

<div> <div>ПОЧТА</div> <div>РОССИИ</div> </div>	УФПС	УФПС	124
	ОПС	МОПС_01_П2_Т	
	ЛИСТ	1	
Площадь ОПС	25.5м2		
АС	Ведомость чертежей		

Ведомость чертежей

Лист	Наименование	Примечание
1	Ведомость чертежей	
2	План перегородок	АС
3	План с расстановкой мебели	АС
4	План расстановки электровыводов и силовых розеток	ЭМ
5	План расстановки осветительных приборов	ЭО
6	Отопление, вентиляция и кондиционирование	ОВиК
7	План расстановки камер видеонаблюдения.	СОТ, СКС
	План расстановки слаботочных	
	информационных розеток	
8	План расстановки пожарных извещателей.	АПС, СОУЭ, ОС
	План расстановки систем оповещения	
	План расстановки охранной сигнализации	
9	Водоснабжение и канализация	ВК
10	Козырек К1-Пф	АС
11	План работ по наружному оформлению	АС
12	Фасады в осях 1 - 2, 2 - 1	АС
13	Фасады в осях А - Б, Б - А	АС

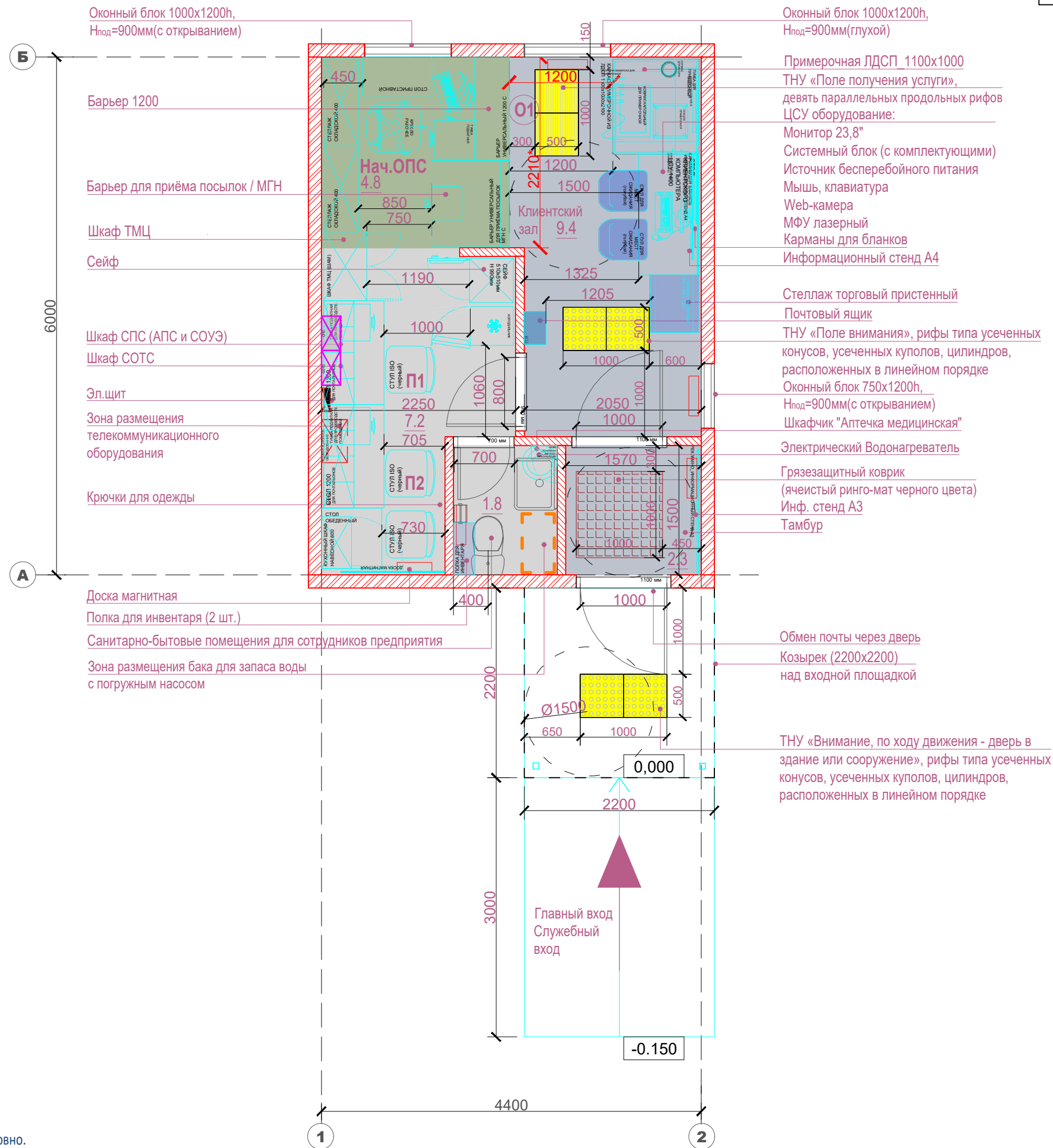
ПОЧТА РОССИИ	УФПС	УФПС
	ОПС	МОПС_01_П2_Т
	ЛИСТ	3
Площадь ОПС	25,5 м2 (помещений)	
АС	План с расстановкой мебели	

Условные обозначения:

	Универсальные окна
	Клиентская зона
	Служебные помещения (БЭК-зона)





ПРИМЕЧАНИЕ:

Разница между планировочной отметкой земли перед главным входом и уровнем чистого пола показана условно.

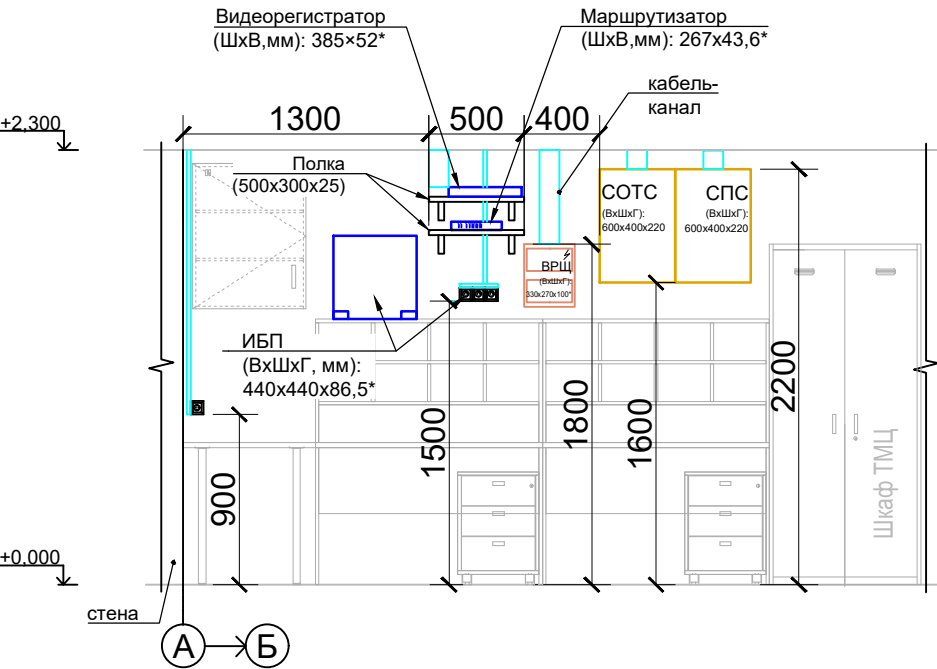


ПОЧТА РОССИИ	УФПС	УФПС
	ОПС	МОПС_01_П2_Т
	ЛИСТ	4
Площадь ОПС	25.5 м2	
ЭМ	План расстановки электровыводов и силовых розеток	

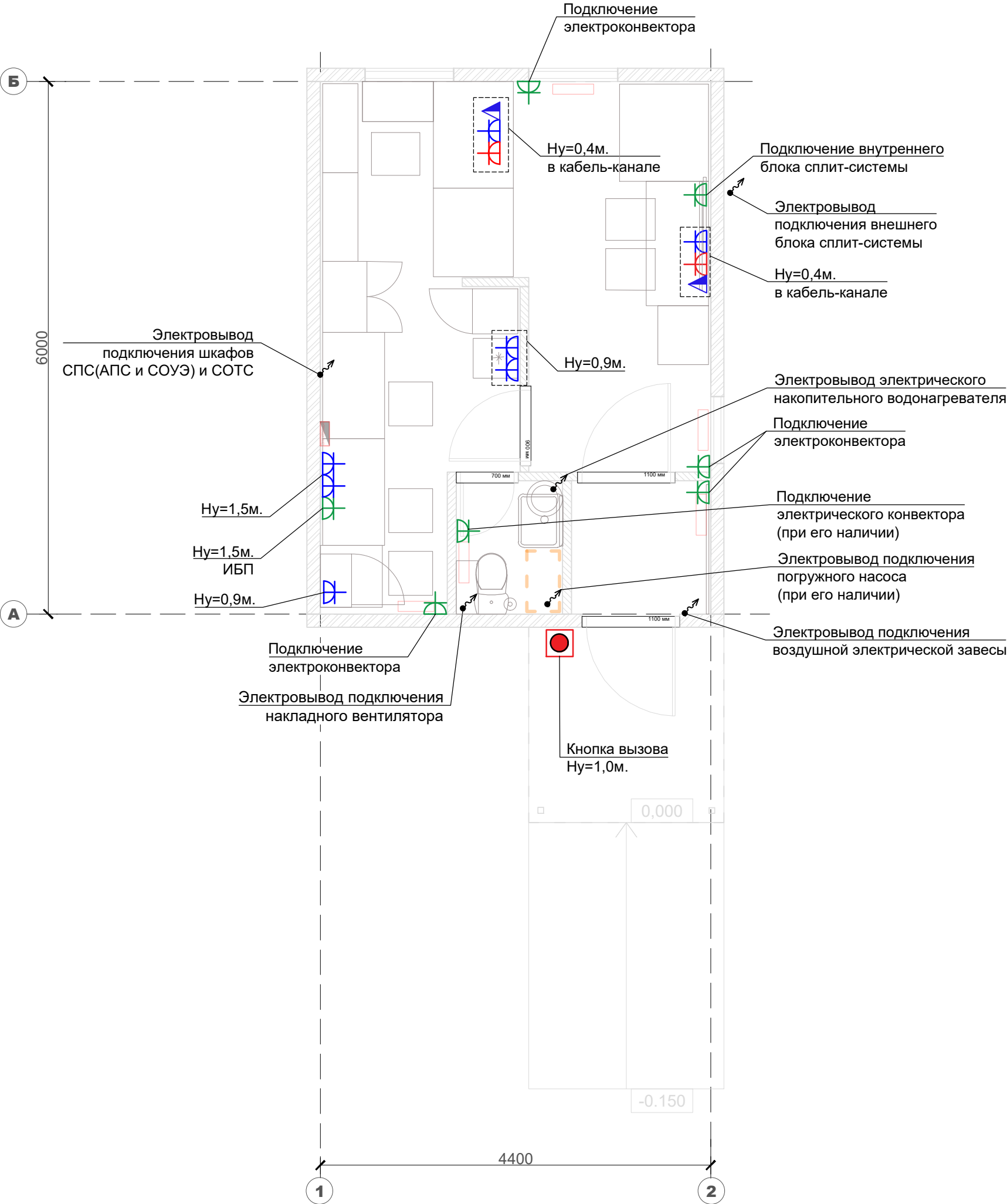
Условные обозначения:

	Щит электропитания со счетчиком электрической энергии и устройствами ввода и управления (ВРЩ)
	Розетка штепсельная одинарная с з/к, 16А/250В, 2Р+РЕ, IP20. Цвет белый
	Розетка штепсельная одинарная с з/к, 16А/250В, 2Р+РЕ, IP20. Цвет красный
	Розетка штепсельная одинарная с з/к, 16А/250В, 2Р+РЕ, IP20. Цвет белый. Подключение электроконвекторов, кондиционера, ИБП

Типовой эскиз установки центрального оборудования СКС, СОТ, СОТС, СПС, ВРЩ.







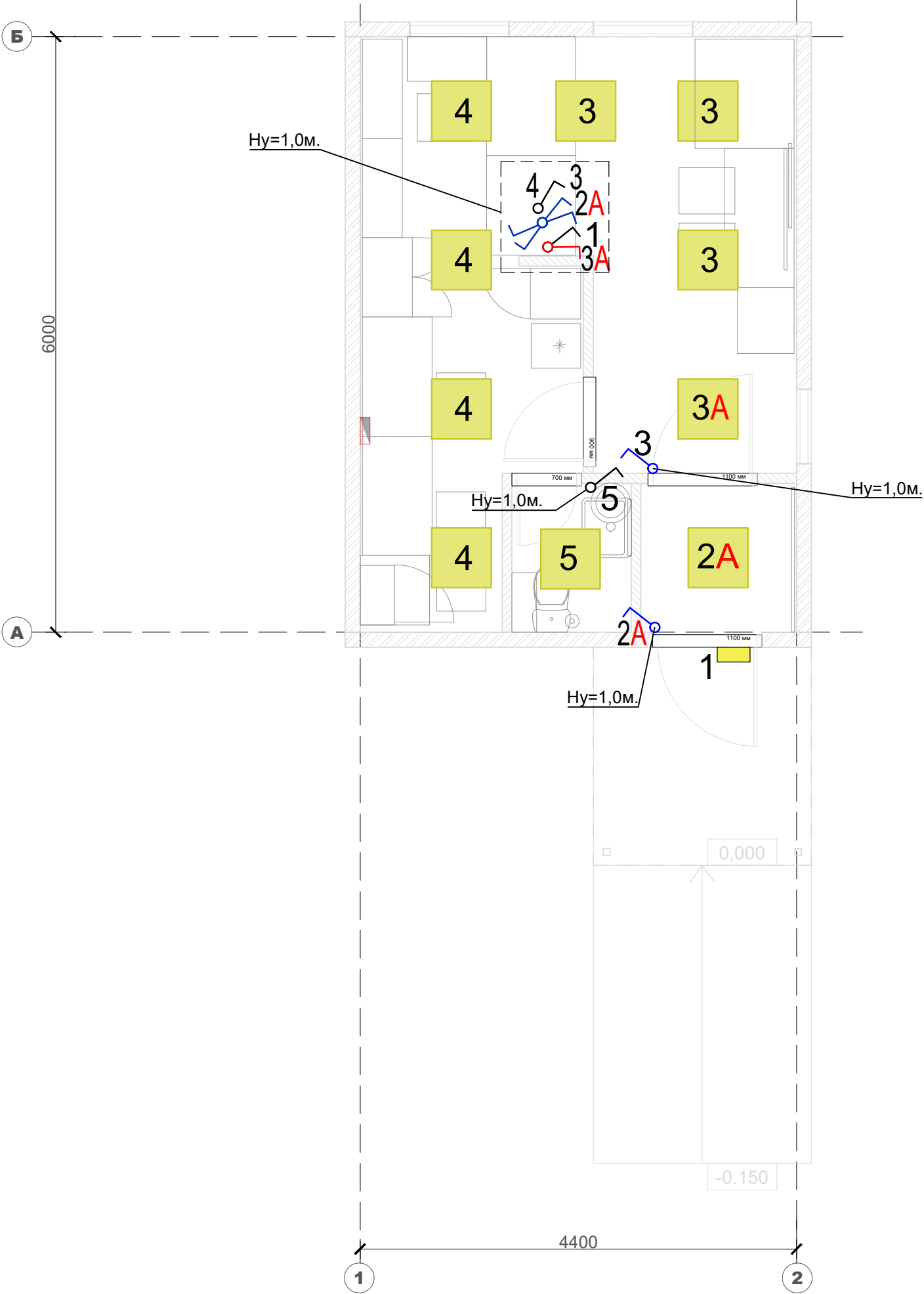
*Габариты оборудования даны для информации. Могут корректироваться в зависимости от выбора производителя



ПОЧТА РОССИИ	УФПС	УФПС
	ОПС	МОПС_01_П2_Т
	ЛИСТ	5
Площадь ОПС	25.5 м2	
ЭО	План расстановки осветительных приборов	

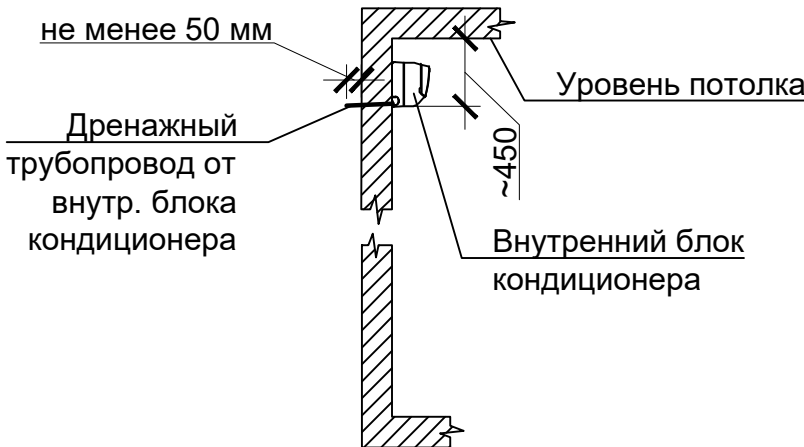
Условные обозначения:

	Щит электропитания со счетчиком электрической энергии и устройствами ввода и управления (ВРЩ)
Входной модуль, клиентская зона, бэк зона, сан.узел.	
	Тип №1. Светильник светодиодный накладной, 595х595мм
	Тип №1. Светильник светодиодный накладной, 595х595мм, аварийного освещения с БАП(блоком аварийного питания).
Наружное освещение.	
	Тип №2. Светильник светодиодный накладной, прямоугольный



ПОЧТА РОССИИ	УФПС	УФПС
	ОПС	МОПС_01_П2_Т
	ЛИСТ	6
Площадь ОПС	25.5 м2	
ОВ	Отопление, вентиляция и кондиционирование	

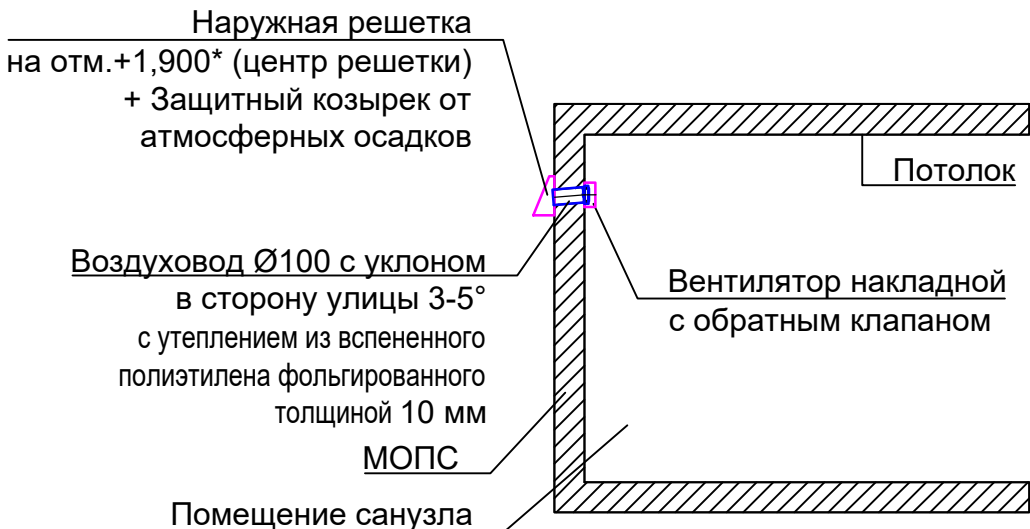
Вывод дренажного трубопровода от внутреннего блока кондиционера на фасад



Условные обозначения:

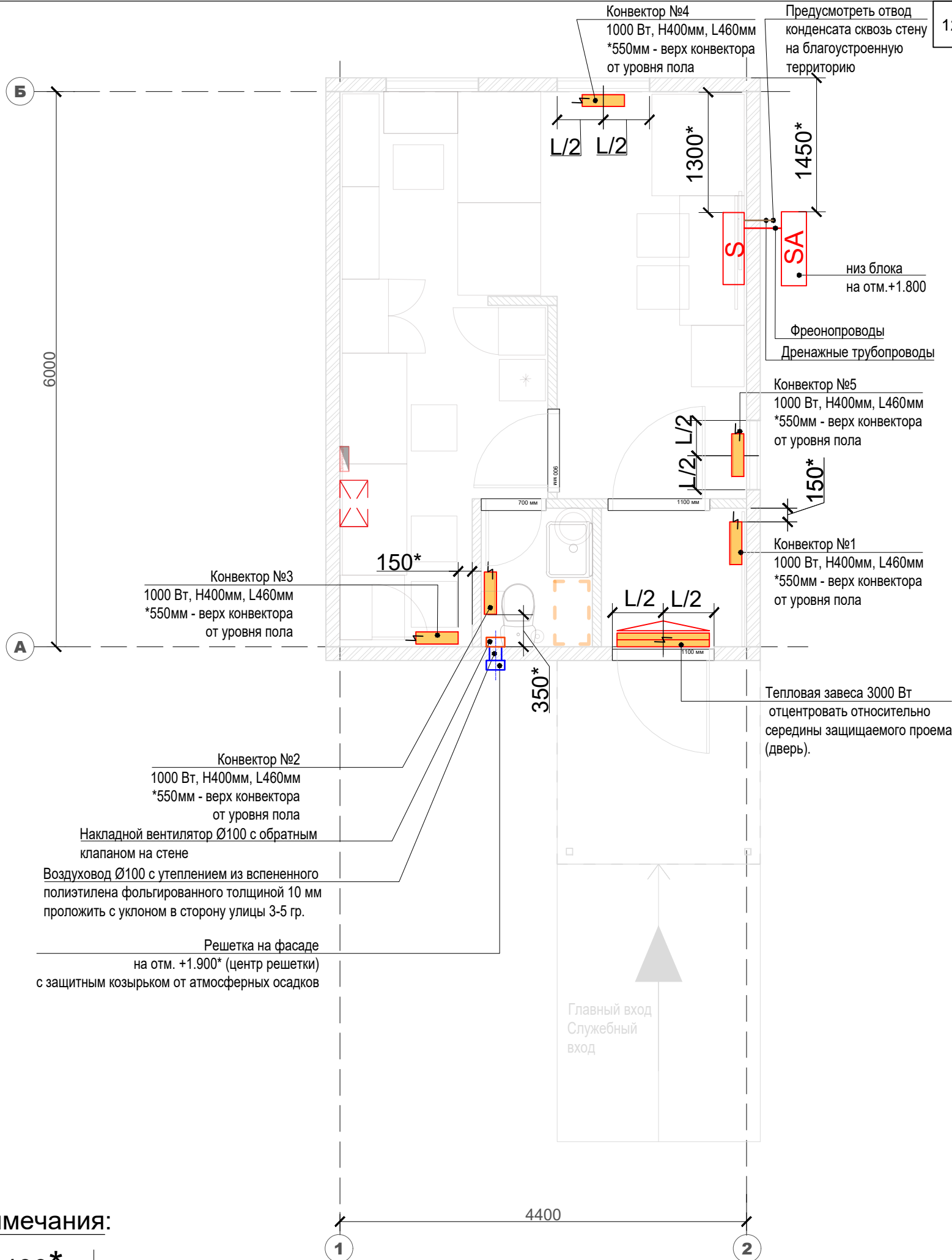
	Лоток водоотводный, для отвода воды
	Внешний блок сплит системы
	Внутренний блок сплит системы
	Электроконвектор
	Завеса воздушная электрическая

Вытяжная вентиляция из санузла






Примечания:

400* - * - размер уточнить при монтаже.

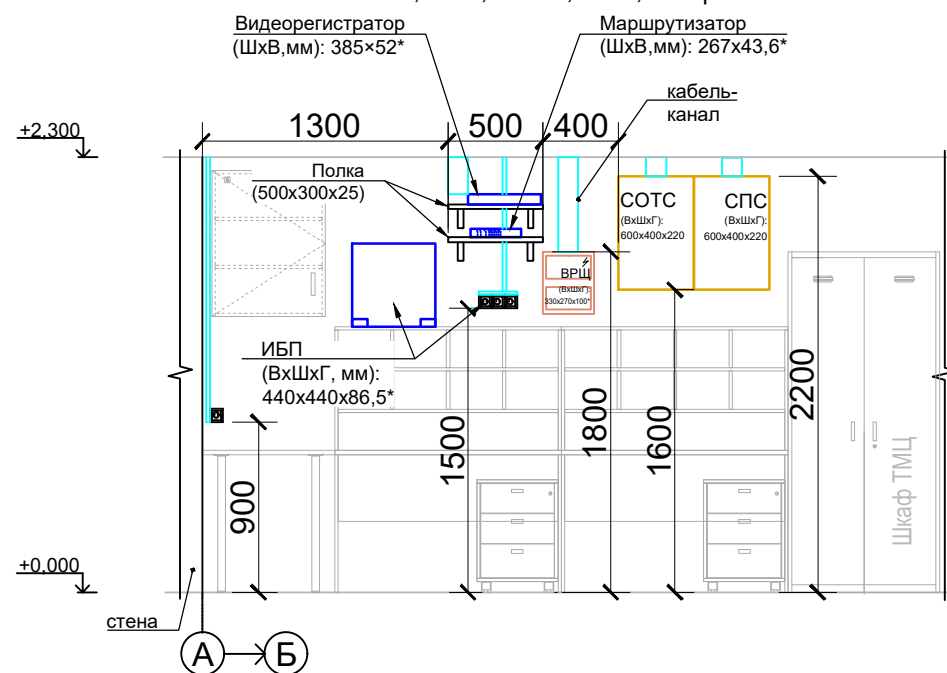


УФПС	УФПС
ОПС	МОПС_01_П2_Т
ЛИСТ	7
25.5 м2	
План расстановки камер видеонаблюдения.	
План расстановки слаботочных информационных розеток	

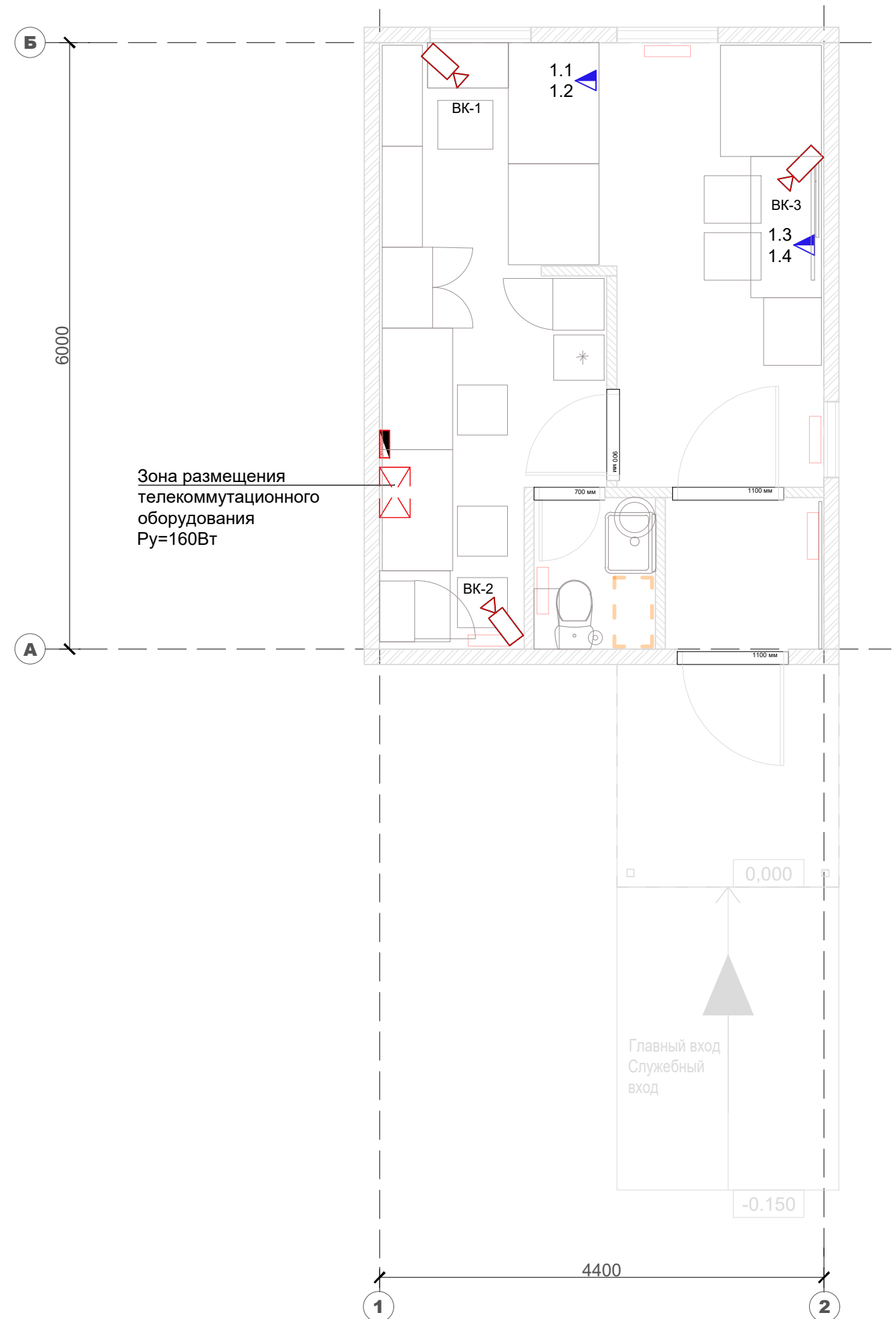
Условные обозначения:

	Зона размещения телекоммуникационного оборудования
	Розетка телекоммуникационная 8P8C сдвоенная
	Камера в помещении

Типовой эскиз установки центрального оборудования
СКС, СОТ, СОТС, СПС, ВРЩ.



*Габариты оборудования даны для информации.
Могут корректироваться в зависимости от выбора производителя

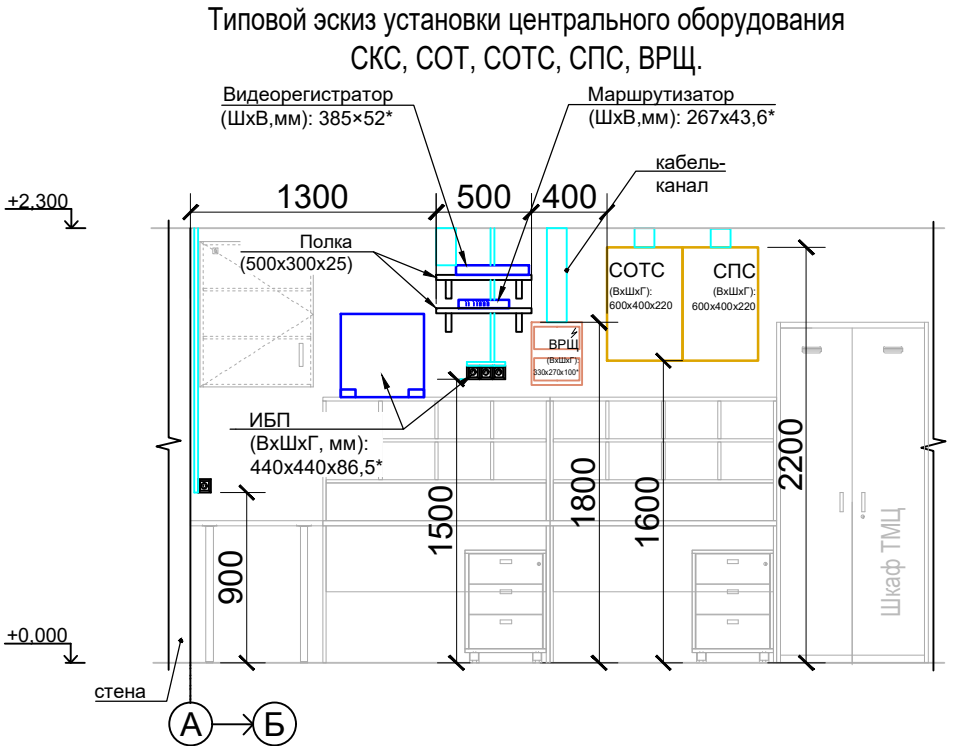


ПОЧТА РОССИИ	УФПС	УФПС
	ОПС	МОПС_01_П2_Т
	ЛИСТ	8
Площадь ОПС	25,5 м2 (помещений)	
АПС, СОУЭ, ОС	План расстановки пожарных извещателей.	
	План расстановки систем оповещения	
	План расстановки охранной сигнализации	

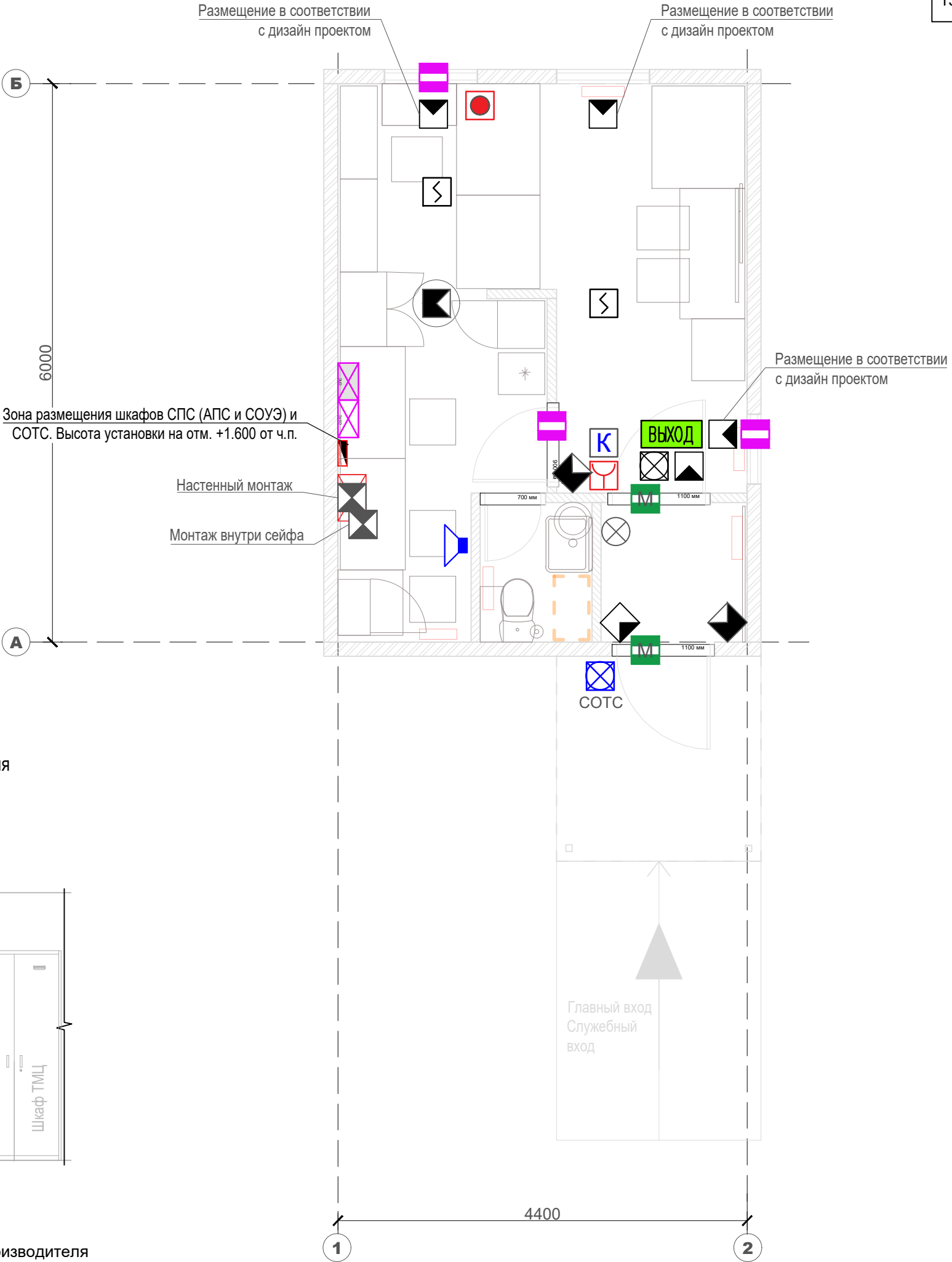
Условные обозначения:

СПС (АПС, СОУЭ), СОТС			
	Зона размещения шкафов СПС (АПС и СОУЭ) и СОТС		Оповещатель охранно-пожарный звуковой (СОТС)
	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный для металлических дверей		Оповещатель охранно-пожарный световой (СОТС)
	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный		Дымовой пожарный извещатель
	Извещатель охранный совмещенный, вибрационный "Шорох-3 (ИО 315-10)"		Ручной пожарный извещатель
	Извещатель охранный оптико-электронный объемный		Выносная клавиатура СОТС
	Извещатель охранный оптико-электронный объемный, угол обзора 360°		Световой указатель пути эвакуации
	Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный "типа штора"		
	Кнопка тревожная		
	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой		
	Оповещатель охранно-пожарный комбинированный свето-звуковой (СОТС)		

Примечание.
Состав шкафа СПС определить при проектировании
Состав шкафа СОТС определить при проектировании



*Габариты оборудования даны для информации.
Могут корректироваться в зависимости от выбора производителя

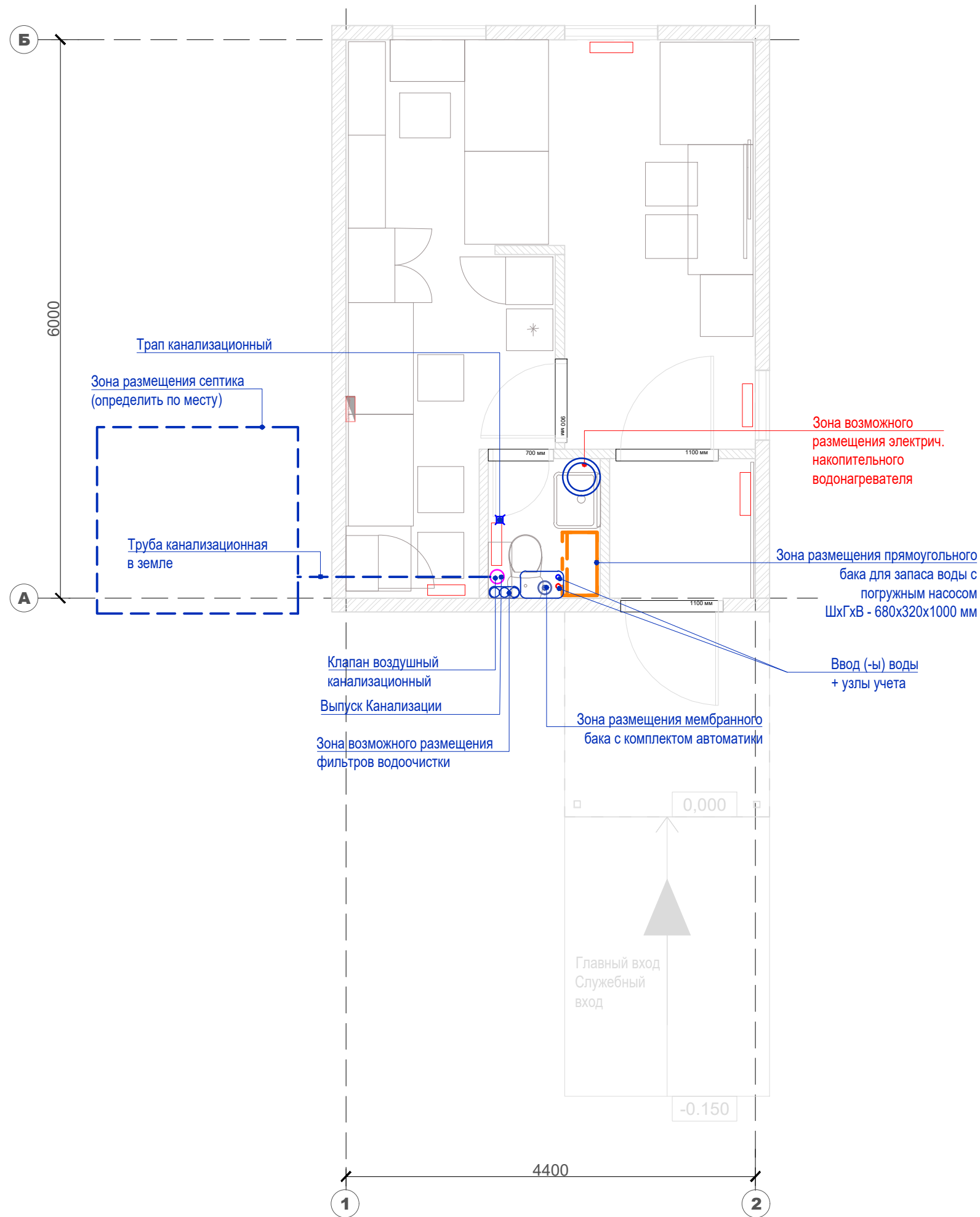


ПОЧТА РОССИИ	УФПС	УФПС
	ОПС	МОПС_01_П2_Т
	ЛИСТ	9
Площадь ОПС	25.5 м2	
ВК	Водоснабжение и Канализация	

Условные обозначения:

	Труба канализации в земле
	Зона размещения септика
	Выпуск канализации + фановый стояк
	Ввод (ы) воды + узлы учета расхода воды
	Бак для запаса воды накопительный с погружным насосом(200л) без скважины
	Бак для запаса воды накопительный с погружным насосом(100л) со скважиной
	Унитаз
	Раковина прямоугольная с зеркалом
	Водонагреватель электрический
	Мебельная тумба под раковину

Примечания: Бак для воды предпочтительно прямоугольной формы.



ПОЧТА РОССИИ	УФПС	УФПС
	ОПС	МОПС_01_П2_Т
	ЛИСТ	11
Площадь ОПС	25.5 м2	
АС	План работ по наружному оформлению	

Наименование	Описание	Кол-во	Вид
Покрытие Тип 1	бетон / асфальтовое покрытие, м2	23.8	
Покрытие Тип 2	бетонная плитка 400х400мм, толщ. не менее 50мм, цвет-серый, м2	11.4	
Покрытие Тип 3	бетонная плитка 400х400мм, толщ. не менее 50мм, цвет-серый / тротуарная плитка (брусчатка) 100х200мм, шероховатая,толщ. не менее 40 мм, цвет- серый / асфальтовое покрытие, м2	22.7	
лоток водоотводный	лоток бетонный открытый в составе отмостки, без решетки, шт.	1 (2 *)	
Бордюрный камень	тротуарный, 80х 200 (h), цвет-серый, п.м.	7.2	
Зона размещения септика		1	
Колесоотбой	труба с предупреждающей окраской, Ø 89-108 мм , п.м.	2	
Площадь участка - 0.017 га			

Для двухскатных кровель:
дополнительные лотки в
составе отмостки
(синим пунктиром)
со стороны ската кровли

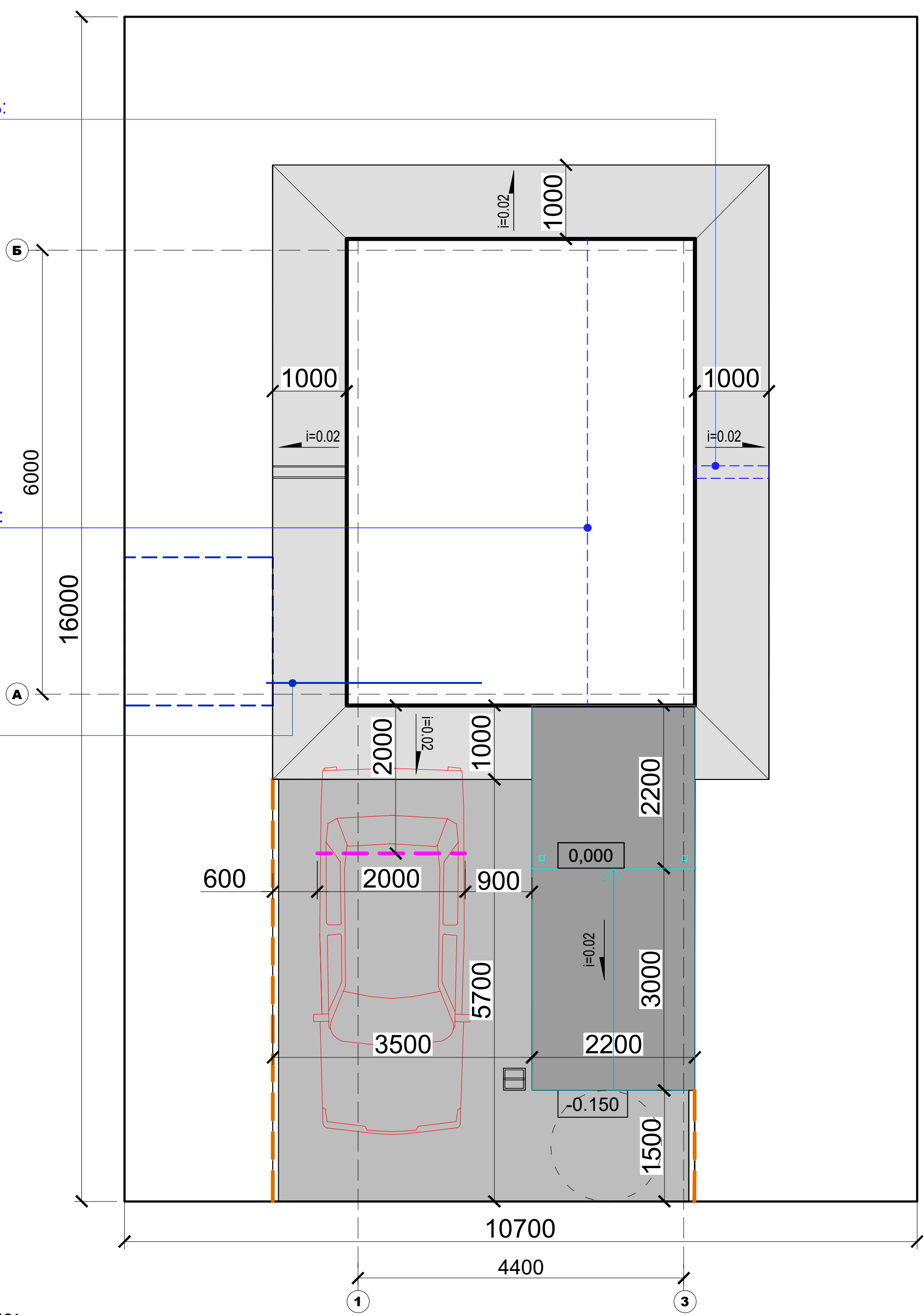
Для двухскатных кровель:
ось конька кровли

Труба канализации
в земле

Примечание:

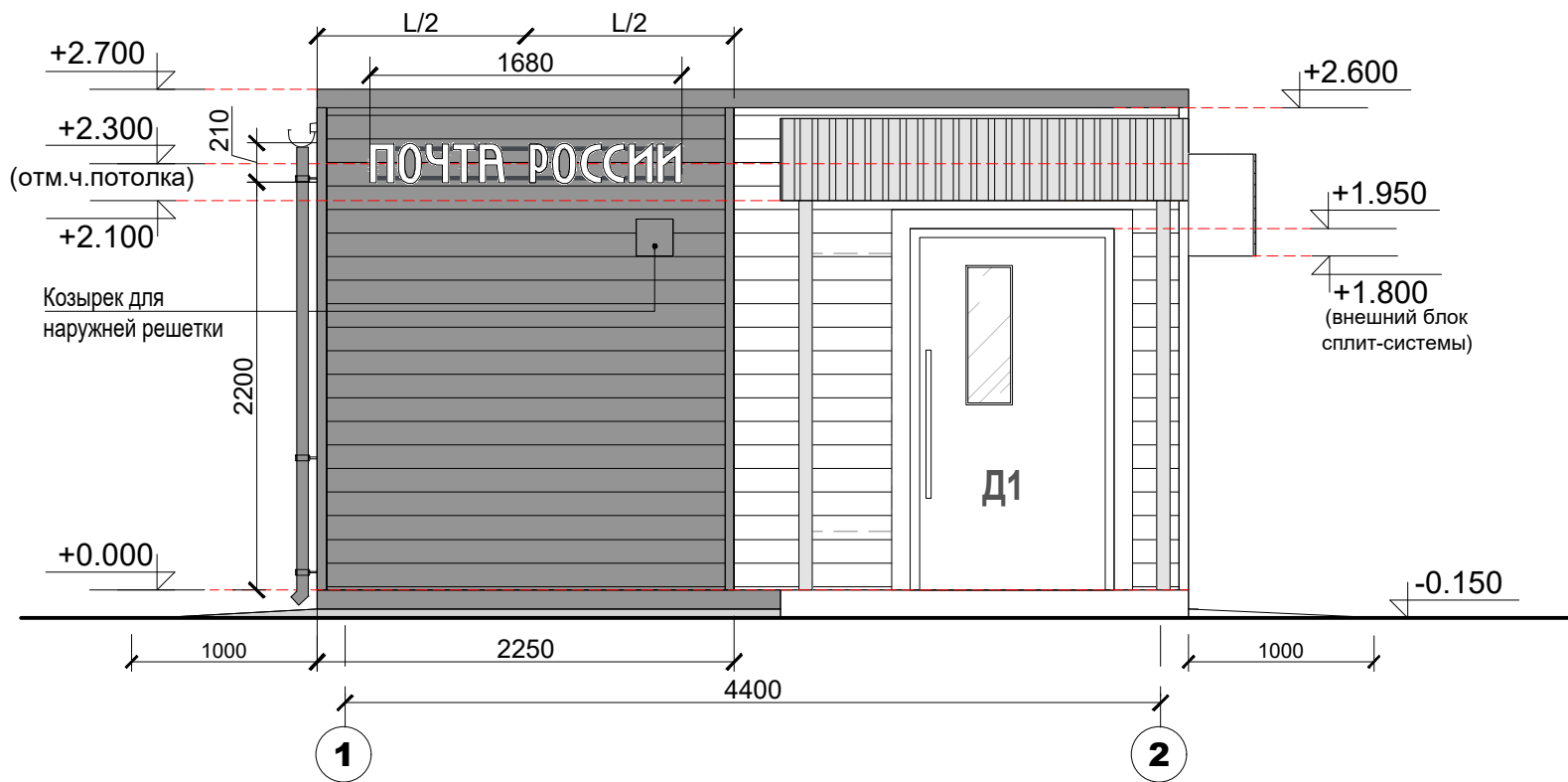
1. Уточнить конфигурацию, размеры и площади по результатам привязки к конкретному земельному участку.

* Количество лотков при двухскатной кровле.

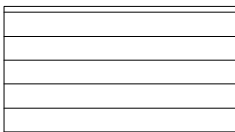
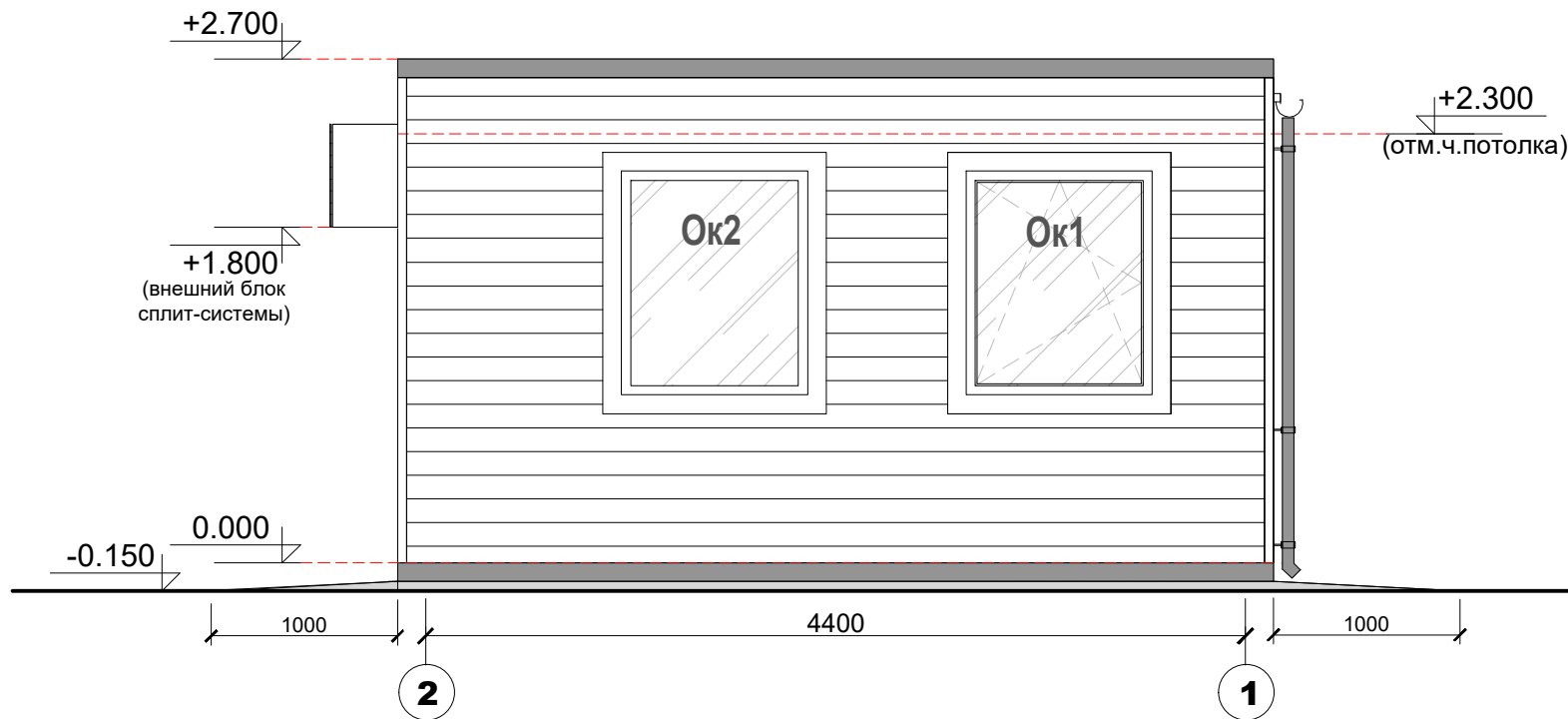


ПОЧТА РОССИИ	УФПС	УФПС
	ОПС	МОПС_01_П2_Т
	ЛИСТ	12
Площадь ОПС	25,5м2	
АС	Фасад 1 - 2, 2 - 1	

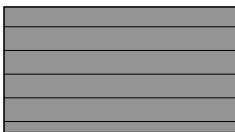
Фасад 1 - 2



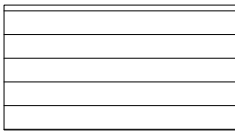
Фасад 2 - 1



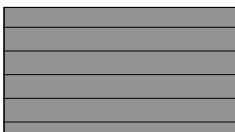
Применимо для «ТрансПак»
(панельно-стоечная технология); ЛСТК,
и иных технологий из металла.
RAL 7047



Применимо для «ТрансПак»
(панельно-стоечная технология); ЛСТК,
и иных технологий из металла.
RAL 7024



Применимо для технологий каркасного
деревянного домостроения; технологий
деревянного домостроения из CLT-панелей
(перекрестно-клееной древесины)
RAL "золотистый дуб"

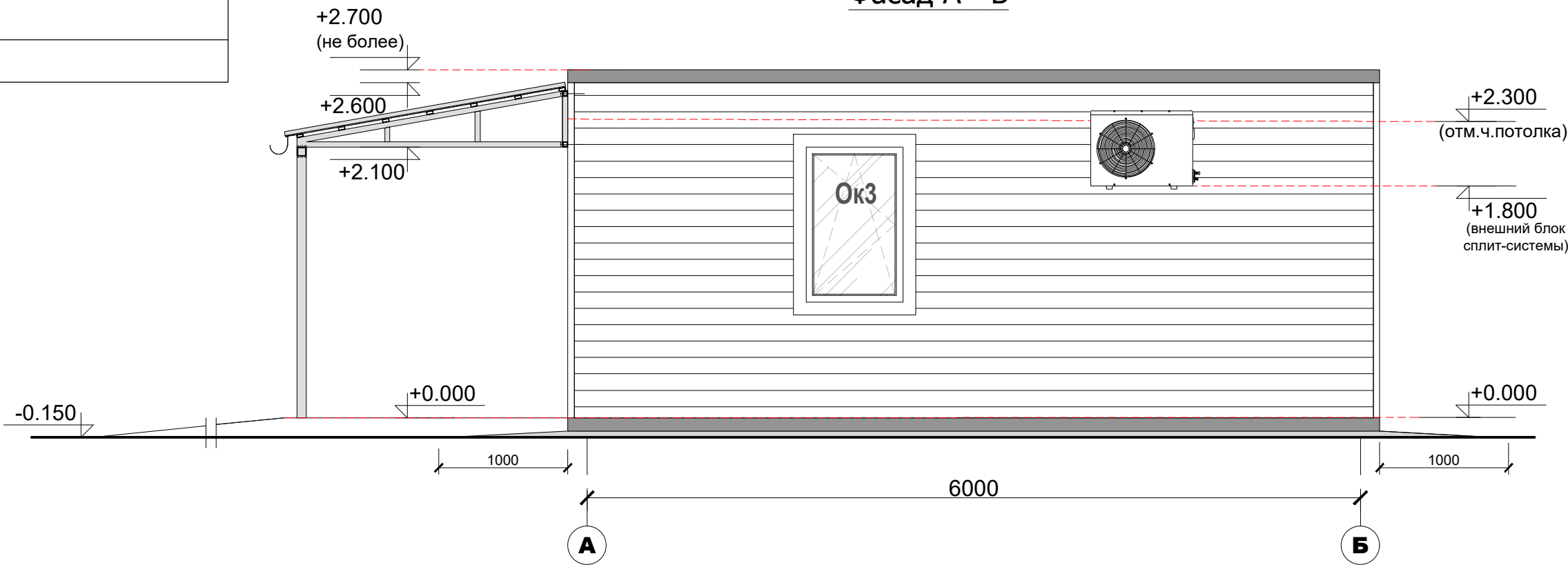


Применимо для технологий каркасного
деревянного домостроения; технологий
деревянного домостроения из CLT-панелей
(перекрестно-клееной древесины)
RAL 7024

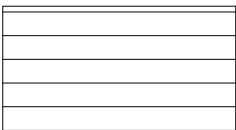
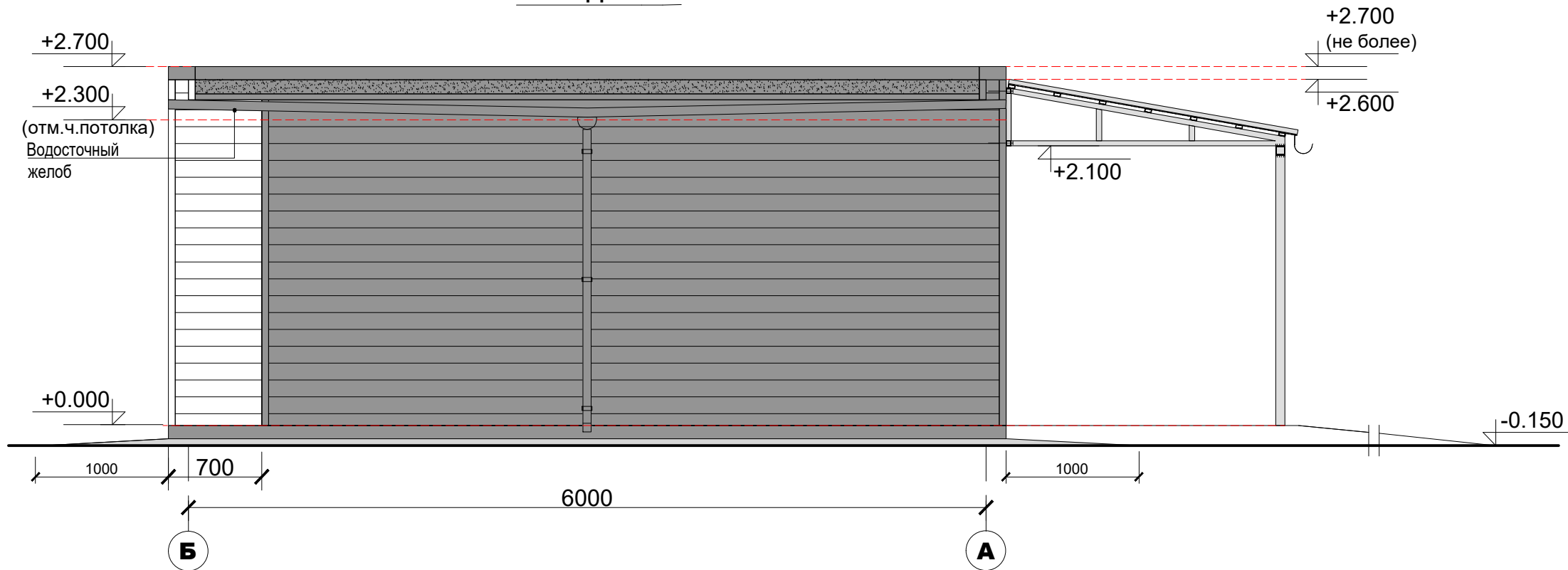
Примечание:
1. Фасад для односкатной кровли.

ПОЧТА РОССИИ	УФПС	УФПС
	ОПС	МОПС_01_П2_Т
	ЛИСТ	13
Площадь ОПС	25,5м2	
АС	Фасад А - Б, Б - А	

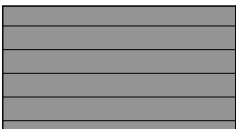
Фасад А - Б



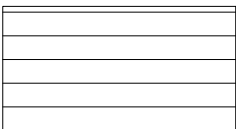
Фасад Б - А



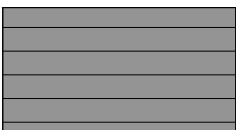
Применимо для «ТрансПак»
(панельно-стоечная технология);
ЛСТК, и иных технологий из
металла.
RAL 7047



Применимо для «ТрансПак»
(панельно-стоечная технология);
ЛСТК, и иных технологий из
металла.
RAL 7024



Применимо для технологий
каркасного деревянного
домостроения; технологий
деревянного домостроения из
CLT-панелей
(перекрестно-клееной древесины)
RAL "золотистый дуб"



Применимо для технологий
каркасного деревянного
домостроения; технологий
деревянного домостроения из
CLT-панелей
(перекрестно-клееной древесины)
RAL 7024

Примечание:

1. Фасад для односкатной кровли.