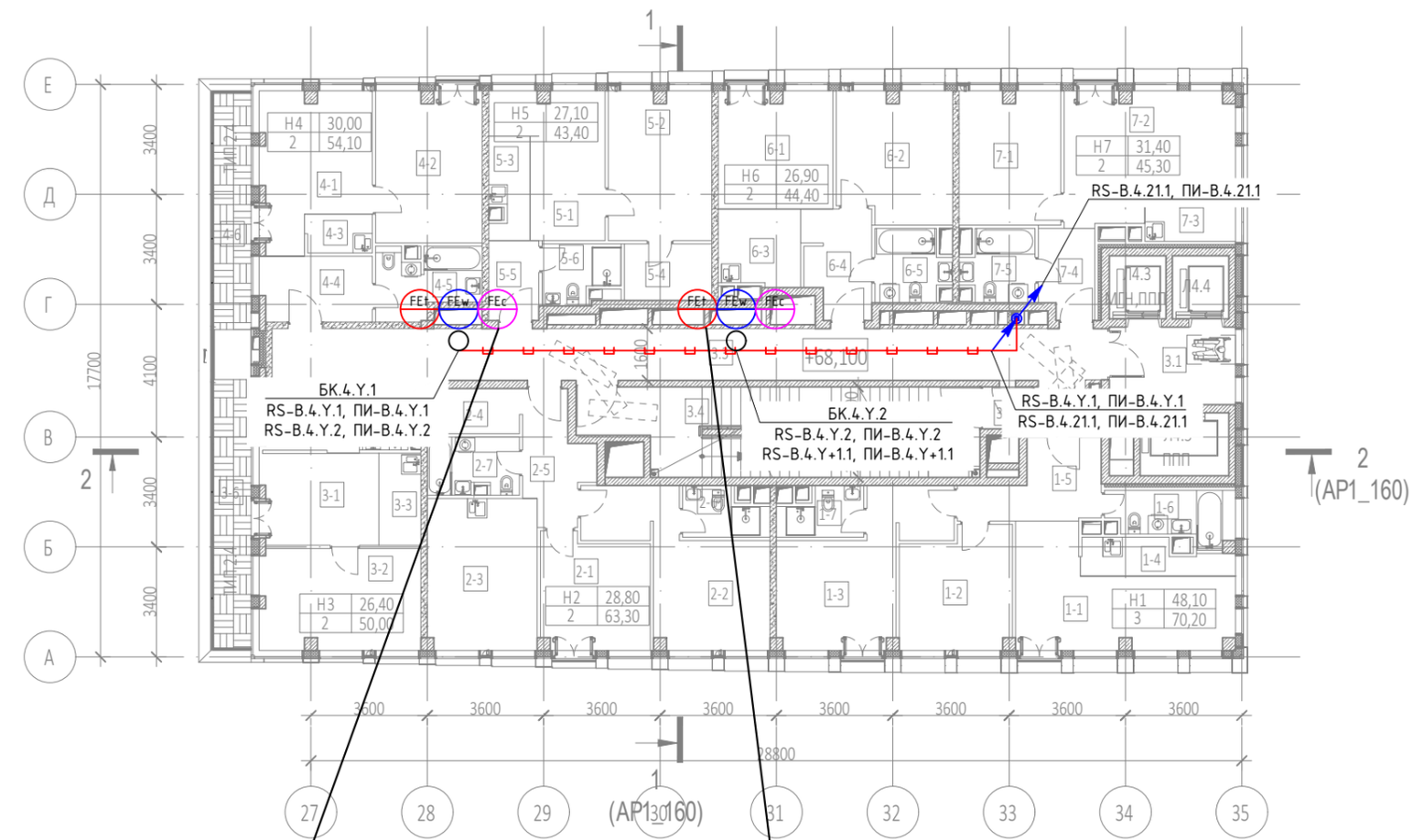
Экспликация помещений 19 этажа на отм. +64.800

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
4-7	С/У	3,10	
4-8	Терраса	8,50	
		71,60	
5 Номер дежурного персонала/горничной			
5-1	Комната	9,90	
5-2	Кухня-ниша	3,40	
5-3	Холл	4,70	
5-4	С/У	4,90	
		22,90	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	13,50	
6-2	Комната №2	15,20	
6-3	Комната №3	12,80	
6-4	Кухня-ниша	5,80	
6-5	Холл	7,50	
6-6	С/У	4,10	
6-7	С/У	6,30	
		65,20	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	18,50	
7-2	Комната №2	12,90	
7-3	Кухня-ниша	4,50	
7-4	Холл	4,70	
7-5	С/У	4,70	
		45,30	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,40	
3.2	Тамбур-шлюз	3,10	
3.3	Коридор	38,70	
3.4	Лестничная клетка Н2	30,60	
		81,80	
		481,00	



Согласовано
Взам инв. №
Подл. и дата
Инв. № подл.

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№.док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Шутухина	20.02.2026		Р	36	
ГИП				Семенов	20.02.2026	План расположения оборудования 19 этаж. 4 корпус		ООО "КОНКРИТ СТОУН"	
Проверил				Семенов	20.02.2026				

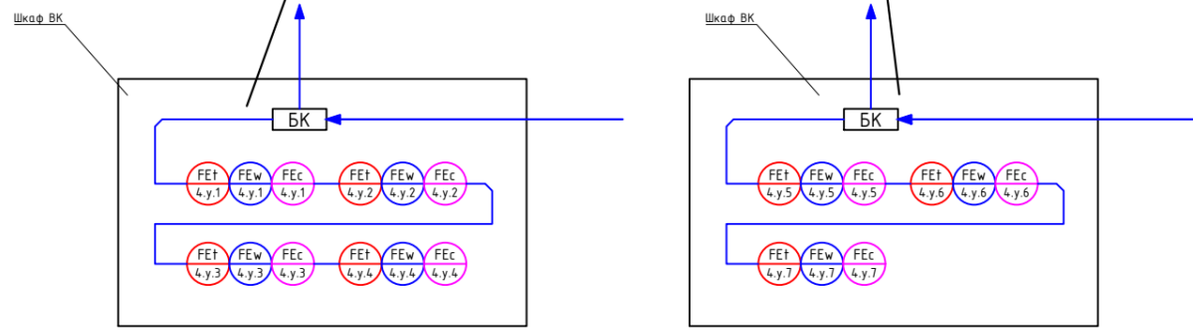


Экспликация помещений 20 этажа на отм. +68.100

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,70	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	16,90	
1-4	Кухня-ниша	4,60	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	5,70	
1-7	С/У	3,50	
		70,20	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	11,60	
2-2	Комната №2	17,20	
2-3	Кухня	15,90	
2-4	Гардеробная	3,10	
2-5	Холл	7,10	
2-6	С/У	3,50	
2-7	С/У	4,90	
		63,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	10,90	
3-2	Комната №2	15,50	
3-3	Кухня-ниша	3,70	
3-4	Холл	6,30	
3-5	С/У	4,00	
3-6	Терраса	9,60	
		50,00	
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	14,70	
4-2	Комната №2	15,30	
4-3	Кухня-ниша	2,50	
4-4	Холл	7,00	
4-5	С/У	6,10	
4-6	Терраса	8,50	
		54,10	

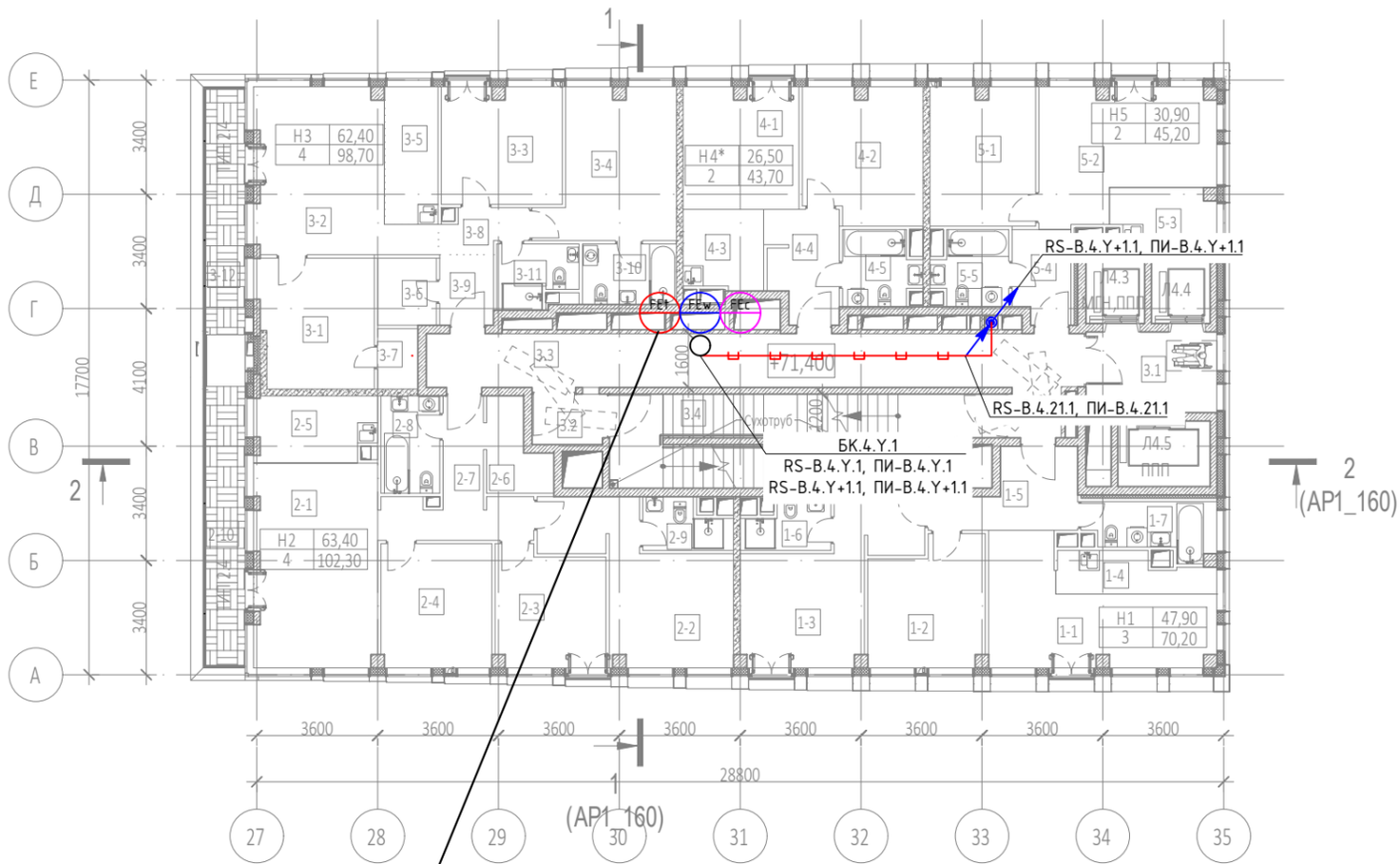
Экспликация помещений 20 этажа на отм. +68.100

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	12,40	
5-2	Комната №2	14,70	
5-3	Кухня-ниша	3,80	
5-4	Гардеробная	4,70	
5-5	Холл	3,80	
5-6	С/У	4,00	
		43,40	
6 Гостиничный номер			
6-1	Комната №1	12,80	
6-2	Комната №2	14,10	
6-3	Кухня-ниша	6,00	
6-4	Холл	6,70	
6-5	С/У	4,80	
		44,40	
7 Гостиничный номер			
7-1	Комната №1	12,90	
7-2	Комната №2	18,50	
7-3	Кухня-ниша	4,50	
7-4	Холл	4,70	
7-5	С/У	4,70	
		45,30	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,40	
3.2	Тамбур-шлюз	1,80	
3.3	Коридор	43,20	
3.4	Лестничная клетка H2	31,90	
		86,30	
		457,00	



Инв. N подл. | Подл. и дата | Взам инв. N | Согласовано

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Штукхина			<i>Волыгина</i>	20.02.2026		Р	37	
ГИП	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026				
Проверил	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026				
						План расположения оборудования 20 этаж. 4 корпус		ООО "КОНКРИТ СТОУН"	

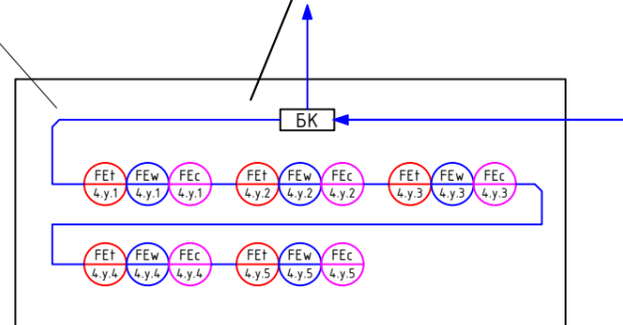


Экспликация помещений 21 этажа на отм. +71.400

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,40	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	17,00	
1-4	Кухня-ниша	5,10	
1-5	Холл	7,90	
1-6	С/У	3,60	
1-7	С/У	5,70	
		70,20	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	22,50	
2-2	Комната №2	17,50	
2-3	Комната №3	11,20	
2-4	Комната №4	12,20	
2-5	Кухня-ниша	7,20	
2-6	Гардеробная	4,30	
2-7	Холл	9,20	
2-8	С/У	5,10	
2-9	С/У	3,50	
2-10	Терраса	9,60	
		102,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	13,60	
3-2	Комната №2	20,50	
3-3	Комната №3	12,40	
3-4	Комната №4	15,90	
3-5	Кухня-ниша	6,60	
3-6	Гардеробная	3,50	
3-7	Гардеробная	2,20	
3-8	Коридор	3,00	
3-9	Холл	3,40	
3-10	С/У	5,00	
3-11	С/У	4,10	
3-12	Терраса	8,50	
		98,70	

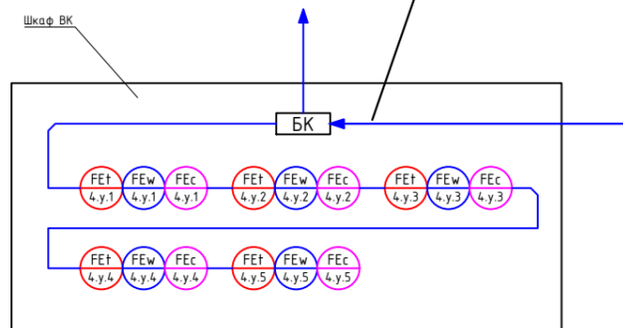
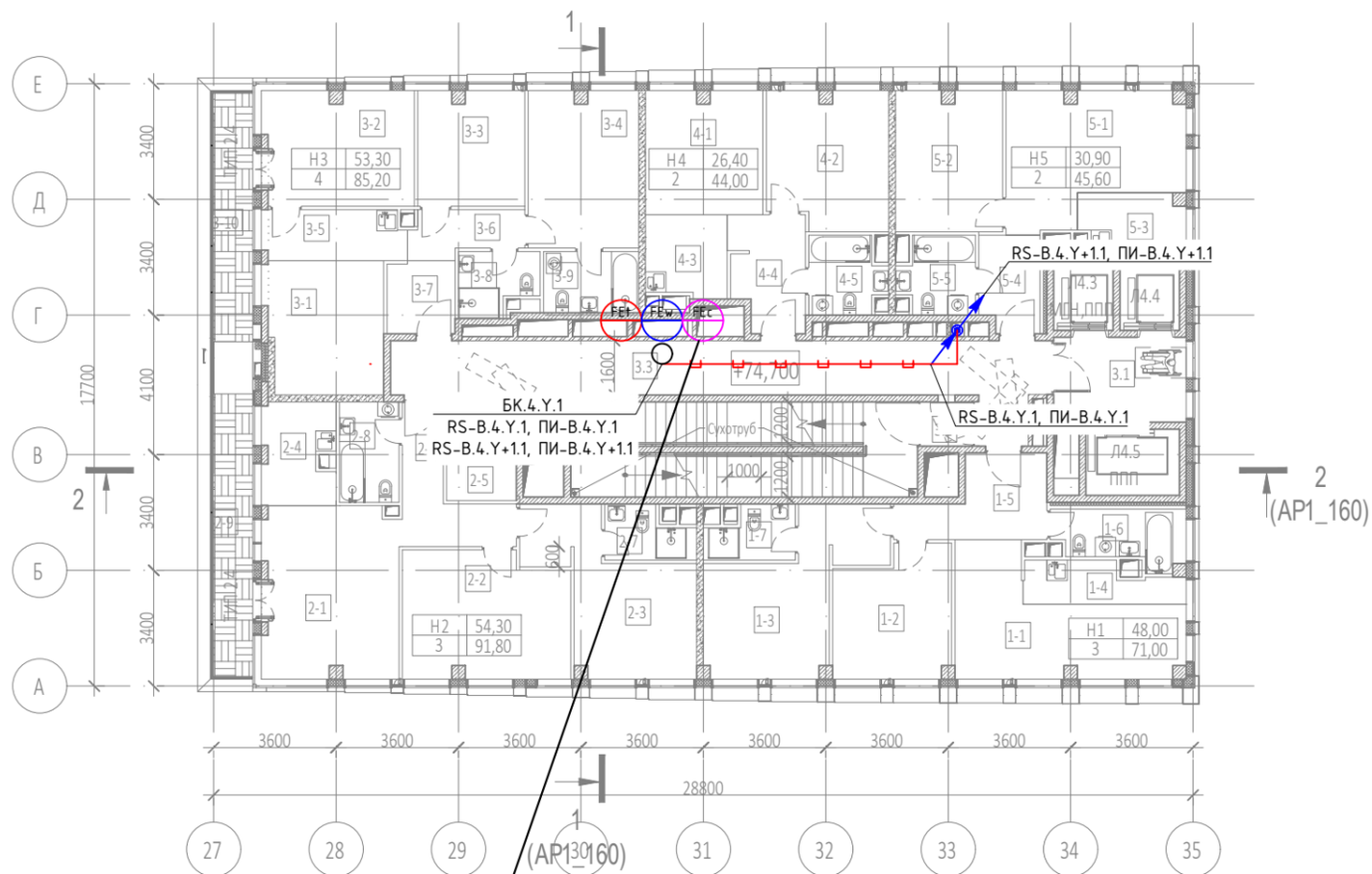
Экспликация помещений 21 этажа на отм. +71.400

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
4 Номер дежурного персонала/горничной			
4-1	Комната №1	12,40	
4-2	Комната №2	14,10	
4-3	Кухня-ниша	5,60	
4-4	Холл	6,80	
4-5	С/У	4,80	
		43,70	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	12,90	
5-2	Комната №2	18,00	
5-3	Кухня-ниша	4,90	
5-4	Холл	4,70	
5-5	С/У	4,70	
		45,20	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,40	
3.2	Тамбур-шлюз	3,10	
3.3	Коридор	33,20	
3.4	Лестничная клетка Н2	30,60	
		76,30	
		436,40	



Согласовано
Взам инв. N
Подл. и дата
Инв. N подл.

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№.док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Шитухина	20.02.2026		Р	38	
ГИП				Семенов	20.02.2026	План расположения оборудования 21 этаж. 4 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		
Проверил				Семенов	20.02.2026				



Экспликация помещений 22 этажа на отм. +74.700

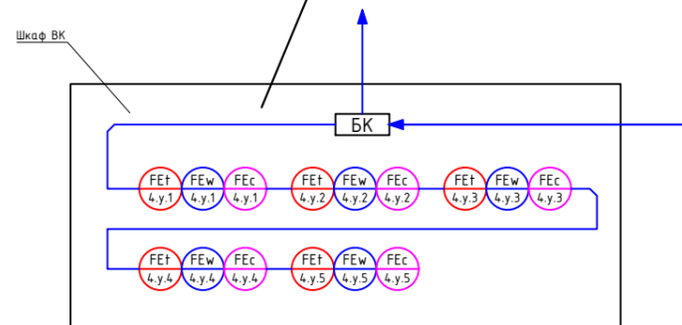
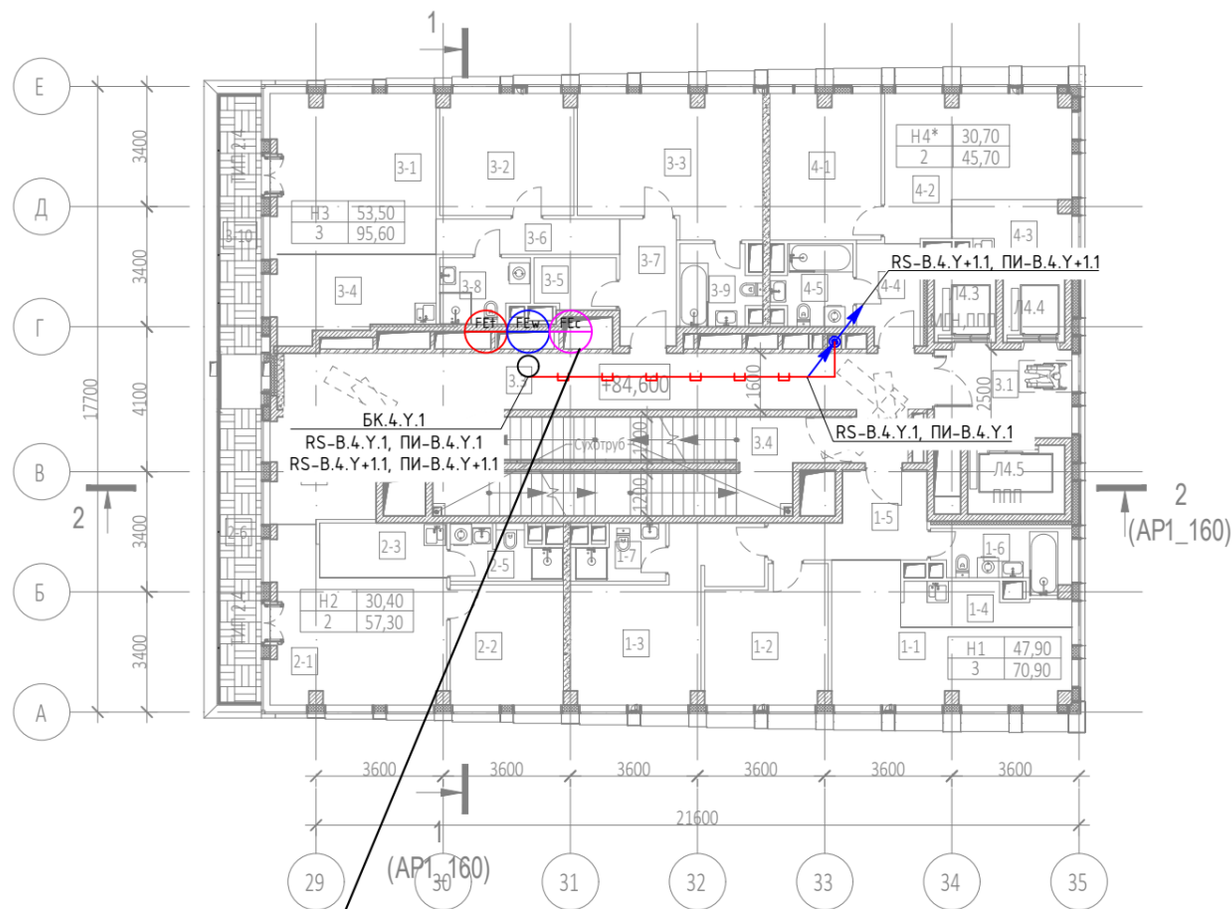
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,40	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	17,10	
1-4	Кухня-ниша	5,10	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	5,90	
1-7	С/У	3,70	
		71,00	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	20,20	
2-2	Комната №2	17,70	
2-3	Комната №3	16,40	
2-4	Кухня-ниша	6,90	
2-5	Гардеробная	4,40	
2-6	Холл	7,80	
2-7	С/У	3,60	
2-8	С/У	5,20	
2-9	Терраса	9,60	
		91,80	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	13,10	
3-2	Комната №2	14,70	
3-3	Комната №3	10,60	
3-4	Комната №4	14,90	
3-5	Кухня-ниша	6,00	
3-6	Коридор	4,20	
3-7	Холл	4,20	
3-8	С/У	4,00	
3-9	С/У	5,00	
3-10	Терраса	8,50	
		85,20	

Экспликация помещений 22 этажа на отм. +74.700

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	12,40	
4-2	Комната №2	14,00	
4-3	Кухня-ниша	5,70	
4-4	Холл	7,10	
4-5	С/У	4,80	
		44,00	
5 Гостиничный номер			
5-1	Комната №1	18,00	
5-2	Комната №2	12,90	
5-3	Кухня-ниша	5,00	
5-4	Холл	4,90	
5-5	С/У	4,80	
		45,60	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,80	
3.2	Тамбур-шлюз	1,80	
3.3	Коридор	33,10	
3.4	Лестничная клетка H2	32,00	
		76,70	
		414,30	

Согласовано
Взам инв. N
Подл. и дата
Инв. N подл.

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч	Лист	№.док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Штукхина			<i>Волыга</i>	20.02.2026		Р	39	
ГИП	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026				
Проверил	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026	План расположения оборудования 22-24 этаж. 4 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		



Экспликация помещений 25 этажа на отм. +84.600

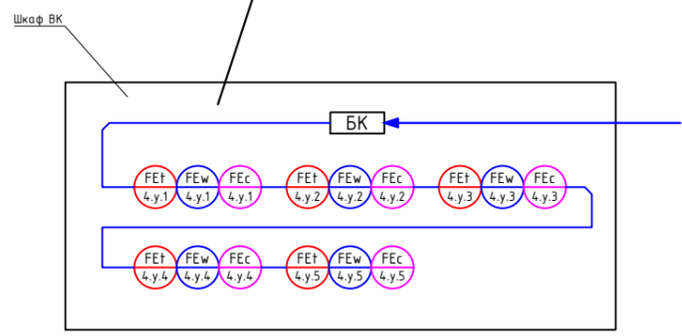
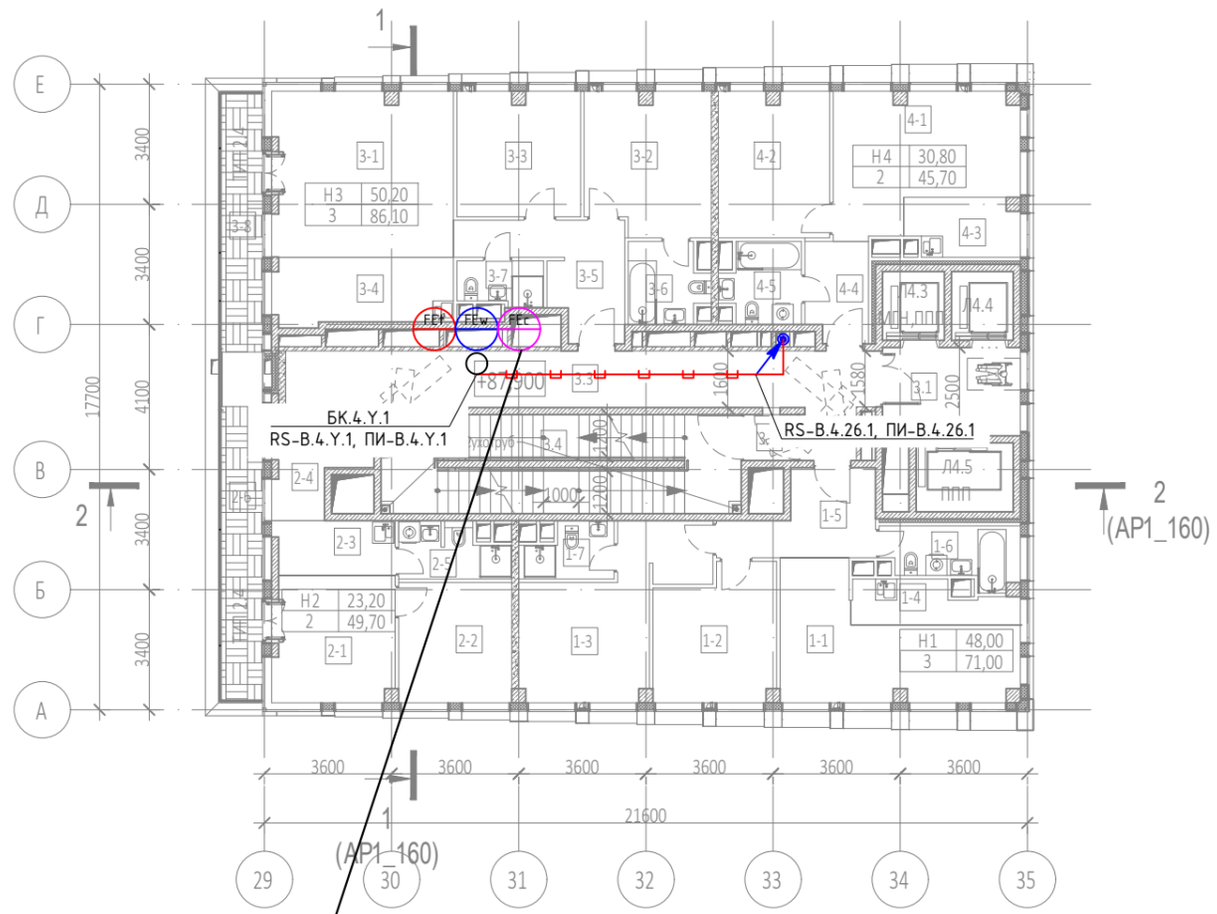
№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,30	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	17,10	
1-4	Кухня-ниша	5,10	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	5,90	
1-7	С/У	3,70	
		70,90	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	19,50	
2-2	Комната №2	10,90	
2-3	Кухня-ниша	5,60	
2-4	Холл	7,20	
2-5	С/У	4,50	
2-6	Терраса	9,60	
		57,30	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	21,00	
3-2	Комната №2	12,90	
3-3	Комната №3	19,60	
3-4	Кухня-ниша	10,10	
3-5	Гардеробная	3,30	
3-6	Коридор	5,20	
3-7	Холл	5,80	
3-8	С/У	4,40	
3-9	С/У	4,80	
3-10	Терраса	8,50	
		95,60	

Экспликация помещений 25 этажа на отм. +84.600

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
4 Номер дежурного персонала/горничной			
4-1	Комната №1	12,90	
4-2	Комната №2	17,80	
4-3	Кухня-ниша	5,30	
4-4	Холл	4,90	
4-5	С/У	4,80	
		45,70	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,80	
3.2	Тамбур-шлюз	3,10	
3.3	Коридор	31,30	
3.4	Лестничная клетка Н2	30,40	
		74,60	
		344,10	

Согласовано
Взам инв. N
Подл. и дата
Инв. N подл.

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал				Шутхина	20.02.2026		Р	40	
ГИП				Семенов	20.02.2026				
Проверил				Семенов	20.02.2026	План расположения оборудования 25 этаж. 4 корпус		ООО "КОНКРИТ СТОУН"	



Экспликация помещений 26 этажа на отм. +87.900

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
1 Гостиничный номер			
1-1	Комната №1	18,40	
1-2	Комната №2	12,50	
1-3	Комната №3	17,10	
1-4	Кухня-ниша	5,10	
1-5	Холл	8,30	
1-6	С/У	5,90	
1-7	С/У	3,70	
		71,00	
2 Гостиничный номер			
2-1	Комната №1	12,30	
2-2	Комната №2	10,90	
2-3	Кухня-ниша	5,30	
2-4	Холл	7,00	
2-5	С/У	4,50	
2-6	Терраса	9,70	
		49,70	
3 Гостиничный номер			
3-1	Комната №1	23,90	
3-2	Комната №2	14,00	
3-3	Комната №3	12,30	
3-4	Кухня-ниша	9,80	
3-5	Холл	9,80	
3-6	С/У	4,80	
3-7	С/У	3,00	
3-8	Терраса	8,50	
		86,10	

Экспликация помещений 26 этажа на отм. +87.900

№ Пом.	Наименование помещения	Площадь, м²	Кат. пом.
4 Гостиничный номер			
4-1	Комната №1	17,90	
4-2	Комната №2	12,90	
4-3	Кухня-ниша	5,20	
4-4	Холл	4,90	
4-5	С/У	4,80	
		45,70	
Места общего пользования			
3.1	Лифтовой холл	9,70	
3.2	Тамбур-шлюз	1,80	
3.3	Коридор	28,90	
3.4	Лестничная клетка Н2	28,30	
		68,70	
		321,20	

Согласовано			
Взам инв. N			
Подп. и дата			
Инв. N подл.			

						ГКО-1269/24-АСКУВ			
						Многофункциональный гостиничный комплекс с подземной автостоянкой по адресу: г.Москва, 2-й Силикатный проезд, вл.8			
Изм.	Кол.уч	Лист	№.док	Подпись	Дата	Автоматизированная система контроля и учета водопотребления	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Штукхина			<i>Волыгина</i>	20.02.2026		Р	41	
ГИП	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026	План расположения оборудования 26 этаж. 4 корпус	ООО "КОНКРИТ СТОУН"		
Проверил	Семенов			<i>Семенов</i>	20.02.2026				

Обозначение кабеля / провода	Трасса		Участок трассы кабеля/провода	Кабель / провод					
	Начало	Конец		По проекту			Проложен		
				Марка	Количество и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество и сечение жил	Длина, м
RS-B.1.-1.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.-1.1		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	60			
RS-П.1.-1.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.-1.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	60			
RS-B.1.-1.2	БК.1.-1.1	БК.1.-1.2		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	52			
RS-П.1.-1.2	БК.1.-1.1	БК.1.-1.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	52			
RS-B.1.-1.3	БК.1.-1.2	БК.1.-1.3		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	89			
RS-П.1.-1.3	БК.1.-1.2	БК.1.-1.3		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	89			
RS-B.1.-1.4	БК.1.-1.3	БК.1.-1.4		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	27			
RS-П.1.-1.4	БК.1.-1.3	БК.1.-1.4		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	27			
RS-B.1.-2.1	БК.1.-1.4	БК.1.-2.1		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	122			
RS-П.1.-2.1	БК.1.-1.4	БК.1.-2.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	122			
RS-B.1.1.1	БК.1.-2.1	БК.1.1.1		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	35			
RS-П.1.1.1	БК.1.-2.1	БК.1.1.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	35			
RS-B.1.2.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.2.1		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	65			
ПИ-В.1.2.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.2.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	65			
RS-B.1.2.2	БК.1.2.1	БК.1.2.2		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-В.1.2.2	БК.1.2.1	БК.1.2.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.3.1	БК.1.2.2	БК.1.3.1		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-В.1.3.1	БК.1.2.2	БК.1.3.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.3.2	БК.1.3.1	БК.1.3.2		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-В.1.3.2	БК.1.3.1	БК.1.3.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.4.1	БК.1.3.2	БК.1.4.1		КПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-В.1.4.1	БК.1.3.2	БК.1.4.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			

Согласовано
Взам инв. N
Подл. и дата
Инв. N подл.

						ГКО-1269/24-АСКУВ.КЖ			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Кабельный журнал	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	59
Разработал		Шитухина		<i>Шитухина</i>	20.02.26		ООО "Конкрит Стоун"		
ГИП		Семенов		<i>Семенов</i>	20.02.26				
Проверил		Семенов		<i>Семенов</i>	20.02.26				

Обозначение кабеля / провода	Трасса		Участок трассы кабеля/провода	Кабель / провод					
	Начало	Конец		По проекту			Проложен		
				Марка	Количество и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество и сечение жил	Длина, м
RS-B.1.4.2	БК.1.4.1	БК.1.4.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.4.2	БК.1.4.1	БК.1.4.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.5.1	БК.1.4.2	БК.1.5.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.5.1	БК.1.4.2	БК.1.5.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.5.2	БК.1.5.1	БК.1.5.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.5.2	БК.1.5.1	БК.1.5.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.6.1	БК.1.5.2	БК.1.6.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.6.1	БК.1.5.2	БК.1.6.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.6.2	БК.1.6.1	БК.1.6.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.6.2	БК.1.6.1	БК.1.6.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.7.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.7.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	90			
ПИ-B.1.7.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.7.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	90			
RS-B.1.7.2	БК.1.7.1	БК.1.7.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.7.2	БК.1.7.1	БК.1.7.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.8.1	БК.1.7.2	БК.1.8.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.8.1	БК.1.7.2	БК.1.8.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.8.2	БК.1.8.1	БК.1.8.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.8.2	БК.1.8.1	БК.1.8.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.9.1	БК.1.8.2	БК.1.9.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.9.1	БК.1.8.2	БК.1.9.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.9.2	БК.1.9.1	БК.1.9.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.9.2	БК.1.9.1	БК.1.9.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.10.1	БК.1.9.2	БК.1.10.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.10.1	БК.1.9.2	БК.1.10.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.10.2	БК.1.10.1	БК.1.10.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.10.2	БК.1.10.1	БК.1.10.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			

Согласовано

Взам инв . N

Подл. и дата

Инв. N подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУВ.КЖ

Обозначение кабеля / провода	Трасса		Участок трассы кабеля/провода	Кабель / провод					
	Начало	Конец		По проекту			Проложен		
				Марка	Количество и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество и сечение жил	Длина, м
RS-B.1.11.1	БК.1.10.2	БК.1.11.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.11.1	БК.1.10.2	БК.1.11.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.11.2	БК.1.11.1	БК.1.11.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.11.2	БК.1.11.1	БК.1.11.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.12.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.12.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	110			
ПИ-B.1.12.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.12.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	110			
RS-B.1.12.2	БК.1.12.1	БК.1.12.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.12.2	БК.1.12.1	БК.1.12.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.13.1	БК.1.12.2	БК.1.13.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.13.1	БК.1.12.2	БК.1.13.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.13.2	БК.1.13.1	БК.1.13.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.13.2	БК.1.13.1	БК.1.13.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.14.1	БК.1.13.2	БК.1.14.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.14.1	БК.1.13.2	БК.1.14.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.14.2	БК.1.14.1	БК.1.14.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.14.2	БК.1.14.1	БК.1.14.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.15.1	БК.1.14.2	БК.1.15.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.15.1	БК.1.14.2	БК.1.15.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.15.2	БК.1.15.1	БК.1.15.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.15.2	БК.1.15.1	БК.1.15.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.16.1	БК.1.15.2	БК.1.16.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	26			
ПИ-B.1.16.1	БК.1.15.2	БК.1.16.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	26			
RS-B.1.16.2	БК.1.16.1	БК.1.16.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			
ПИ-B.1.16.2	БК.1.16.1	БК.1.16.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	17			
RS-B.1.17.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.17.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	130			
ПИ-B.1.17.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.17.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	130			
RS-B.1.17.2	БК.1.17.1	БК.1.17.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	17			

Инв. N подл. | Подл. и дата | Взам инв. N | Согласно

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУВ.КЖ

Лист
3

Обозначение кабеля / провода	Трасса		Участок трассы кабеля/провода	Кабель / провод					
	Начало	Конец		По проекту			Проложен		
				Марка	Количество и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество и сечение жил	Длина, м
ПИ-В.1.17.2	БК.1.17.1	БК.1.17.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.18.1	БК.1.17.2	БК.1.18.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	26			
ПИ-В.1.18.1	БК.1.17.2	БК.1.18.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	26			
RS-В.1.18.2	БК.1.18.1	БК.1.18.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.18.2	БК.1.18.1	БК.1.18.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.19.1	БК.1.18.2	БК.1.19.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	26			
ПИ-В.1.19.1	БК.1.18.2	БК.1.19.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	26			
RS-В.1.19.2	БК.1.19.1	БК.1.19.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.19.2	БК.1.19.1	БК.1.19.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.20.1	БК.1.19.2	БК.1.20.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	26			
ПИ-В.1.20.1	БК.1.19.2	БК.1.20.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	26			
RS-В.1.20.2	БК.1.20.1	БК.1.20.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.20.2	БК.1.20.1	БК.1.20.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.21.1	БК.1.20.2	БК.1.21.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	26			
ПИ-В.1.21.1	БК.1.20.2	БК.1.21.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	26			
RS-В.1.21.2	БК.1.21.1	БК.1.21.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.21.2	БК.1.21.1	БК.1.21.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.22.1	БК.1.21.2	БК.1.22.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	26			
ПИ-В.1.22.1	БК.1.21.2	БК.1.22.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	26			
RS-В.1.22.2	БК.1.22.1	БК.1.22.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.22.2	БК.1.22.1	БК.1.22.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.23.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.23.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	150			
ПИ-В.1.23.1	Щит АСКУВТ.1	БК.1.23.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	150			
RS-В.1.23.2	БК.1.23.1	БК.1.23.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.23.2	БК.1.23.1	БК.1.23.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.24.1	БК.1.23.2	БК.1.24.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	26			
ПИ-В.1.24.1	БК.1.23.2	БК.1.24.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	26			
RS-В.1.24.2	БК.1.24.1	БК.1.24.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.24.2	БК.1.24.1	БК.1.24.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.25.1	БК.1.24.2	БК.1.25.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	26			

Согласовано

Взам инв. Н

Подп. и дата

Инв. Н подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУТ.КЖ

Лист
4

Обозначение кабеля / провода	Трасса		Участок трассы кабеля/провода	Кабель / провод					
	Начало	Конец		По проекту			Проложен		
				Марка	Количество и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество и сечение жил	Длина, м
ПИ-В.1.25.1	БК.1.24.2	БК.1.25.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	26			
RS-В.1.25.2	БК.1.25.1	БК.1.25.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.25.2	БК.1.25.1	БК.1.25.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.26.1	БК.1.25.2	БК.1.26.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	26			
ПИ-В.1.26.1	БК.1.25.2	БК.1.26.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	26			
RS-В.1.26.2	БК.1.26.1	БК.1.26.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.26.2	БК.1.26.1	БК.1.26.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.1.27.1	БК.1.26.2	БК.1.27.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	26			
ПИ-В.1.27.1	БК.1.26.2	БК.1.27.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	26			
RS-В.1.27.2	БК.1.27.1	БК.1.27.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
ПИ-В.1.27.2	БК.1.27.1	БК.1.27.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.3.-1.1	Щит АСКУВТ.3	БК.3.-1.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	44			
RS-П.3.-1.1	Щит АСКУВТ.3	БК.3.-1.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	44			
RS-В.3.-1.2	БК.3.-1.1	БК.3.-1.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	64			
RS-П.3.-1.2	БК.3.-1.1	БК.3.-1.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	64			
RS-В.3.-2.1	БК.3.-1.2	БК.3.-2.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	67			
RS-П.3.-2.1	БК.3.-1.2	БК.3.-2.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	67			
RS-В.3.1.1	БК.3.-2.1	БК.3.1.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	70			
RS-П.3.1.1	БК.3.-2.1	БК.3.1.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	70			
RS-В.3.1.2	БК.3.1.1	БК.3.1.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	17			
RS-П.3.1.2	БК.3.1.1	БК.3.1.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	17			
RS-В.3.22.1	Щит АСКУВТ.3	БК.3.22.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	126			
ПИ-В.3.22.1	Щит АСКУВТ.3	БК.3.22.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	126			
RS-В.3.22.2	БК.3.22.1	БК.3.22.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	13			
ПИ-В.3.22.2	БК.3.22.1	БК.3.22.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	13			
RS-В.3.23.1	БК.3.22.2	БК.3.23.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	32			
ПИ-В.3.23.1	БК.3.22.2	БК.3.23.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	32			
RS-В.3.23.2	БК.3.23.1	БК.3.23.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	13			

Согласовано
Взам инв. N
Подл. и дата
Инв. N подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУВ.КЖ

Лист
5

Обозначение кабеля / провода	Трасса		Участок трассы кабеля/провода	Кабель / провод					
	Начало	Конец		По проекту			Проложен		
				Марка	Количество и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество и сечение жил	Длина, м
ПИ-В.3.23.2	БК.3.23.1	БК.3.23.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	13			
RS-В.3.24.1	БК.3.23.2	БК.3.24.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	32			
ПИ-В.3.24.1	БК.3.23.2	БК.3.24.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	32			
RS-В.3.24.2	БК.3.24.1	БК.3.24.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	13			
ПИ-В.3.24.2	БК.3.24.1	БК.3.24.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	13			
RS-В.3.25.1	БК.3.24.2	БК.3.25.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	32			
ПИ-В.3.25.1	БК.3.24.2	БК.3.25.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	32			
RS-В.3.25.2	БК.3.25.1	БК.3.25.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	13			
ПИ-В.3.25.2	БК.3.25.1	БК.3.25.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	13			
RS-В.3.26.1	БК.3.25.2	БК.3.26.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	32			
ПИ-В.3.26.1	БК.3.25.2	БК.3.26.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	32			
RS-В.3.26.2	БК.3.26.1	БК.3.26.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	13			
ПИ-В.3.26.2	БК.3.26.1	БК.3.26.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	13			
RS-В.3.27.1	БК.3.26.2	БК.3.27.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	32			
ПИ-В.3.27.1	БК.3.26.2	БК.3.27.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	32			
RS-В.3.27.2	БК.3.27.1	БК.3.27.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	13			
ПИ-В.3.27.2	БК.3.27.1	БК.3.27.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	13			
RS-В.4.-1.1	Щит АСКУВТ.4	БК.4.-1.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	50			
RS-П.4.-1.1	Щит АСКУВТ.4	БК.4.-1.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	50			
RS-В.4.-1.2	БК.4.-1.1	БК.4.-1.2		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	75			
RS-П.4.-1.2	БК.4.-1.1	БК.4.-1.2		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	75			
RS-В.4.-1.3	БК.4.-1.2	БК.4.-1.3		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	48			
RS-П.4.-1.3	БК.4.-1.2	БК.4.-1.3		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	48			
RS-В.4.-1.4	БК.4.-1.3	БК.4.-1.4		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	20			
RS-П.4.-1.4	БК.4.-1.3	БК.4.-1.4		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	20			
RS-В.4.-1.5	БК.4.-1.4	БК.4.-1.5		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	14			
RS-П.4.-1.5	БК.4.-1.4	БК.4.-1.5		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	14			
RS-В.4.-2.1	БК.4.-1.5	БК.4.-2.1		КИПвЭнз(А)-Н Ф	1х2х0.78	65			
RS-П.4.-2.1	БК.4.-1.5	БК.4.-2.1		ППГнз(А)-НФ	2х1.5	65			

Согласовано
Взам инв. N
Подп. и дата
Инв. N подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУВ.КЖ

Лист
6

Обозначение кабеля / провода	Трасса		Участок трассы кабеля/провода	Кабель / провод					
	Начало	Конец		По проекту			Проложен		
				Марка	Количество и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество и сечение жил	Длина, м
RS-B.4.-2.2	БК.4.-2.1	БК.4.-2.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	80			
RS-П.4.-2.2	БК.4.-2.1	БК.4.-2.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	80			
RS-B.4.1.1	БК.4.-2.2	БК.4.1.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	90			
RS-П.4.1.1	БК.4.-2.2	БК.4.1.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	90			
RS-B.4.1.2	БК.4.1.1	БК.4.1.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	20			
RS-П.4.1.2	БК.4.1.1	БК.4.1.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	20			
RS-B.4.1.3	БК.4.1.2	БК.4.1.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	25			
RS-П.4.1.3	БК.4.1.2	БК.4.1.3		ППГнз(А)-HF	2x1.5	25			
RS-B.4.5.1	Щит АСКУВТ.4	БК.4.5.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	105			
ПИ-B.4.5.1	Щит АСКУВТ.4	БК.4.5.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	105			
RS-B.4.5.2	БК.4.5.1	БК.4.5.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-B.4.5.2	БК.4.5.1	БК.4.5.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	16			
RS-B.4.5.3	БК.4.5.2	БК.4.5.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-B.4.5.3	БК.4.5.2	БК.4.5.3		ППГнз(А)-HF	2x1.5	15			
RS-B.4.6.1	БК.4.5.3	БК.4.6.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	29			
ПИ-B.4.6.1	БК.4.5.3	БК.4.6.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	29			
RS-B.4.6.2	БК.4.6.1	БК.4.6.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-B.4.6.2	БК.4.6.1	БК.4.6.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	16			
RS-B.4.6.3	БК.4.6.2	БК.4.6.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-B.4.6.3	БК.4.6.2	БК.4.6.3		ППГнз(А)-HF	2x1.5	15			
RS-B.4.7.1	БК.4.6.3	БК.4.7.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	29			
ПИ-B.4.7.1	БК.4.6.3	БК.4.7.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	29			
RS-B.4.7.2	БК.4.7.1	БК.4.7.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-B.4.7.2	БК.4.7.1	БК.4.7.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	16			
RS-B.4.7.3	БК.4.7.2	БК.4.7.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-B.4.7.3	БК.4.7.2	БК.4.7.3		ППГнз(А)-HF	2x1.5	15			
RS-B.4.8.1	БК.4.7.3	БК.4.8.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	29			
ПИ-B.4.8.1	БК.4.7.3	БК.4.8.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	29			
RS-B.4.8.2	БК.4.8.1	БК.4.8.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-B.4.8.2	БК.4.8.1	БК.4.8.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	16			

Согласовано
Взам инв. N
Подл. и дата
Инв. N подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУВ.КЖ

Обозначение кабеля / провода	Трасса		Участок трассы кабеля/провода	Кабель / провод					
	Начало	Конец		По проекту			Проложен		
				Марка	Количество и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество и сечение жил	Длина, м
RS-B.4.8.3	БК.4.8.2	БК.4.8.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-B.4.8.3	БК.4.8.2	БК.4.8.3		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	15			
RS-B.4.9.1	Щит АСКУВТ.4	БК.4.9.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	125			
ПИ-B.4.9.1	Щит АСКУВТ.4	БК.4.9.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	125			
RS-B.4.9.2	БК.4.9.1	БК.4.9.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-B.4.9.2	БК.4.9.1	БК.4.9.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	16			
RS-B.4.9.3	БК.4.9.2	БК.4.9.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-B.4.9.3	БК.4.9.2	БК.4.9.3		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	15			
RS-B.4.10.1	БК.4.9.3	БК.4.10.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	29			
ПИ-B.4.10.1	БК.4.9.3	БК.4.10.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	29			
RS-B.4.10.2	БК.4.10.1	БК.4.10.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-B.4.10.2	БК.4.10.1	БК.4.10.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	16			
RS-B.4.10.3	БК.4.10.2	БК.4.10.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-B.4.10.3	БК.4.10.2	БК.4.10.3		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	15			
RS-B.4.11.1	БК.4.10.3	БК.4.11.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	29			
ПИ-B.4.11.1	БК.4.10.3	БК.4.11.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	29			
RS-B.4.11.2	БК.4.11.1	БК.4.11.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-B.4.11.2	БК.4.11.1	БК.4.11.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	16			
RS-B.4.11.3	БК.4.11.2	БК.4.11.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-B.4.11.3	БК.4.11.2	БК.4.11.3		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	15			
RS-B.4.12.1	БК.4.11.3	БК.4.12.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	29			
ПИ-B.4.12.1	БК.4.11.3	БК.4.12.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	29			
RS-B.4.12.2	БК.4.12.1	БК.4.12.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-B.4.12.2	БК.4.12.1	БК.4.12.2		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	16			
RS-B.4.12.3	БК.4.12.2	БК.4.12.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-B.4.12.3	БК.4.12.2	БК.4.12.3		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	15			
RS-B.4.13.1	БК.4.12.3	БК.4.13.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	29			
ПИ-B.4.13.1	БК.4.12.3	БК.4.13.1		ППГнз(А)-НФ	2x1.5	29			

Согласовано
Взам инв. N
Подл. и дата
Инв. N подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУВ.КЖ

Лист
8

Обозначение кабеля / провода	Трасса		Участок трассы кабеля/провода	Кабель / провод					
	Начало	Конец		По проекту			Проложен		
				Марка	Количество и сечение жил	Длина, м	Марка	Количество и сечение жил	Длина, м
RS-В.4.13.2	БК.4.13.1	БК.4.13.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-В.4.13.2	БК.4.13.1	БК.4.13.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	16			
RS-В.4.13.3	БК.4.13.2	БК.4.13.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-В.4.13.3	БК.4.13.2	БК.4.13.3		ППГнз(А)-HF	2x1.5	15			
RS-В.4.14.1	Щит АСКУВТ.4	БК.4.14.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	175			
ПИ-В.4.14.1	Щит АСКУВТ.4	БК.4.14.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	175			
RS-В.4.14.2	БК.4.14.1	БК.4.14.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	16			
ПИ-В.4.14.2	БК.4.14.1	БК.4.14.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	16			
RS-В.4.14.3	БК.4.14.2	БК.4.14.3		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-В.4.14.3	БК.4.14.2	БК.4.14.3		ППГнз(А)-HF	2x1.5	15			
RS-В.4.15.1	БК.4.14.3	БК.4.15.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	46			
ПИ-В.4.15.1	БК.4.14.3	БК.4.15.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	46			
RS-В.4.15.2	БК.4.15.1	БК.4.15.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-В.4.15.2	БК.4.15.1	БК.4.15.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	15			
RS-В.4.16.1	БК.4.15.2	БК.4.16.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	46			
ПИ-В.4.16.1	БК.4.15.2	БК.4.16.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	46			
RS-В.4.16.2	БК.4.16.1	БК.4.16.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-В.4.16.2	БК.4.16.1	БК.4.16.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	15			
RS-В.4.17.1	БК.4.16.2	БК.4.17.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	46			
ПИ-В.4.17.1	БК.4.16.2	БК.4.17.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	46			
RS-В.4.17.2	БК.4.17.1	БК.4.17.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-В.4.17.2	БК.4.17.1	БК.4.17.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	15			
RS-В.4.18.1	БК.4.17.2	БК.4.18.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	46			
ПИ-В.4.18.1	БК.4.17.2	БК.4.18.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	46			
RS-В.4.18.2	БК.4.18.1	БК.4.18.2		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	15			
ПИ-В.4.18.2	БК.4.18.1	БК.4.18.2		ППГнз(А)-HF	2x1.5	15			
RS-В.4.19.1	БК.4.18.2	БК.4.19.1		КИПВЭнз(А)-Н F	1x2x0.78	46			
ПИ-В.4.19.1	БК.4.18.2	БК.4.19.1		ППГнз(А)-HF	2x1.5	46			

Согласовано
Взам инв . N
Подп. и дата
Инв. N подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУВ.КЖ

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Завод-изготовитель	Код оборудования, изделия, материала	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Щит АСКУВТ .1				компл.	1		
1	Навесной шкаф СЕ, 600x800x250, IP65	Навесной шкаф	R5CEX0869	ДКС	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
2	Преобразователь интерфейса RS 485 - Ethernet Пульсар 8-портовый		H00003158	Тепловодохран	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
3	Повторитель интерфейсов RS-485		H00002651	Тепловодохран	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
4	Источник питания 230В / 15В, 3А, тип ИП15-60	ИП15-60	H00000062	Тепловодохран	шт.	9		учтено в разделе АСКУТ
5	Модуль бесперебойного питания, 4 А		H00000063	Тепловодохран	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
6	Аккумуляторная батарея 12В для МБП, 7 Ач		H00001573	Тепловодохран	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
7	Автоматический выключатель, 2 полюсный, 10А, тип С		11053DEK	Dekraft	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
8	Автоматический выключатель, 1 полюсный, 2А, тип С		13149DEK	Dekraft	шт.	9		учтено в разделе АСКУТ
9	Автоматический выключатель, 1 полюсный, 6А, тип С		12269DEK	Dekraft	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
10	Лампа сигнальная OptiSignal		332188	КЭАЗ	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
11	Розетка на DIN-рейку с заземляющим контактом		18012DEK	Dekraft	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
12	Клемма 2,5 (4) мм ² , проходная		2002-1201	WAGO	шт.	36		учтено в разделе АСКУТ
13	Клемма проходная с заземлением, желто-зеленая		279-907	WAGO	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
14	DIN-рейка оцинкованная		R5DGR60	ДКС	шт.	3		учтено в разделе АСКУТ
15	Короб перфорированный, серый RL6 25x40		01163RLDIY	ДКС	м.	4		учтено в разделе АСКУТ
16	Ввод кабельный пластиковый		143119	КЭАЗ	шт.	9		учтено в разделе АСКУТ
17	Провод ПуГВ 0,75			Электрокабель	м.	50		учтено в разделе АСКУТ
18	Провод ПуГВ 0,75 син			Электрокабель	м.	10		учтено в разделе АСКУТ
19	Провод ПуГВ 0,75 ж/з			Электрокабель	м.	10		учтено в разделе АСКУТ

Согласовано
Взам инв. N
Подл. и дата
Инв. N подл.

						ГКО-1269/24-АСКУВ.СО		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Спецификация оборудования и материалов		
Разработал		Шитухина			20.02.26			
ГИП		Семенов			20.02.26			
Проверил		Семенов			20.02.26			
						Стадия	Лист	Листов
						Р	1	3
						ООО "Конкрет Стоун"		

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Завод-изготовитель	Код оборудования, изделия, материала	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Щит АСКУВТ.3				компл.	1		
1	Навесной шкаф СЕ, 600x800x250, IP65	Навесной шкаф	R5CEX0869	ДКС	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
2	Преобразователь интерфейса RS 485 - Ethernet Пульсар 8-портовый	УСПД	H00003158	Тепловодохран	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
3	Источник питания 230В / 15В, 3А, тип ИП15-60	ИП15-60	H00000062	Тепловодохран	шт.	3		учтено в разделе АСКУТ
4	Модуль бесперебойного питания, 4 А		H00000063	Тепловодохран	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
5	Аккумуляторная батарея 12В для МБП, 7 Ач		H00001573	Тепловодохран	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
6	Автоматический выключатель, 2 полюсный, 10А, тип С		11053DEK	Dekraft	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
7	Автоматический выключатель, 1 полюсный, 2А, тип С		13149DEK	Dekraft	шт.	4		учтено в разделе АСКУТ
8	Автоматический выключатель, 1 полюсный, 6А, тип С		12269DEK	Dekraft	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
9	Лампа сигнальная OptiSignal		332188	КЭАЗ	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
10	Розетка на DIN-рейку с заземляющим контактом		18012DEK	Dekraft	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
11	Клемма 2,5 (4) мм ² , проходная		2002-1201	WAGO	шт.	16		учтено в разделе АСКУТ
12	Клемма проходная с заземлением, желто-зеленая		279-907	WAGO	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
13	DIN-рейка оцинкованная		R5DGR60	ДКС	шт.	3		учтено в разделе АСКУТ
14	Короб перфорированный, серый RL6 25x40		01163RLDIY	ДКС	м.	4		учтено в разделе АСКУТ
15	Ввод кабельный пластиковый		143119	КЭАЗ	шт.	4		учтено в разделе АСКУТ
16	Провод ПуГВ 0,75			Электрокабель	м.	50		учтено в разделе АСКУТ
17	Провод ПуГВ 0,75 син			Электрокабель	м.	10		учтено в разделе АСКУТ
18	Провод ПуГВ 0,75 ж/з			Электрокабель	м.	10		учтено в разделе АСКУТ
	Щит АСКУВТ.4				компл.	1		учтено в разделе АСКУТ
1	Навесной шкаф СЕ, 600x800x250, IP65	Навесной шкаф	R5CEX0869	ДКС	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
2	Преобразователь интерфейса RS 485 - Ethernet Пульсар 8-портовый		H00003158	Тепловодохран	шт.	1		
3	Счетчик импульсов-регистратор «Пульсар» 3-канальный с интерфейсом RS-485		H00005852	Тепловодохран	шт.	3		учтено в разделе АСКУТ
4	Источник питания 230В / 15В, 3А, тип ИП15-60	ИП15-60	H00000062	Тепловодохран	шт.	7		учтено в разделе АСКУТ
5	Модуль бесперебойного питания, 4 А		H00000063	Тепловодохран	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ

Согласовано
Взам инв. N
Подп. и дата
Инв. N подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУВ.С

Лист
2

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Завод-изготовитель	Код оборудования, изделия, материала	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Аккумуляторная батарея 12В для МБП, 7 Ач		H00001573	Тепловодохран	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
7	Автоматический выключатель, 2 полюсный, 10А, тип С		11053DEK	Dekraft	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
8	Автоматический выключатель, 1 полюсный, 2А, тип С		13149DEK	Dekraft	шт.	8		учтено в разделе АСКУТ
9	Автоматический выключатель, 1 полюсный, 6А, тип С		12269DEK	Dekraft	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
10	Лампа сигнальная OptiSignal		332188	КЭАЗ	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
11	Розетка на DIN-рейку с заземляющим контактом		18012DEK	Dekraft	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
12	Клемма 2,5 (4) мм ² , проходная		2002-1201	WAGO	шт.	32		учтено в разделе АСКУТ
13	Клемма проходная с заземлением, желто-зеленая		279-907	WAGO	шт.	1		учтено в разделе АСКУТ
14	DIN-рейка оцинкованная		R5DGR60	ДКС	шт.	3		учтено в разделе АСКУТ
15	Короб перфорированный, серый RL6 25x40		01163RLDIY	ДКС	м.	4		учтено в разделе АСКУТ
16	Ввод кабельный пластиковый		143119	КЭАЗ	шт.	8		учтено в разделе АСКУТ
17	Провод ПуГВ 0,75			Электрокабель	м.	50		учтено в разделе АСКУТ
18	Провод ПуГВ 0,75 син			Электрокабель	м.	10		учтено в разделе АСКУТ
19	Провод ПуГВ 0,75 ж/з			Электрокабель	м.	10		учтено в разделе АСКУТ
	Кабельная продукция и материалы							
1	Кабель КИПВЭнг(А)-HF 1x2x0.78	КИПВЭнг(А)-HF 1x2x0.78			м.	6060		
2	Кабель ППГнг(А)-HF 2x1,5	ППГнг(А)-HF 2x1,5			м.	6060		
3	Коробка распределительная с крышкой (100x100x50), 10 мембр. вводов IP55 EKF	plc-kmr-030-014	EKF	KMP-030-014	шт.	134		
4	Клемма 5-проводная	221-415	WAGO	4265822	шт.	540		
6	Труба ПВХ гибкая гофр. д.20мм, лёгкая с протяжкой, 50м, цвет серый		ДКС		м.	3000		
7	Труба ПВХ жёсткая гладкая д.20мм, стандартная, 2м		ДКС		м.	200		
8	Стяжка 250 мм				уп.	8		
9	Бирка кабельная для маркировки кабельной продукции	У-134	Россия		уп.	8		
11	Труба пластиковая d 40 (гильзы через стены, перекрытия)				м. п.	200		
12	Пена двухкомпонентная огнезащитная	DN1201	ДКС		шт.	25		

Согласовано
Взам инв. N
Подл. и дата
Инв. N подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

ГКО-1269/24-АСКУВ.С

Лист
3