

АРХИТЕКТУРНЫЕ РЕШЕНИЯ (ЭСКИЗНЫЙ ПРОЕКТ)

Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк
по адресу: Российская Федерация, Московская обл., р-н Одинцовский, с/о Сидоровский, д.
Сивково, уч.1188, КИЗ "Зеленая роща-1" с кадастровым номером: 50:20:0070823:55



Ведомость рабочих чертежей комплекта АР

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные.	
2	Ситуационный план.	
3	Схема планировочной организации земельного участка М1:1750	
4	План фундамента на отм. 0,000	
5	План на отм. +0,250	
6	План на отм. +3,670	
7	Строительный план первого этажа	
8	Строительный план второго этажа	
9	План кровли	
10	Разрез 1-1	
11	Разрез 2-2	
12	Разрез 3-3	
13	Фасад 1-5	
14	Фасад А-И	
15	Фасад 5-1	
16	Фасад И-А	
17	Ведомость заполнения внутренних дверных проемов	
18	Ведомость заполнения внешних дверных проемов	
19	Ведомость заполнения оконных проемов (1)	
20	Ведомость заполнения оконных проемов (2)	
21	Общая перспектива	
22	Общая перспектива	
23	Общая перспектива	

Примечание:

- Площадь застройки сооружения определяется как площадь горизонтального сечения по внешнему обводу здания на уровне цоколя, включая выступающие части.
- За отметку 0,000 принята отметка верхней плоскости фундаментной плиты
Чистый пол принят за отм. +0,250
- Точный строительный объем будет определен после разработки альбома КД.
- Все условные обозначения носят рекомендательный характер.

Общие данные.

1. Архитектурные чертежи выполнены на основании договора 130.ИПД.01/22-АР от 11.01.2021

2. Исходные данные:

Место строительства: Российская Федерация, Московская обл., р-н Одинцовский, с/о Сидоровский, д. Сивково, уч.1188, КИЗ "Зеленая роща-1" с кадастровым номером: 50:20:0070823:55.

- класс ответственности здания - II
- огнестойкость здания - IV
- класс конструктивной пожарной опасности - С2
- климатический район - 2В
- зона влажности - нормальная
- расчетная зимняя температура - 24 °С
- нормативная ветровая нагрузка - 24 кгс/м²
- нормативная сеговая нагрузка - 180 кгс/м²
- сейсмичность района 5 баллов

3. Основные конструктивные решения:

Проектируемый жилой дом - двухэтажное здание, имеет прямоугольную форму в плане.

Высота 1-го этажа - 3,06 м. с учетом чистовой отделки пола и потолка.

Высота 2-го этажа - 3,25 м. от чистого пола до балок покрытия.

Высота этажа может незначительно быть изменена в меньшую сторону в зависимости от решений проекта АИ.

Фундамент - ж/б монолитная фундаментная плита.

Перекрытие - по деревянным лагам 200x50мм. Балки покрытия - деревянный двутавр 360 мм (h). Стены наружные - многослойная ограждающая конструкция толщиной 200 мм. Внутренние стены и перегородки - многослойная самонесущая конструкция толщиной 150 мм.

Крыша - плоская с организованным скрытым отводом воды. Кровля - ПВХ-мембрана.

Тип подшивки карниза кровли - закрытый.

Полы - предусмотреть отделку по теплomu водяному полу согласно проекта АИ.

Двери наружные - двойной стеклопакет. Двери внутренние - согласно дизайн-проекта.

Окна деревянные с двойными стеклопакетами.


Полы - предусмотреть отделку по теплomu водяному полу согласно проекта АИ.

Технико-экономические показатели:

Общая площадь застройки - 158,51 м²

Общая площадь АБК - 272,7 м²

Площадь внутренних помещений - 202,84 м²

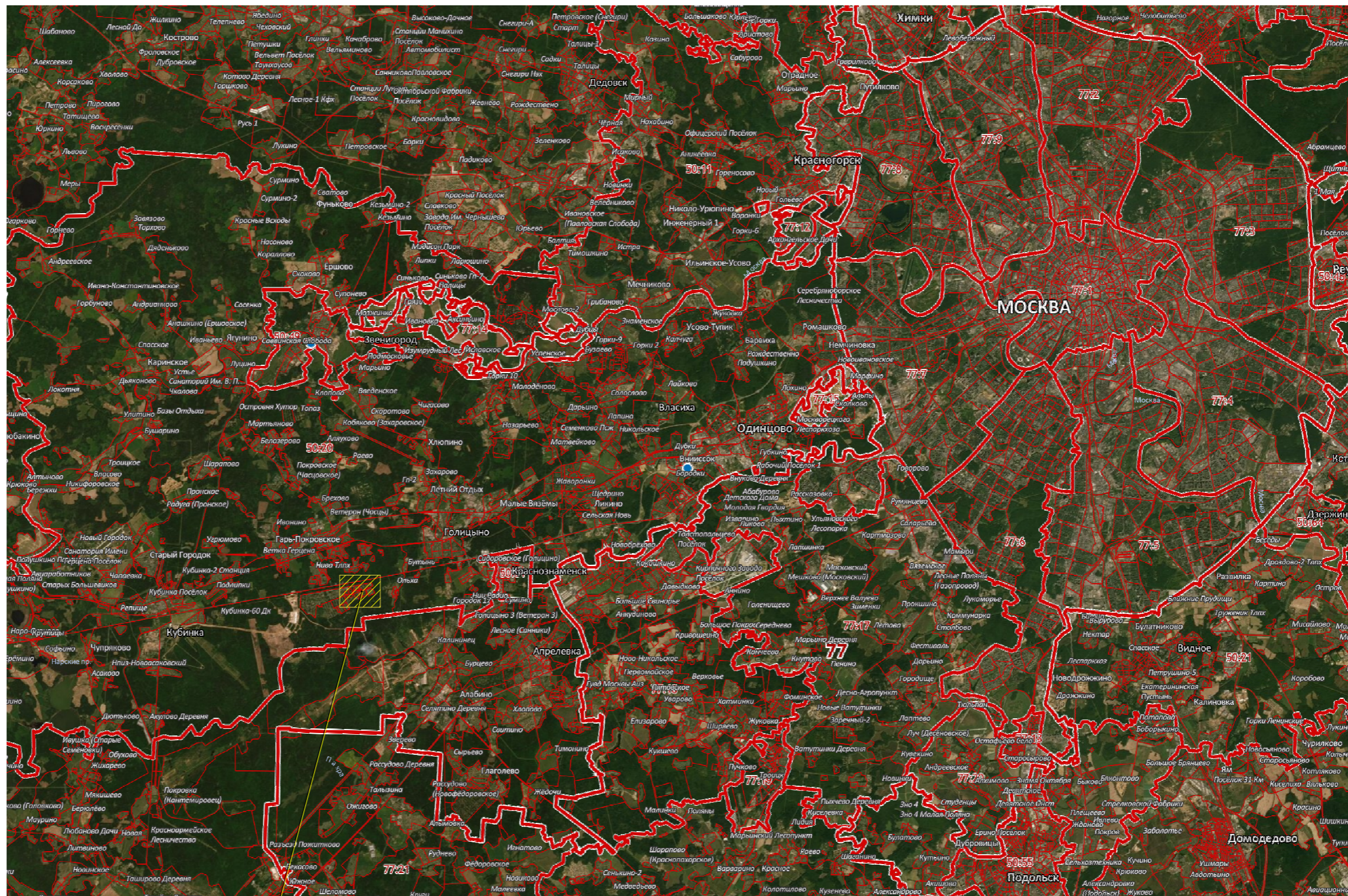
					130.ИПД/01.22-АР			
					04.05.2022	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	П	1	23
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Подпись]</i>					
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Подпись]</i>					
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Подпись]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Подпись]</i>		Общие данные.			
								

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



Согласовано

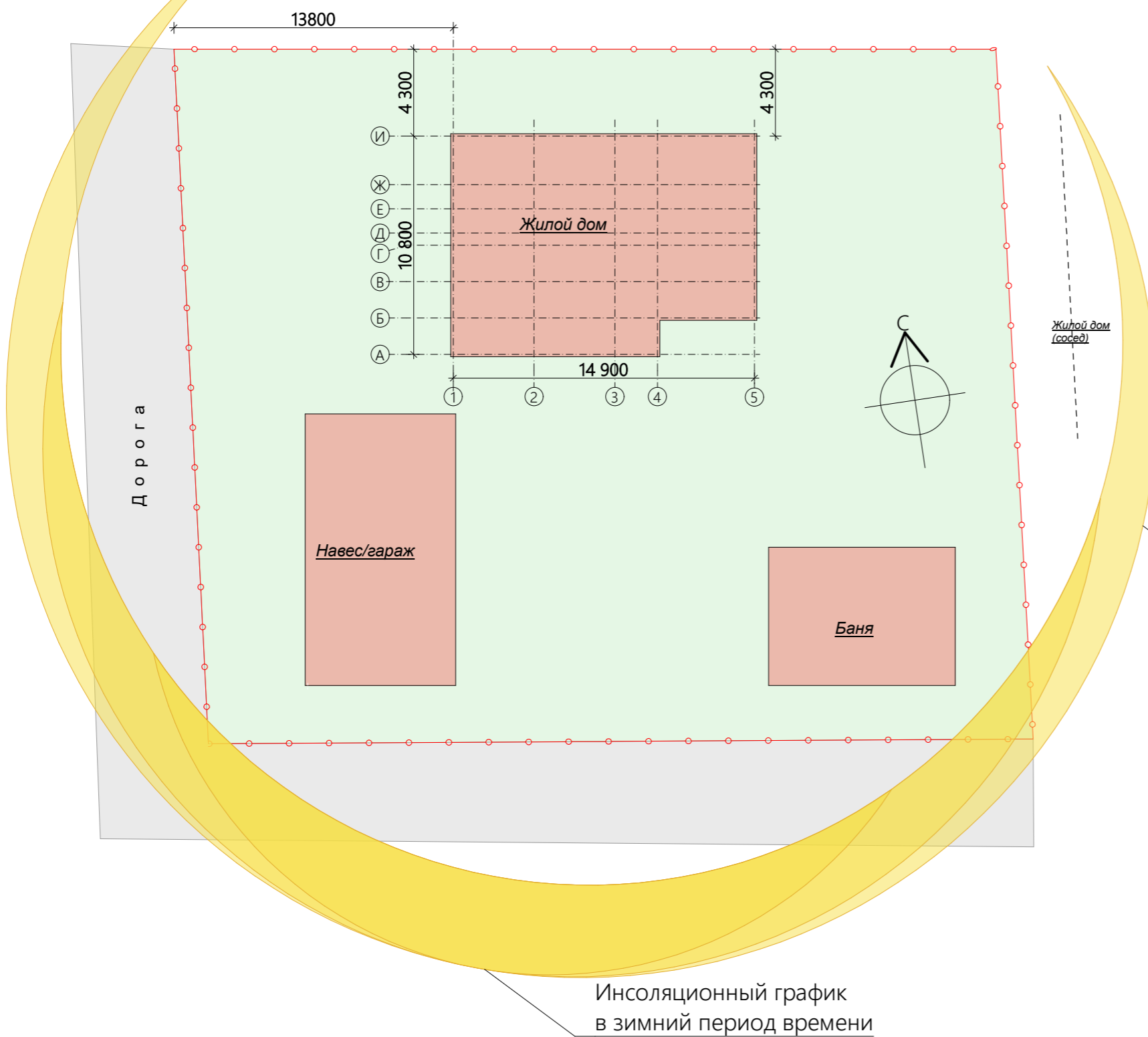
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Место строительства: Российская Федерация,
Московская обл., р-н Одинцовский, с/о Сидоровский, д.
Сивково, уч.1188, КИЗ "Зеленая роща-1".

				130.ИПД/01.22-АР				
				04.05.2022	Стадия	Лист	Листов	
Изм.	Кол.уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	П	2	23
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>					
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>					
Проверил								
Н.контроль		Акулышин М.Ю.	<i>[Signature]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>		Ситуационный план.			



Условные обозначения:

- пятно застройки (фундамент)
- граница земельного участка

Инсоляционный график в летний период времени

Инсоляционный график в зимний период времени

Примечание:

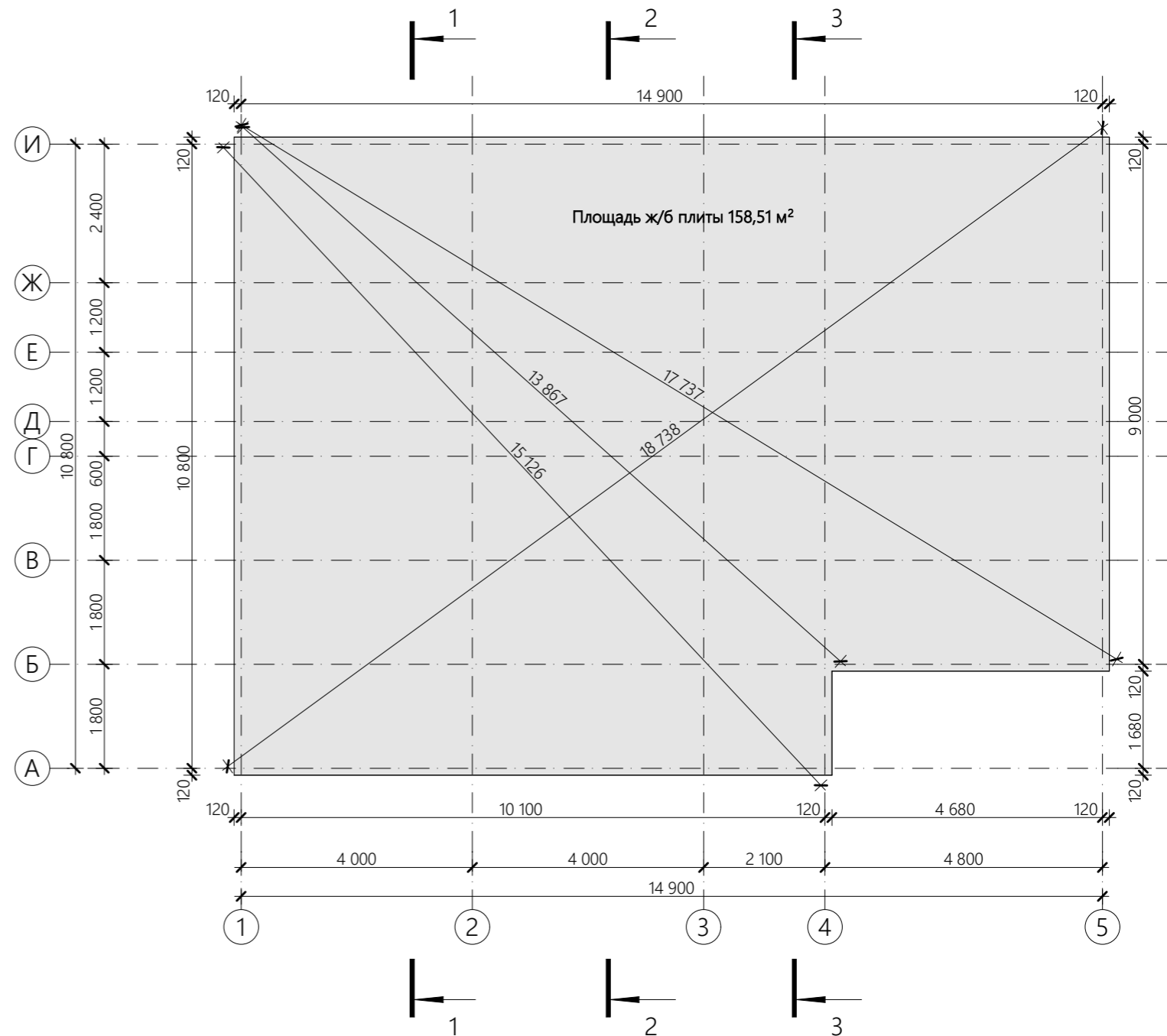
1. Земельный участок расположен в территориальной зоне для жилой застройки согласно карте градостроительного зонирования территорий города Москва.
2. Адрес земельного участка: Российская Федерация, Московская обл., р-н Одинцовский, с/о Сидоровский, д. Сивково, уч.1188, КИЗ "Зеленая роща-1" с кадастровым номером: 50:20:0070823:55.
3. Схема разработана согласно технического задания, правил землепользования и застройки города Москва, СП 42.13330.2010 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", СП 53.13330.2011 "Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения".
4. Площадь застройки сооружения определяется как площадь горизонтального сечения по внешнему обводу здания на уровне цоколя, включая выступающие части.
5. Точную привязку дома относительно границ земельного участка отпределить по месту с допуском до 50 мм.

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

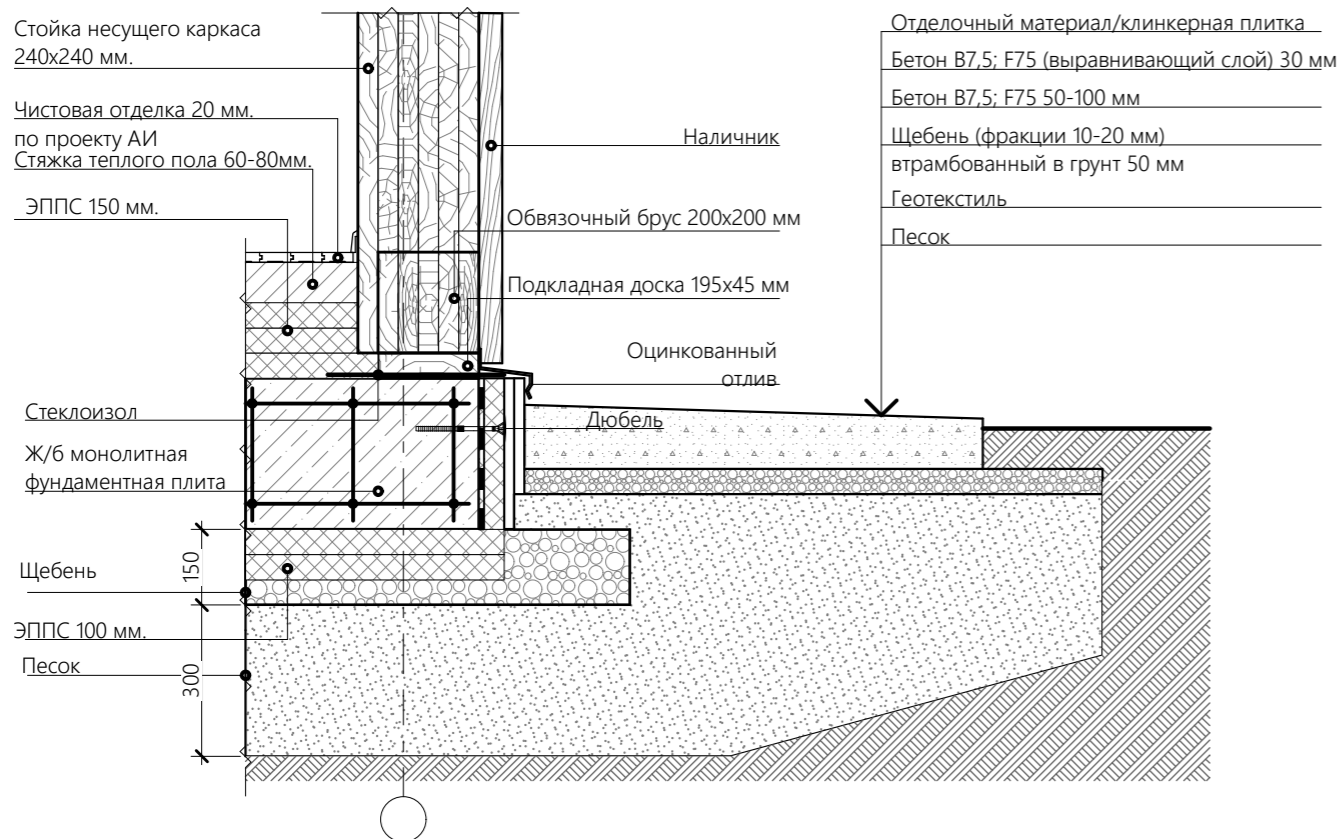
					130.ИПД/01.22-АР					
					04.05.2022	Стадия	Лист	Листов		
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк			П	3	23
Директор	Шевчук А.М.		<i>[Signature]</i>							
Разработал	Мальков Д.А.		<i>[Signature]</i>							
Проверил										
Н.контроль	Акульшин М.Ю.		<i>[Signature]</i>							
Заказчик	Урянский А.В.		<i>[Signature]</i>		Схема планировочной организации земельного участка					
					M1:1750					

Примечание

1. За отметку 0,000 принят верх ж/б монолитного фундаментной плиты.
2. План фундамента выполнен согласно конструктивным особенностям здания и нагрузочным точкам пересечения несущих конструкций каркаса как рекомендация, ввиду отсутствия данных о инженерно-геологических условиях.
3. Для выбора типа фундамента и разработки его чертежей требуется произвести инженерно-геологические изыскания площадки строительства и разработать альбомы ГЛД и КЖ.
4. Снаружи по периметру дома заложить отмостку не менее 1,2 м, с учетом свеса кровли. Отмостка в нулевой цикл (земляные и фундаментные работы) работ не включена, вид и конструкцию отмостки отпределить по месту.



Типовой опорный узел фундамента

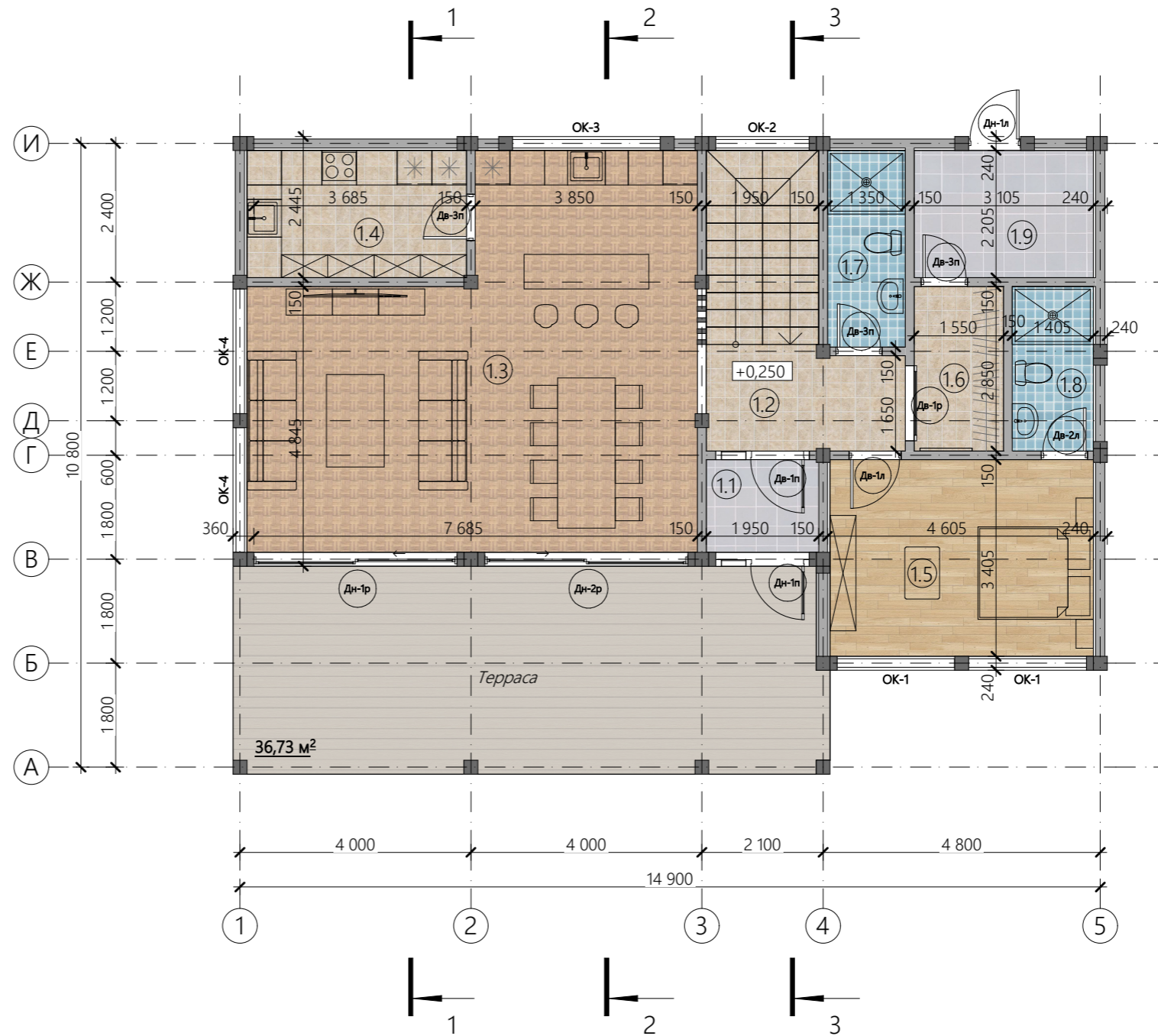


Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

				130.ИПД/01.22-АР				
				04.05.2022	Стадия	Лист	Листов	
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	П	4	23
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>					
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>					
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Signature]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>		План фундамента на отм. 0,000			

Экспликация помещений первого этажа

№	Наименование	Площадь
1.1	Тамбур	3,20
1.2	Холл	12,62
1.3	Гостиная, кухня, столовая	45,01
1.4	Кладовая-кухня	8,39
1.5	Спальня	15,53
1.6	Гардеробная	4,42
1.7	Санузел общий	4,60
1.8	Санузел	4,00
1.9	Тех. помещение	6,85
		104,62 м ²
	Терраса	36,73



Условные обозначения (вариант):

- ⑫ Номер помещения
- Керамическая плитка
- Керамическая плитка
- Половая доска/ паркет/ ламинат
- Керамическая плитка
- Террасная доска
- +0,250 Отметка уровня пола

Примечание

1. Стены дома - панели выполненные по технологии prefab.
2. За отметку +0,250 принят чистый пол первого этажа.
3. Полную спецификацию заполнения оконных и дверных проемов см. на листе 17-20.
4. Расстановка мебели условная, окончательную расстановку мебели согласовать при разработке проекта АИ (дизайн-проект).

				130.ИПД/01.22-АР				
				04.05.2022				
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
						П	5	23
Директор		Шевчук А.М.						
Разработал		Мальков Д.А.						
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.						
Заказчик		Урянский А.В.						
					План на отм. +0,250			

Согласовано

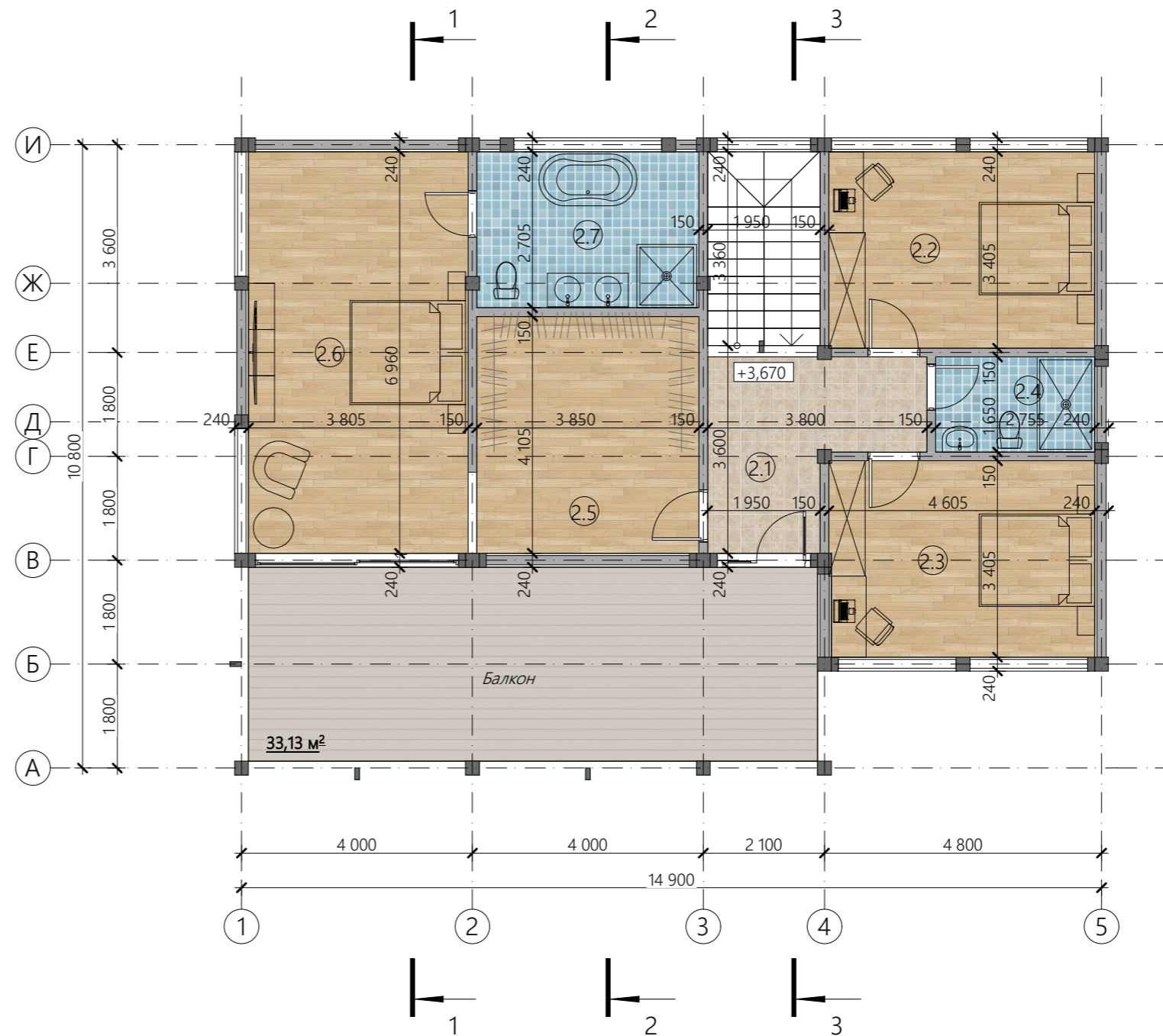
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Экспликация помещений второго этажа

№	Наименование	Площадь
2.1	Холл	9,69
2.2	Спальня	15,68
2.3	Спальня	15,60
2.4	Санузел	4,55
2.5	Гардеробная	15,80
2.6	Мастер-спальня	26,48
2.7	Санузел	10,41
		98,22 м²
	Балкон	33,13



Условные обозначения (вариант):

- Ⓜ.1) Номер помещения
- Керамическая плитка
- Керамическая плитка
- Половая доска/ паркет/ ламинат
- Керамическая плитка
- Террасная доска
- +3,670 Отметка уровня пола

Примечание

1. Стены дома - панели выполненные по технологии prefab.
2. За отметку +0,250 принят чистый пол первого этажа.
3. Полную спецификацию заполнения оконных и дверных проемов см. на листе 17-20.
4. Расстановка мебели условная, окончательную расстановку мебели согласовать при разработке проекта АИ (дизайн-проект).

Согласовано

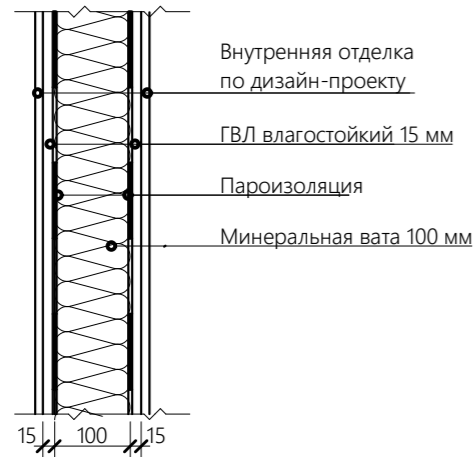
Взам. инв. №

Подп. и дата

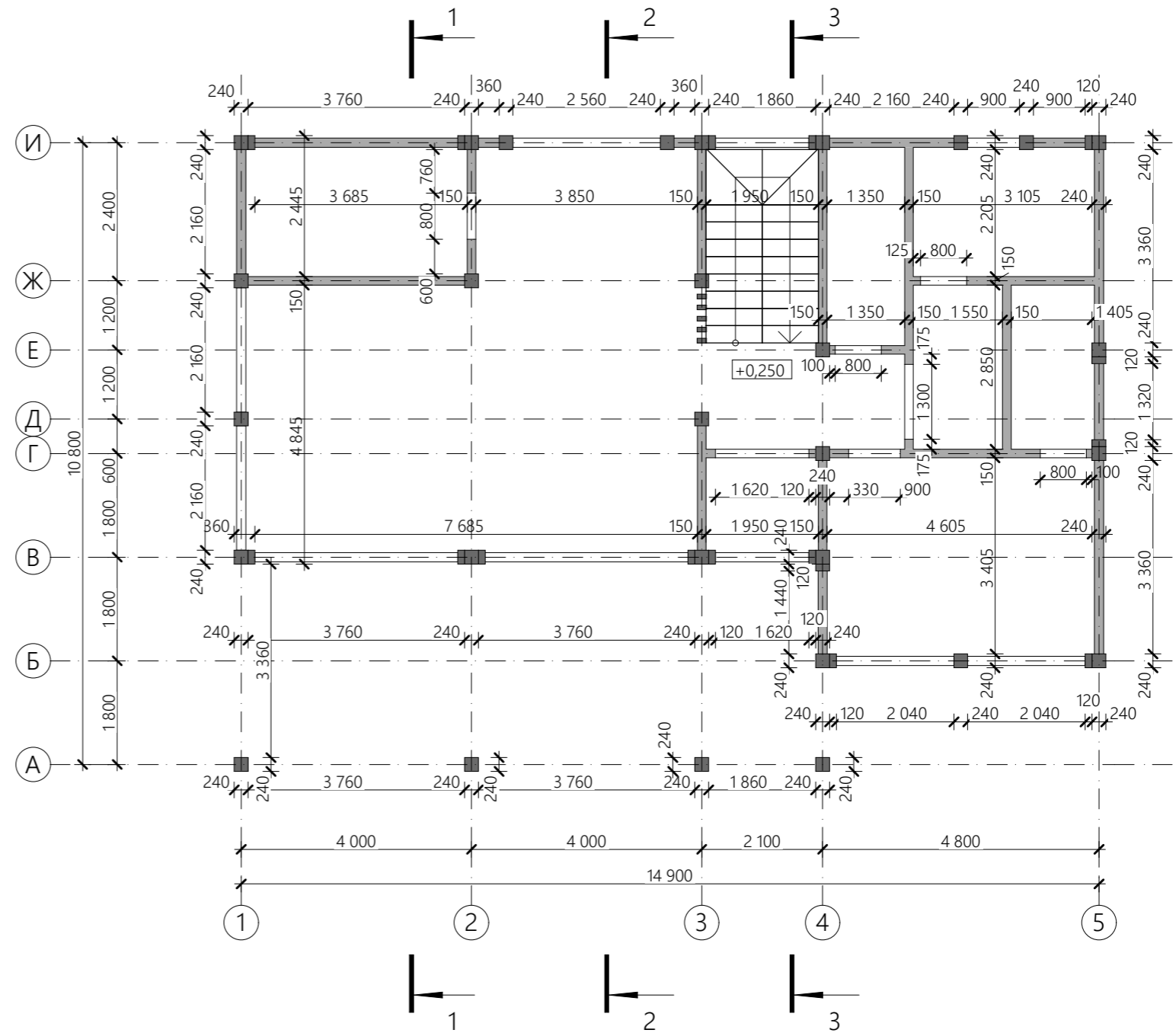
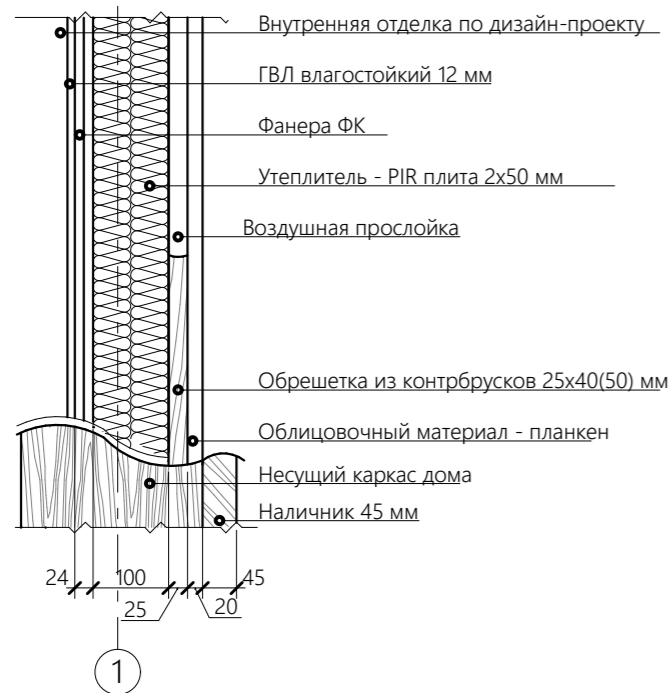
Инв. № подл.

				130.ИПД/01.22-АР				
				04.05.2022	Стадия	Лист	Листов	
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	П	6	23
Директор		Шевчук А.М.						
Разработал		Мальков Д.А.						
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.						
Заказчик		Урянский А.В.						
					План на отм. +3,670			

Состав внутренней перегородки М 1:10



Состав наружной стены М 1:10



Согласовано

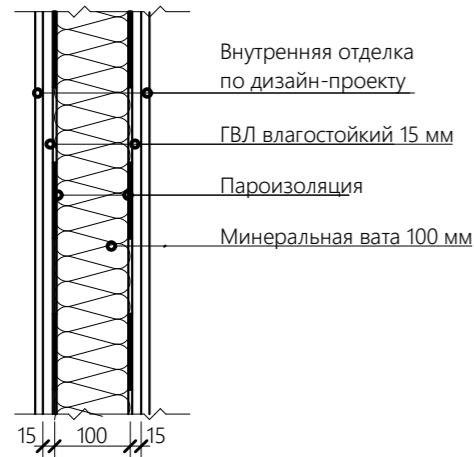
Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Примечание

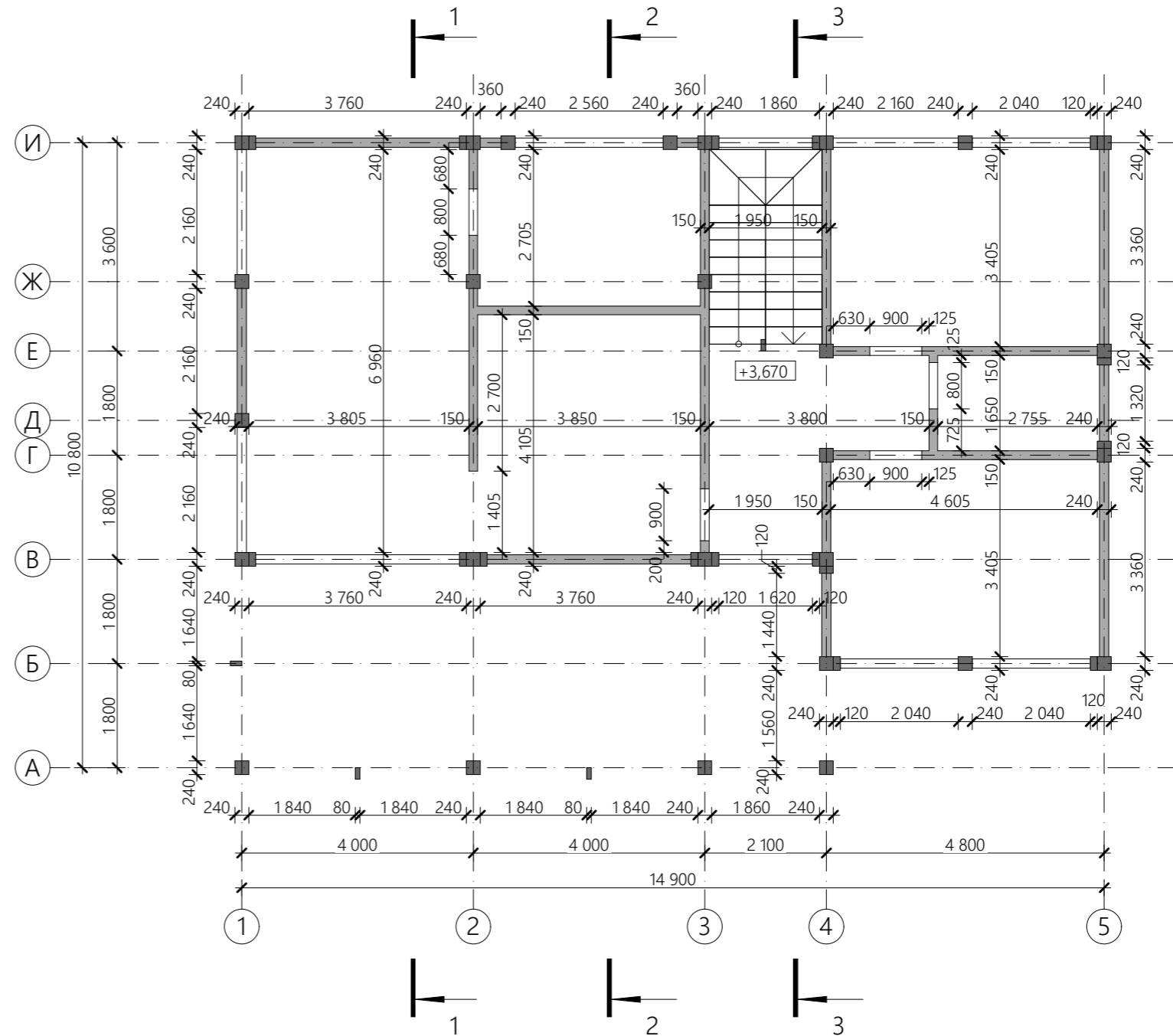
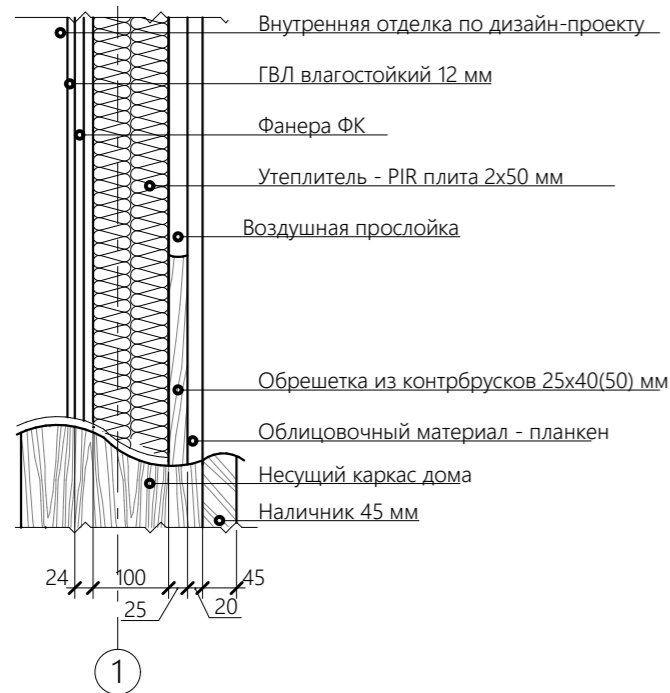
- Стены дома - панели выполненные по технологии prefab.
 - За отметку +0,000 принят черновой пол первого этажа (верхняя плоскость фундамента).
За отметку +0,250 - чистый пол этажа
- Все пироги полов носят рекомендательный характер и могут подлежать корректировке при разработке проекта АИ.

				130.ИПД/01.22-АР				
				04.05.2022				
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>			П	7	23
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>					
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Signature]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>		Строительный план первого этажа			

Состав внутренней перегородки М 1:10



Состав наружной стены М 1:10



Согласовано

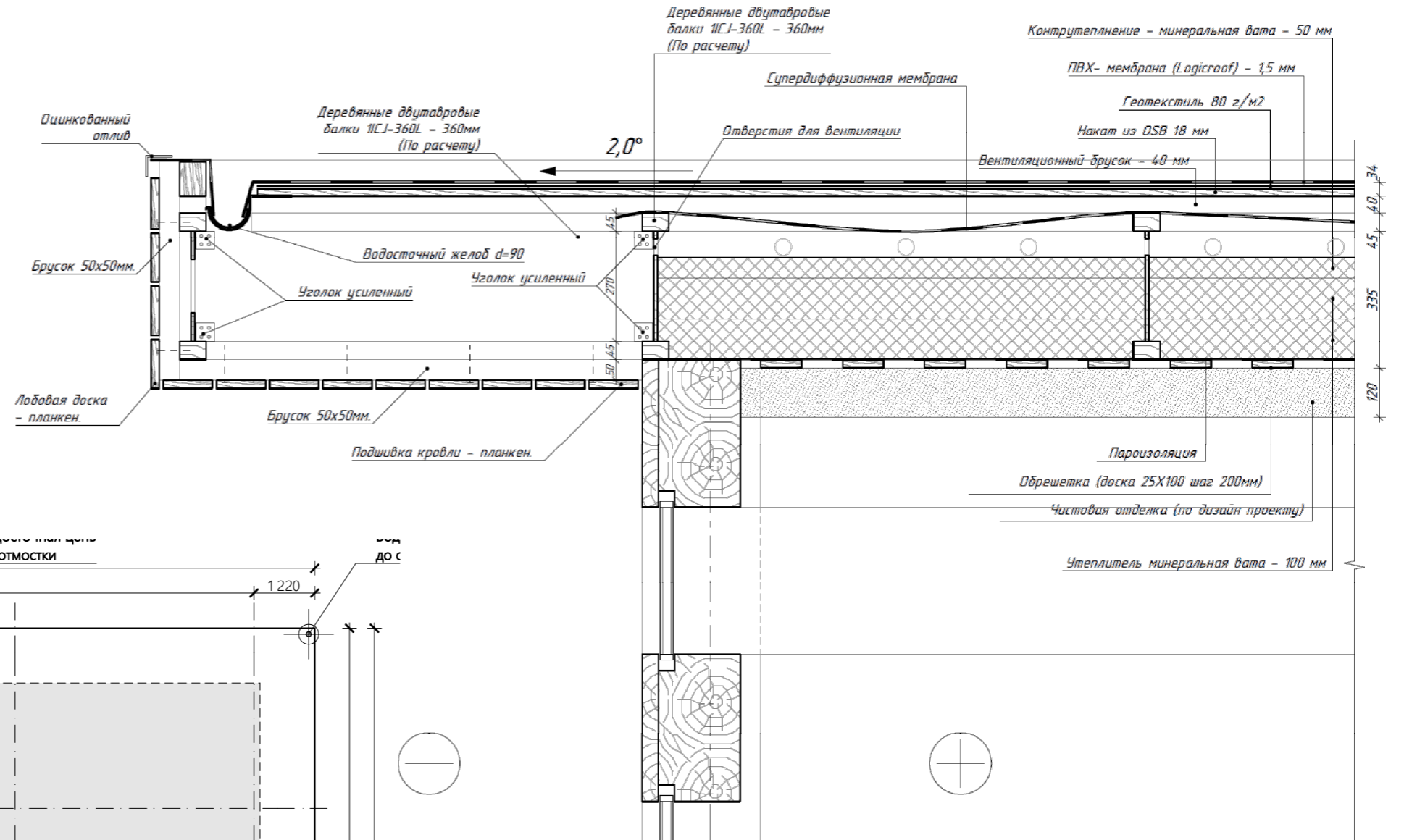
Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Примечание

1. Стены дома - панели выполненные по технологии prefab.
 2. За отметку +0,000 принят черновой пол первого этажа (верхняя плоскость фундамента).
За отметку +0,250 - чистый пол этажа
- Все пироги полов носят рекомендательный характер и могут подлежать корректировке при разработке проекта АИ.

130.ИПД/01.22-АР							
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата			
				04.05.2022			
Директор	Шевчук А.М.						
Разработал	Мальков Д.А.						
Проверил							
Н.контроль	Акульшин М.Ю.						
Заказчик	Урянский А.В.						
Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк					Стадия	Лист	Листов
					П	8	23
Строительный план второго этажа							

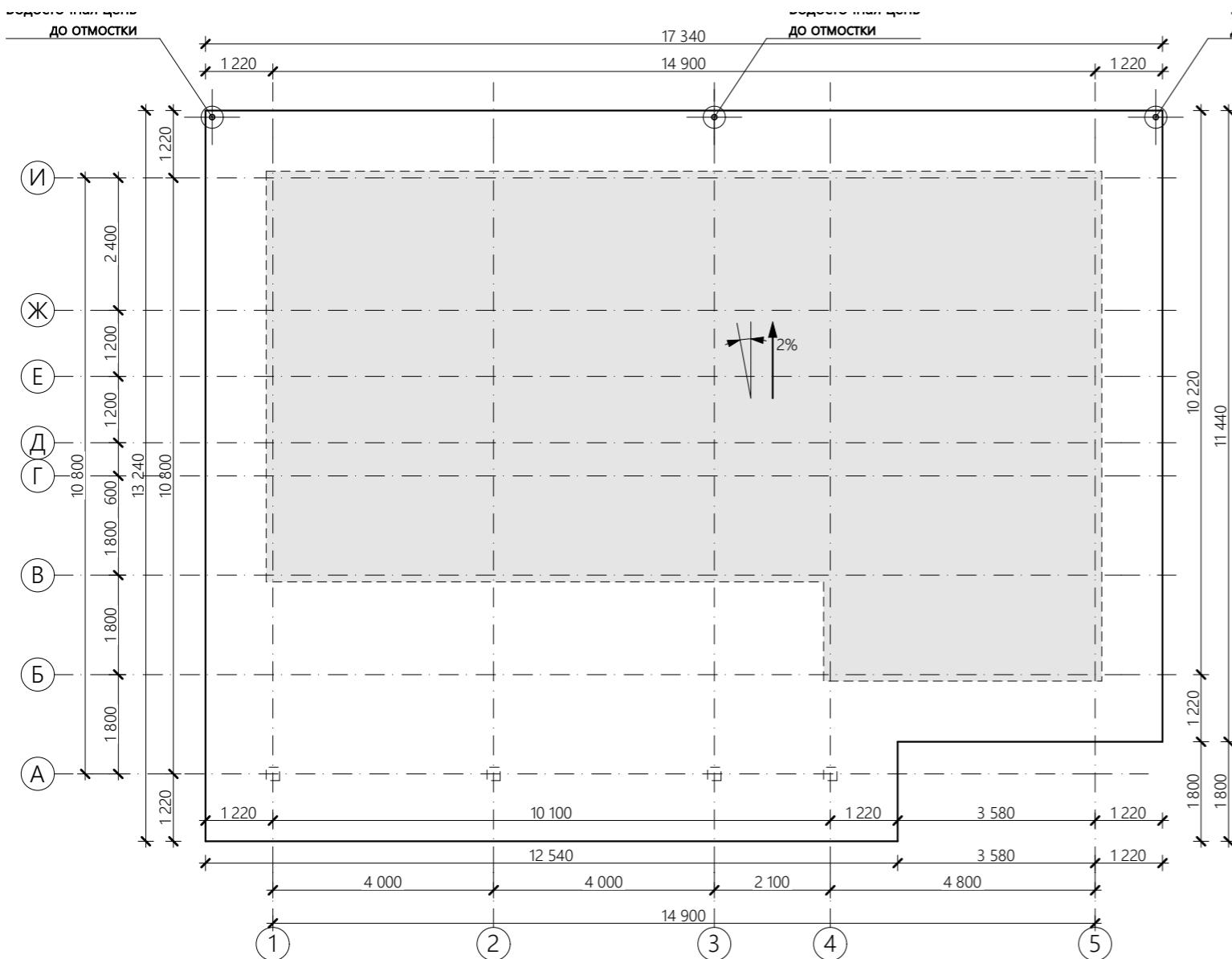
Узел водосточного желоба (М 1:10)



Общая площадь кровли - 220,94 м²

Утепленная часть кровли (S=121,71 м²)

Холодная часть кровли (S=99,23 м²)



Примечание

1. Длины и площади скатов уточнить после монтажа стропильной системы.
2. Перед заказом кровельных материалов необходимо выполнить контрольные замеры скатов кровли.
3. Заказ кровельного материала проводить с учетом добавочных коэффициентов на отходы и монтаж.
4. Отверстия под дымоходы и вентиляционные трубы согласовать по месту, если таковые имеются.
5. Уклоны кровли к наружным водосточкам носят рекомендательный характер и могут измениться при разработке рабочего проекта КД.

Согласовано

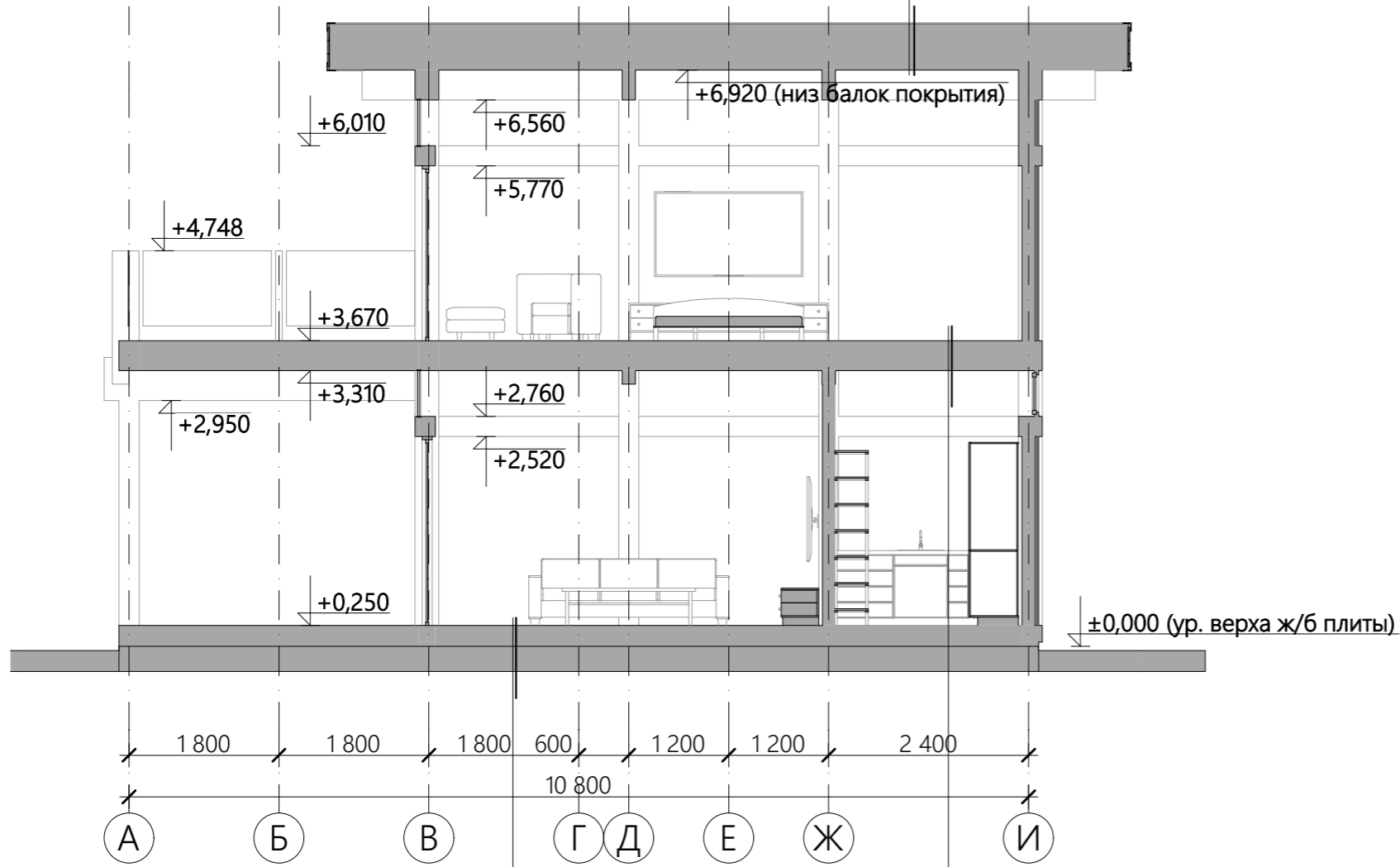
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

				130.ИПД/01.22-АР				
				04.05.2022	Стадия	Лист	Листов	
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	П	9	23
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>					
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>					
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Signature]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>		План кровли			
EVOLUX PREFAB								

ПВХ-мембрана (Logicroof) - 1,5 мм.
Геотекстиль 80 г/м ²
Настил из ОСП-3 - 9 мм. (2 слоя)
Контрбрусок 45x95мм.
Супердифузионная мембрана
Стропильная нога - двуглавая балка
Утеплитель минеральная вата -100мм. 2слоя
Утеплитель минеральная вата - 50мм.
пароизоляционная мембрана
Обрешетка, доска 25x100, шаг 200мм
Чистовая отделка потолка



Чистовое покрытие пола
 Подложка чистового покрытия
 Стяжка теплого пола - 80 мм.
 Теплоотражающая фольга
 ЭППС - 150 мм.
 Гидроизоляция
 Ж/б монолитная фундаментная плита
 Песок, гравий или гравийно-песчаная смесь
 Уплотненный грунт

Чистовое покрытие пола 20мм
 Подложка чистового покрытия
 Стяжка теплого пола - 80 мм.
 Гидроизоляция
 Накат из OSB 22мм
 Лаги 100x150
 Утеплитель минераловатный 100мм
 Пароизоляция
 Накат из фанеры 8мм
 Гипсокартонный лист 15мм

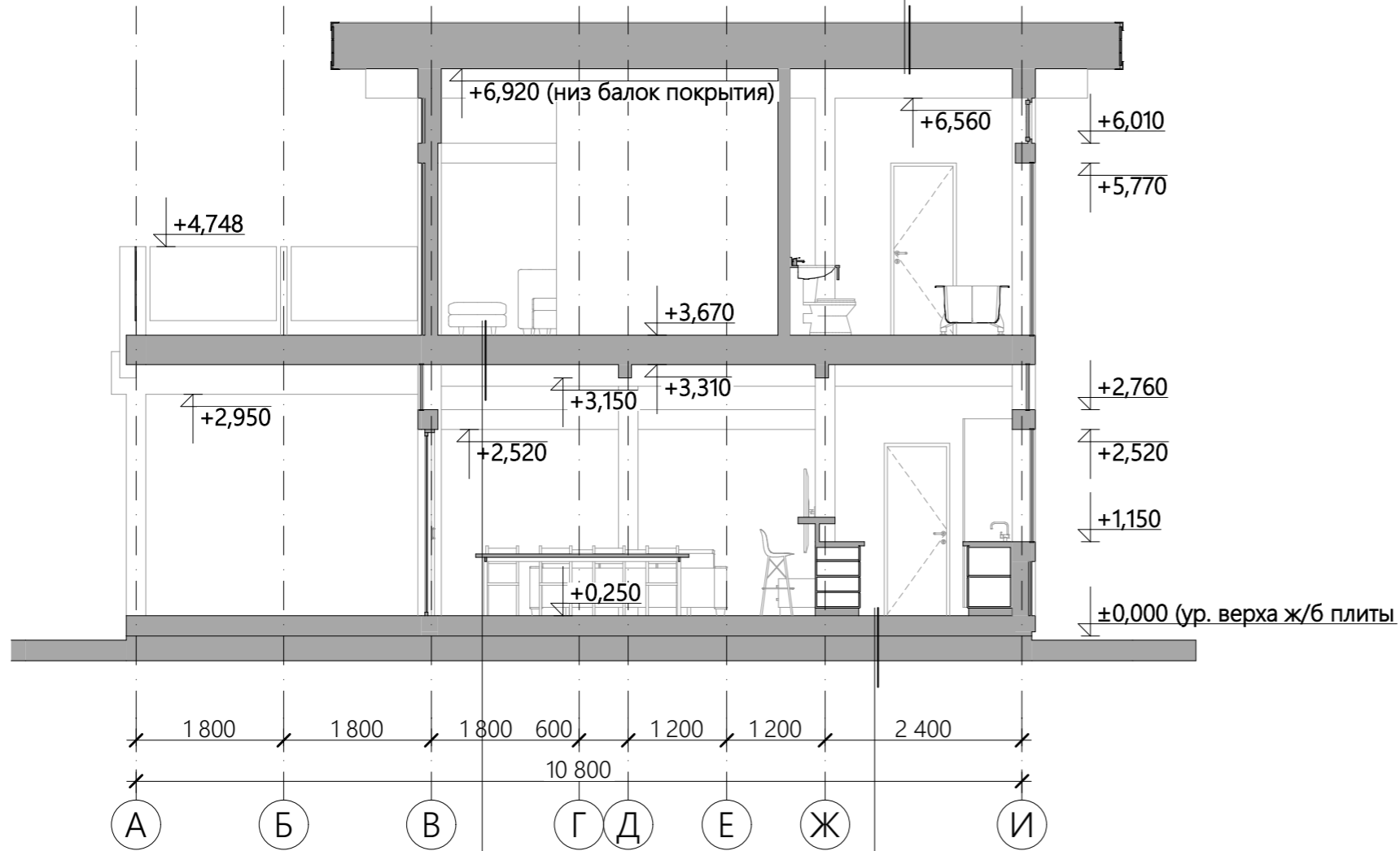
Примечание

1. За отм. 0,000 принята верхняя плоскость фундаментной плиты. за отм. +0,250 - чистый пол этажа.
2. Данный чертеж смотреть совместно с планом этажа.
3. Чистовая отделка пола и потолка задана условно и может измениться при разработке проекта АИ.
4. Высота этажа может незначительно быть изменена в большую или меньшую сторону в зависимости от решений проекта АИ.

Согласовано	
Изм.	Кол. уч.
№ инв.	№
Взам.	инв. №
Подп.	и дата
Инва.	№ подл.

					130.ИПД/01.22-АР			
					04.05.2022	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	П	10	23
Директор		Шевчук А.М.						
Разработал		Мальков Д.А.						
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.						
Заказчик		Урянский А.В.			Разрез 1-1			

ПВХ-мембрана (Logicroof) - 1,5 мм.
Геотекстиль 80 г/м ²
Настил из ОСП-3 - 9 мм. (2 слоя)
Контрбрусок 45x95мм.
Супердифузионная мембрана
Стропильная нога - двутавровая балка
Утеплитель минеральная вата -100мм. 2слоя
Утеплитель минеральная вата - 50мм.
пароизоляционная мембрана
Обрешетка, доска 25x100, шаг 200мм
Чистовая отделка потолка



Чистовое покрытие пола 20мм
Подложка чистового покрытия
Стяжка теплого пола - 80 мм.
Гидроизоляция
Накат из OSB 22мм
Лаги 100x150
Утеплитель минераловатный 100мм
Пароизоляция
Накат из фанеры 8мм
Гипсокартонный лист 15мм

Чистовое покрытие пола
Подложка чистового покрытия
Стяжка теплого пола - 80 мм.
Теплоотражающая фольга
ЭППС - 150 мм.
Гидроизоляция
Ж/б монолитная фундаментная плита
Песок, гравий или гравийно-песчаная смесь
Уплотненный грунт

Примечание

1. За отм. 0,000 принята верхняя плоскость фундаментной плиты.
за отм. +0,250 - чистый пол этажа.
2. Данный чертеж смотреть совместно с планом этажа.
3. Чистовая отделка пола и потолка задана условно и может измениться при разработке проекта АИ.
4. Высота этажа может незначительно быть изменена в большую или меньшую сторону в зависимости от решений проекта АИ.

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

130.ИПД/01.22-АР

04.05.2022

Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>	
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>	
Проверил				
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Signature]</i>	
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>	

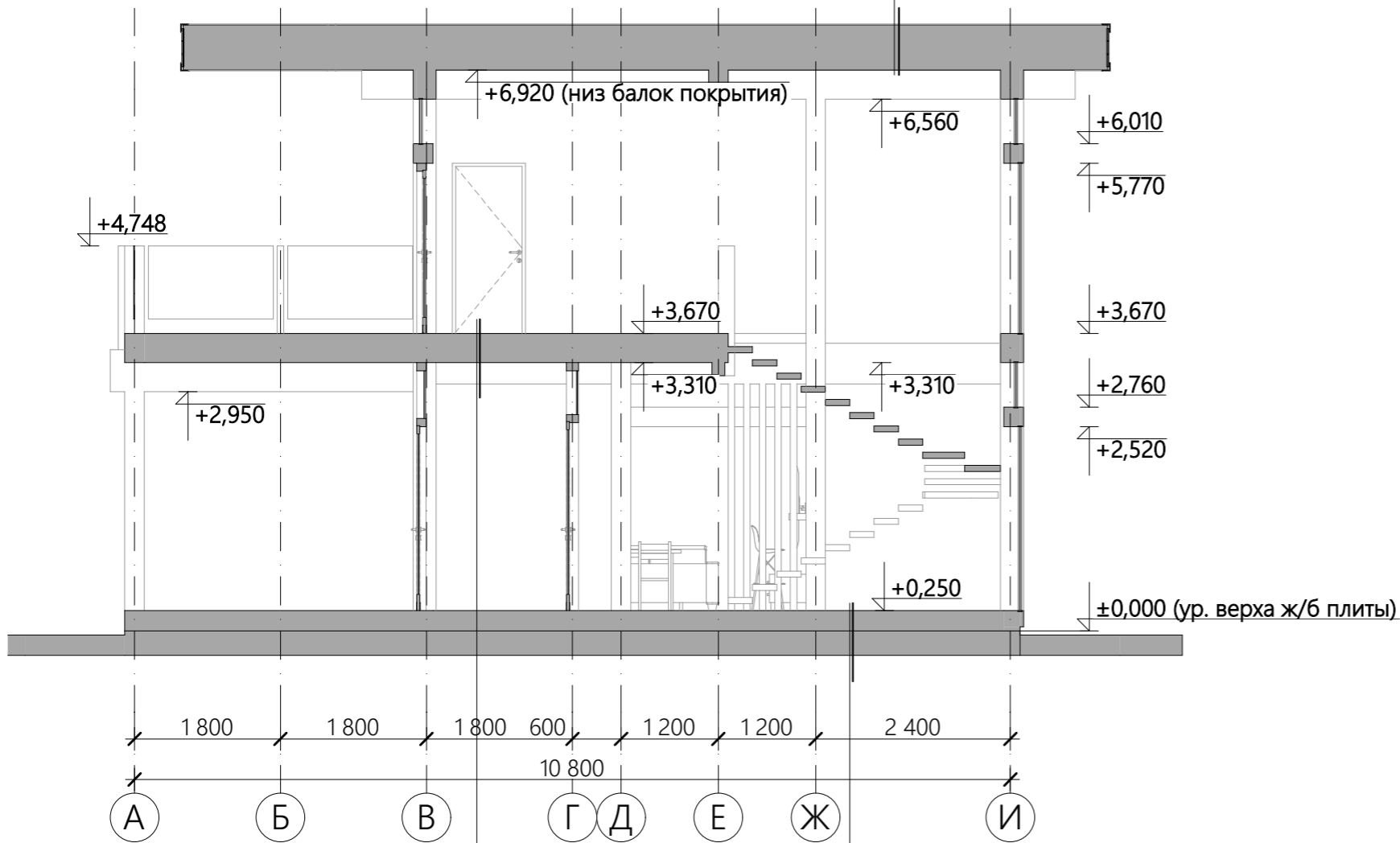
Стадия	Лист	Листов
П	11	23

Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк

Разрез 2-2



ПВХ-мембрана (Logicroof) - 1,5 мм.
Геотекстиль 80 г/м ²
Настил из ОСП-3 - 9 мм. (2 слоя)
Контрбрусок 45x95мм.
Супердиффузионная мембрана
Стропильная нога - двутавровая балка
Утеплитель минеральная вата -100мм. 2слоя
Утеплитель минеральная вата - 50мм.
пароизоляционная мембрана
Обрешетка, доска 25x100, шаг 200мм
Чистовая отделка потолка



Чистовое покрытие пола 20мм
Подложка чистового покрытия
Стяжка теплого пола - 80 мм.
Гидроизоляция
Накат из OSB 22мм
Лаги 100x150
Утеплитель минераловатный 100мм
Пароизоляция
Накат из фанеры 8мм
Гипсокартонный лист 15мм

Чистовое покрытие пола
Подложка чистового покрытия
Стяжка теплого пола - 80 мм.
Теплоотражающая фольга
ЭППС - 150 мм.
Гидроизоляция
Ж/б монолитная фундаментная плита
Песок, гравий или гравийно-песчаная смесь
Уплотненный грунт

Примечание

1. За отм. 0,000 принята верхняя плоскость фундаментной плиты.
за отм. +0,250 - чистый пол этажа.
2. Данный чертеж смотреть совместно с планом этажа.
3. Чистовая отделка пола и потолка задана условно и может измениться при разработке проекта АИ.
4. Высота этажа может незначительно быть изменена в большую или меньшую сторону в зависимости от решений проекта АИ.

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

130.ИПД/01.22-АР

04.05.2022

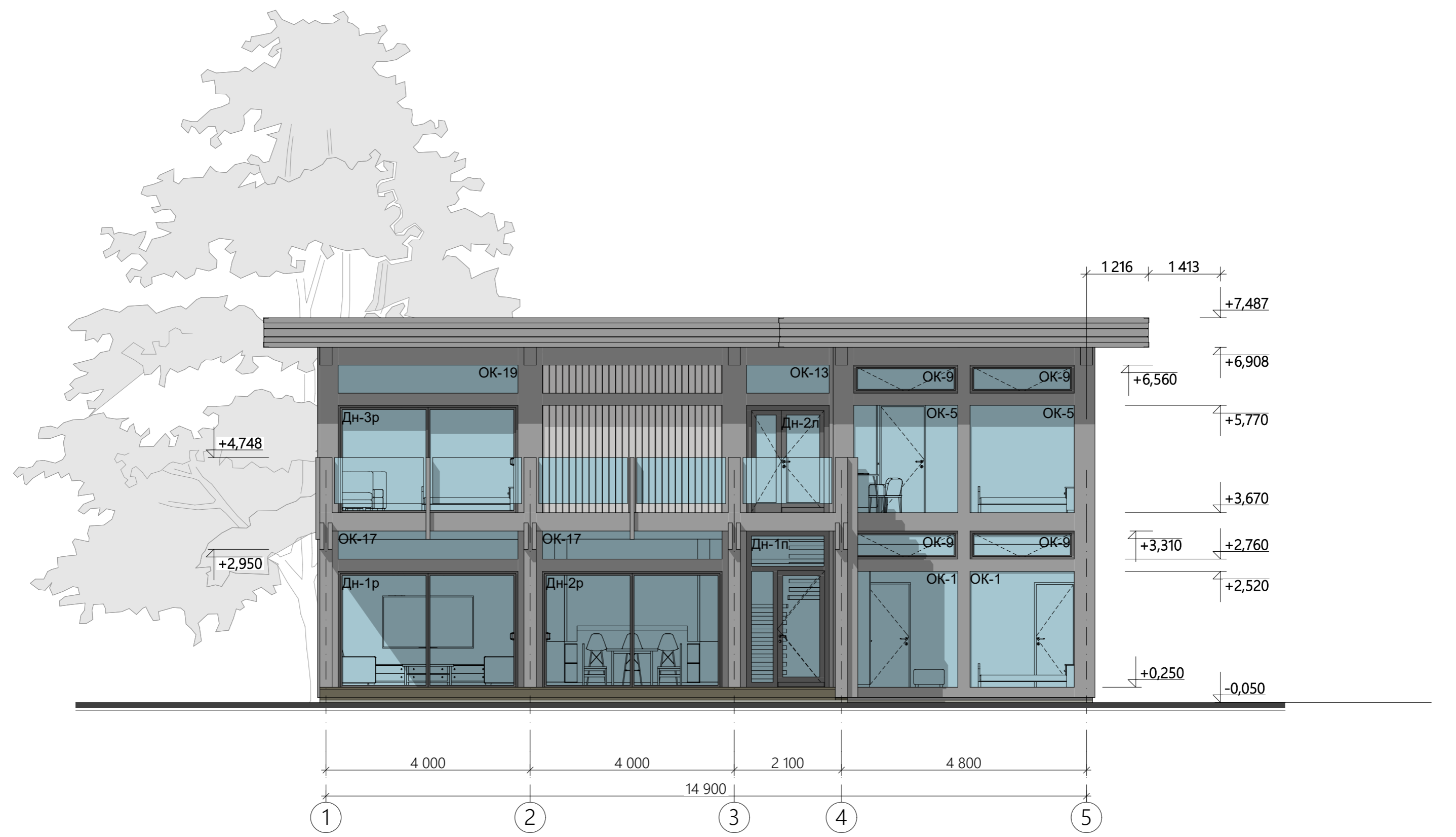
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>			П	12	23
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>		Разрез 3-3			
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Signature]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>					

Согласовано

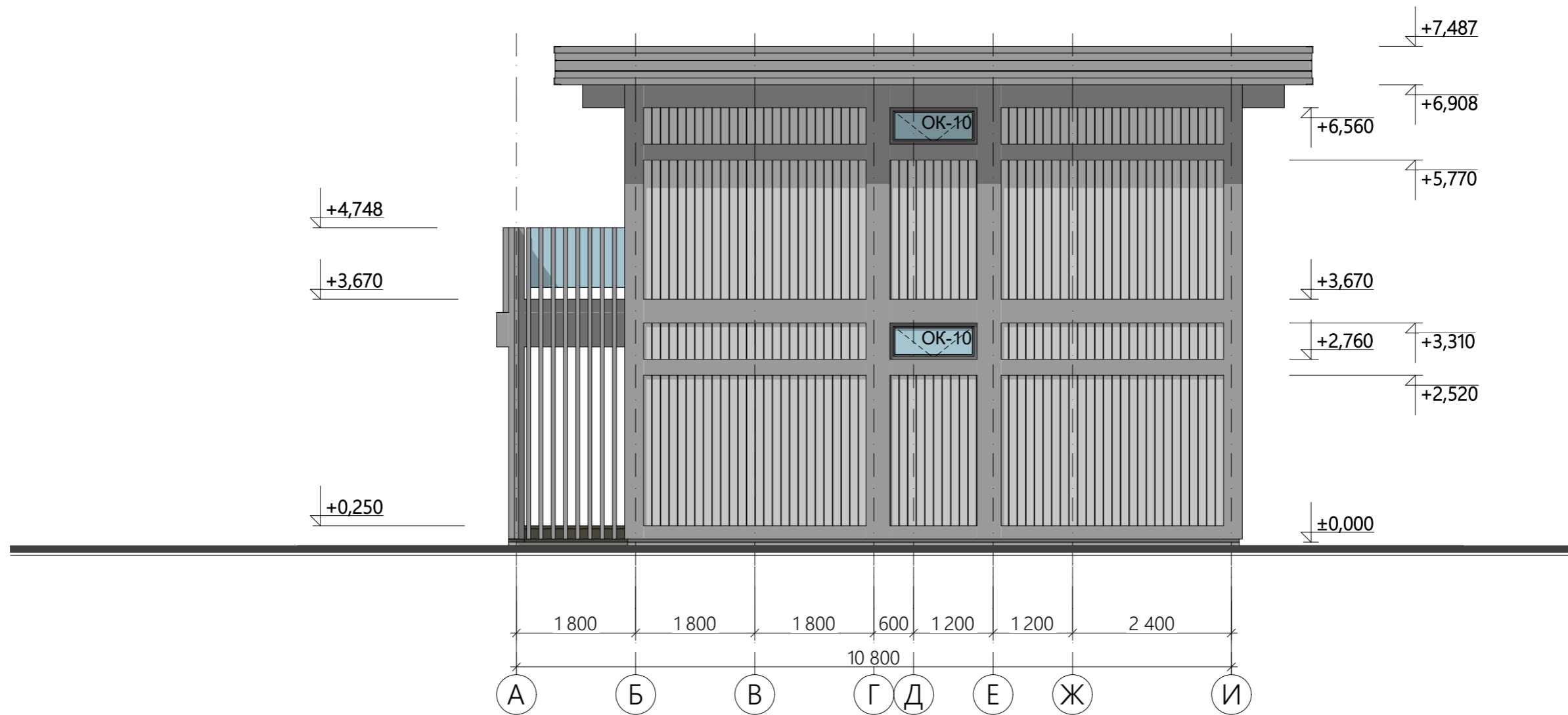
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



					130.ИПД/01.22-АР			
					04.05.2022	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	П	13	23
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>					
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>					
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Signature]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>		Фасад 1-5			



Согласовано

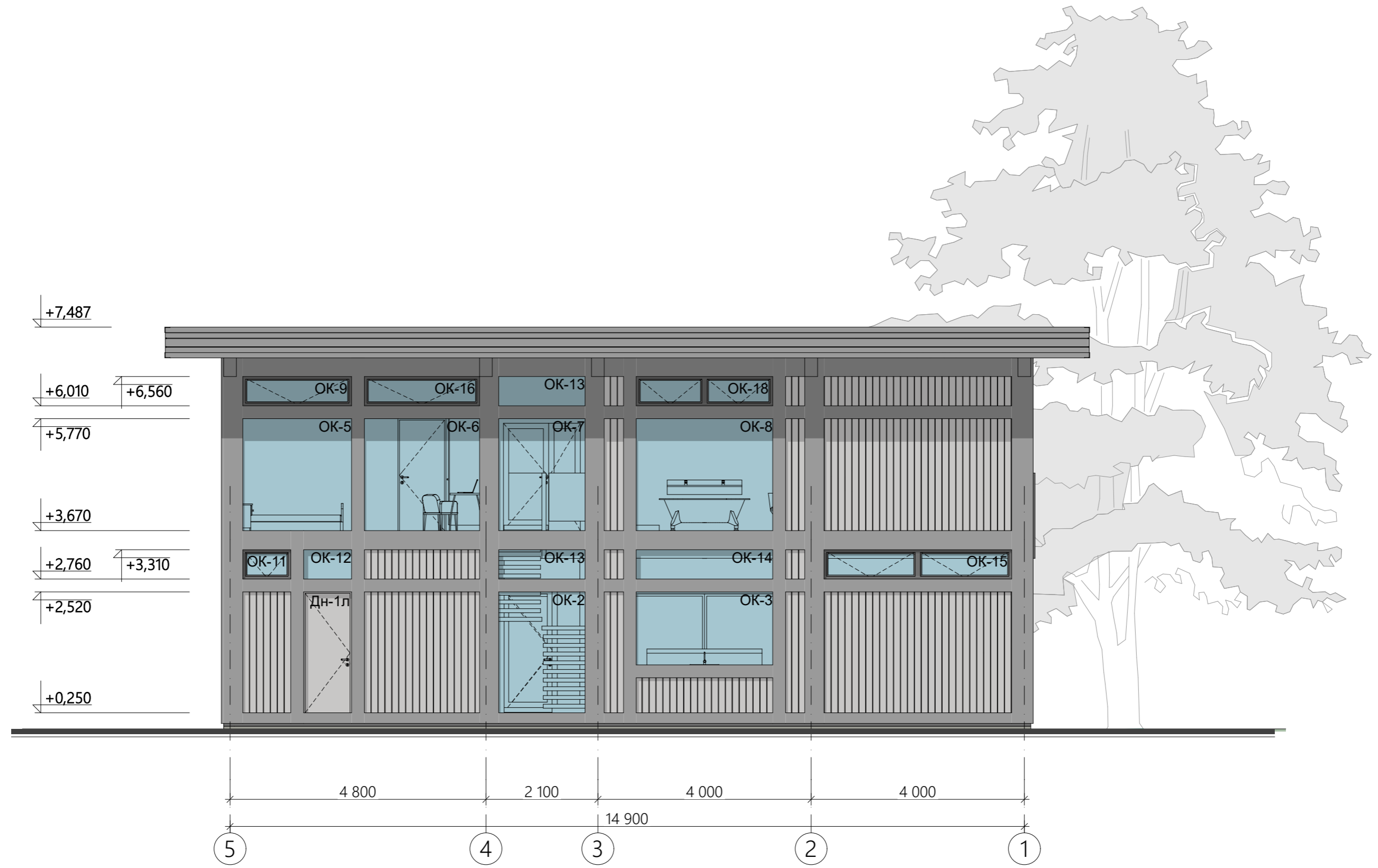
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

					130.ИПД/01.22-АР			
					04.05.2022			
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>			П	14	23
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>					
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Signature]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>		Фасад А-И			

Согласовано



Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

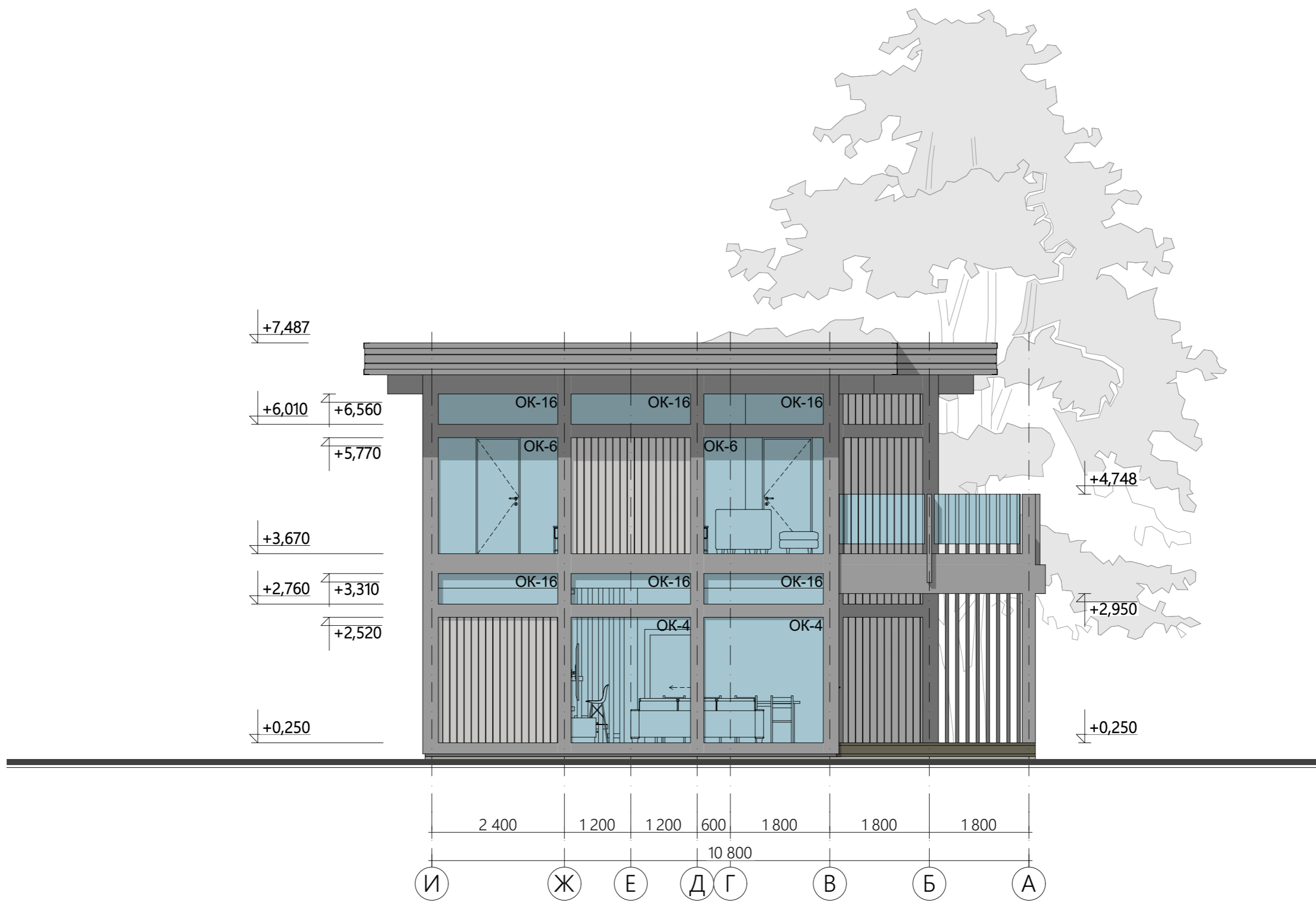
					130.ИПД/01.22-АР			
					04.05.2022			
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
						П	15	23
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>			Фасад 5-1		
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>					
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Signature]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>					

Согласовано

Взам. инв. №


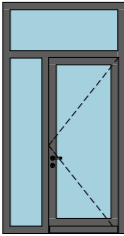
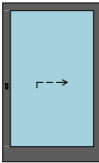
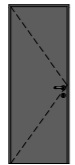


Подп. и дата

Инв. № подл.



				130.ИПД/01.22-АР				
				04.05.2022	Стадия	Лист	Листов	
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	П	16	23
Директор		Шевчук А.М.	<i>[Signature]</i>					
Разработал		Мальков Д.А.	<i>[Signature]</i>					
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.	<i>[Signature]</i>					
Заказчик		Урянский А.В.	<i>[Signature]</i>		Фасад И-А			






Ведомость заполнения внутренних дверных проемов

Наим.	Конфигурация	Размеры проема (ШхВ)	Кол.-во	Площадь проема	Примечание
Дв-1л		900×2 100	2	1,89	
Дв-1п		1 620×3 060	1	4,96	
Дв-1р		1 300×2 100	1	2,73	
Дв-2л		800×2 100	2	1,68	
Дв-2п		900×2 100	2	1,89	
Дв-3п		800×2 100	4	1,68	
			12	25,33 м²	

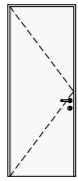
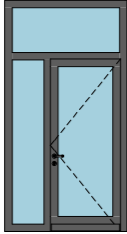
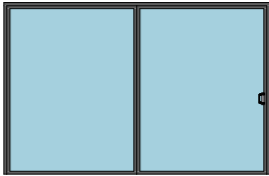
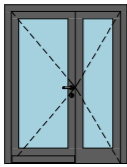


Примечание

1. Данный лист смотреть совместно с планами этажей (лист 5, лист 6)
2. Доукомплектацию согласовать с заказчиком.
3. Изменение ориентации открывания производится не позднее заключения договора подряда.
4. Вид наружных дверных блоков выполнен со стороны фасада.

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

					130.ИПД/01.22-АР			
				04.05.2022	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	№ документа	Подп.	Дата		п	17	23
Директор		Шевчук А.М.			Ведомость заполнения внутренних дверных проемов			
Разработал		Мальков Д.А.						
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.						
Заказчик		Урянский А.В.						

Ведомость заполнения наружных дверных проемов

Наим.	Конфигурация	Размеры проема (ШxВ)	Кол.-во	Площадь проема	Примечание
Дн-1л		900x2 270	1	2,04	
Дн-1п		1 620x3 060	1	4,96	
Дн-1р		3 520x2 270	1	7,99	
Дн-2л		1 620x2 100	1	3,40	
Дн-2р		3 520x2 270	1	7,99	
Дн-3р		3 520x2 100	1	7,39	

Ведомость заполнения наружных дверных проемов

Наим.	Конфигурация	Размеры проема (ШxВ)	Кол.-во	Площадь проема	Примечание
			6	33,78 м ²	

Примечание

1. Данный лист смотреть совместно с планами этажей (лист 5, лист 6)
2. Доукомплектацию согласовать с заказчиком.
3. Изменение ориентации открывания производится не позднее заключения договора подряда.
4. Вид наружных дверных блоков выполнен со стороны фасада.

Согласовано






Взам. инв. №

Подп. и дата

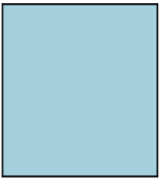
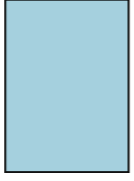


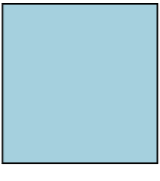

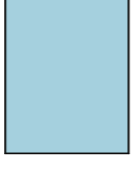
Инв. № подл.

130.ИПД/01.22-АР






04.05.2022

Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
Директор		Шевчук А.М.				Ведомость заполнения внешних дверных проемов	П	18
Разработал		Мальков Д.А.						
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.						
Заказчик		Урянский А.В.						

Ведомость заполнения оконных проемов

Наим	Конфигурация	Размеры проема (ШхВ)	Кол.-во	Площадь проема	Примечание
ОК-1		2 040×2 270	2	4,63	
ОК-2		1 620×2 270	1	3,68	
ОК-3		2 560×1 370	1	3,51	
ОК-4		2 160×2 270	2	4,90	
ОК-5		2 040×2 100	3	4,28	
ОК-6		2 160×2 100	3	4,54	
ОК-7		1 620×2 100	1	3,40	






Ведомость заполнения оконных проемов

Наим	Конфигурация	Размеры проема (ШхВ)	Кол.-во	Площадь проема	Примечание
ОК-8		2 560×2 100	1	5,38	
ОК-9		2 040×550	5	1,12	
ОК-10		1 320×550	2	0,73	
ОК-11		900×550	1	0,50	
ОК-12		900×550	1	0,50	






Примечание

1. Данный лист смотреть совместно с фасадами (листы 13-16)
2. Доукомплектацию согласовать с заказчиком.
3. Изменение ориентации открывания производится не позднее заключения договора подряда.
4. Вид окон выполнен со стороны фасада.

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

					130.ИПД/01.22-АР			
				04.05.2022	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол.уч.	№ документа	Подп.	Дата		п	19	23
Директор		Шевчук А.М.						
Разработал		Мальков Д.А.						
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.			Ведомость заполнения оконных проемов (1)			
Заказчик		Урянский А.В.						

Ведомость заполнения оконных проемов

Наим	Конфигурация	Размеры проема (ШхВ)	Кол.-во	Площадь проема	Примечание
ОК-13		1 620×550	3	0,89	
ОК-14		2 560×550	1	1,41	
ОК-15		3 520×550	1	1,94	
ОК-16		2 160×550	7	1,19	
ОК-17		3 520×550	2	1,94	

Ведомость заполнения оконных проемов

Наим	Конфигурация	Размеры проема (ШхВ)	Кол.-во	Площадь проема	Примечание
ОК-18		2 560×550	1	1,41	
ОК-19		3 520×550	1	1,94	
			39	91,09 м²	

Согласовано






Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Примечание

1. Данный лист смотреть совместно с фасадами (листы 13-16)
2. Доукомплектацию согласовать с заказчиком.
3. Изменение ориентации открывания производится не позднее заключения договора подряда.
4. Вид окон выполнен со стороны фасада.

					130.ИПД/01.22-АР			
					04.05.2022	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк			
Директор		Шевчук А.М.						
Разработал		Мальков Д.А.			Ведомость заполнения оконных проемов (2)			
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.						
Заказчик		Урянский А.В.						



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

					130.ИПД/01.22-АР			
				04.05.2022	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата		п	21	23
Директор		Шевчук А.М.			Общая перспектива			
Разработал		Мальков Д.А.						
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.						
Заказчик		Урянский А.В.						



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

					130.ИПД/01.22-АР			
					04.05.2022	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	п	22	23
Директор		Шевчук А.М.						
Разработал		Мальков Д.А.						
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.						
Заказчик		Урянский А.В.			Общая перспектива			



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

					130.ИПД/01.22-АР			
				04.05.2022	Индивидуальный жилой дом по технологии фахверк	Стадия	Лист	Листов
Изм.	Кол. уч.	№ документа	Подп.	Дата		п	23	23
Директор		Шевчук А.М.			Общая перспектива			
Разработал		Мальков Д.А.						
Проверил								
Н.контроль		Акульшин М.Ю.						
Заказчик		Урянский А.В.						