



Генеральный директор _____ Осипов П. А.

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

<i>Лист</i>	<i>Наименование</i>	<i>Примечание</i>
	<i>Титульный лист.</i>	
2	<i>Общие данные (начало).</i>	
3	<i>Общие данные (окончание).</i>	
4	<i>Ген. план</i>	
5	<i>План ж/б плиты на отм.-0,230</i>	
6	<i>План первого этажа с мебелью.</i>	
7	<i>Обмерный план первого этажа.</i>	
8	<i>Маркировочный план на отм. 0,000.</i>	
9	<i>План кровли.</i>	
10	<i>Фасад в осях 1-12.</i>	
11	<i>Фасад в осях 12-1.</i>	
12	<i>Фасад в осях А-И.</i>	
13	<i>Фасад в осях И-А.</i>	
14	<i>Разрез 1-1</i>	
15	<i>Типы стен.</i>	
16	<i>Типы отделки.</i>	
17	<i>Экспликация полов.</i>	
18	<i>Спецификация элементов заполнения оконных проемов (начало).</i>	
19	<i>Спецификация элементов заполнения оконных проемов (продолжение).</i>	
20	<i>Спецификация элементов заполнения оконных проемов (окончание).</i>	
21	<i>Спецификация заполнения оконных проемов 1</i>	
22	<i>Спецификация элементов заполнения дверных проемов (начало).</i>	
23	<i>Спецификация элементов заполнения дверных проемов (окончание).</i>	
24	<i>Вид 1</i>	
25	<i>Вид 2</i>	
26	<i>Вид 3</i>	

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						Б-040923-АР		
						-		
<i>Изм.</i>	<i>Колуч</i>	<i>Лист</i>	<i>№Док.</i>	<i>Подпись</i>	<i>Дата</i>	<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
Архитектор	Желудева В.А.			07.23	07.23			
Проверил	Осипов П.А.							
						Общие данные (начало).		
<i>Н. контроль</i>						 Региональ строительная компания		

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
ГОСТ 20850-2014	Конструкции деревянные клеенные	
ГОСТ 10632-2014	Плиты древесно-стружечные	
ГОСТ 30971-2012	Швы монтажные узлов примыкания оконных блоков к стеновым проемам	
ГОСТ 13996-2019 ТУ 5752-001-56380351-2002	Плитки керамические для полов	
ТУ 5767-006-56925804-2007	Плиты полистирольные вспененные экструзионные ПЕНОПЛЭКС	
ГОСТ 32805-2014	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый Бикроэласт	
ГОСТ 6266-97	"Листы гипсокартонные. Технические условия"	
СП 55.13330.2016	Дома жилые многоквартирные	
СП 70.13330.2012	Несущие и ограждающие конструкции	
СП 71.13330.2017	Изоляционные и отделочные покрытия	
СП 64.13330.2017	Деревянные конструкции	
СП 17.13330.2017	Кровли	

Общие данные

За условную отметку 0,000 принята отметка уровня чистого пола.
 Основание под полы первого этажа – монолитная железобетонная плита на отм. -0,230.
 Основание под крыльцо ленточно-столбчатый фундамент на отм. -0,280.
 Цоколь – утепленный с облицовкой натуральным камнем.
 Несущие стены здания:
 - Клееный брус, сечением 205x255 мм.
 Перегородки:
 - Каркасные, стойки каркаса сечением 95 мм.
 - Клееный брус сечением 205x255 мм.
 Заполнение каркаса – утеплитель Rockwool Лайт Баттс.
 Кровельное покрытие – цементно-песчаная черепица.
 Кровля – скатная по деревянным стропилам, утепленная.
 Окна – металлопластиковые индивидуального изготовления,
 Двери – деревянные индивидуального изготовления, ГОСТ 475-2016.
 Устройство кровли производить в соответствии с указаниями СП 71.13330.2017 "Изоляционные и отделочные покрытия".
 Все работы по устройству полов выполнять после прокладки всех коммуникаций. Все работы вести в соответствии с нормами на производство соответствующих разделов СП 64.13330.2017 "Деревянные конструкции" и СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции".
 Архитектурные решения, разработанные, выше отметки -0,230 являются заданием для разработки раздела КД.
 Архитектурные решения, разработанные, ниже отметки -0,230 являются заданием для разработки раздела КЖ.

1. Рабочая документация разработана на основании:
- задания на проектирование.
2. При разработке рабочей документации учитывались требования следующих нормативных документов:
СП 55.13330.2016 «Дома жилые многоквартирные», СП 64.13330.2017 «Деревянные конструкции».
3. Уровень ответственности здания – II.
4. Степень огнестойкости здания – V.
5. Здание отапливаемое.
6. Класс конструктивной пожарной опасности С3.
7. Класс функциональной пожарной опасности Ф1.4.

Технико-экономические показатели

№	Наименование	Площадь, м2/м3
1	Площадь жилого здания	273,21
2	Площадь балконов и террас с понижающим коэффициентом	37,31
3	Площадь застройки	431,34
4	Строительный объем здания: - выше 0.000	-
5	Количество этажей	1

Б-040923-АР

Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23	Индивидуальный Жилой Дом	Р	3
Проверил	Осипов П.А.				07.23			
Общие данные (окончание).						 Региональ строительная компания		

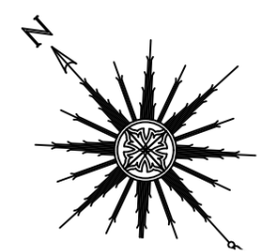
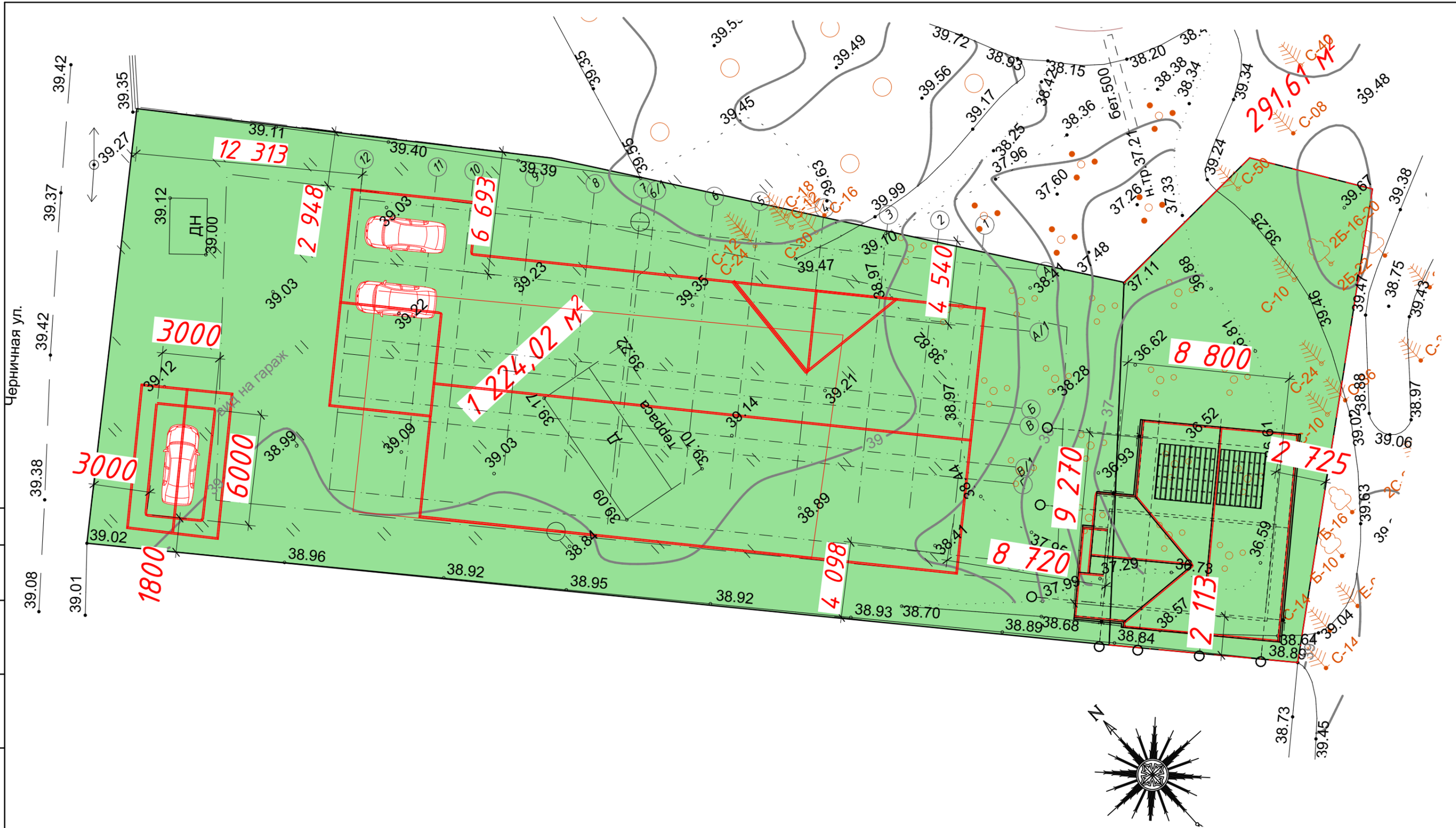
Согласовано

щео

Взам. инв. №

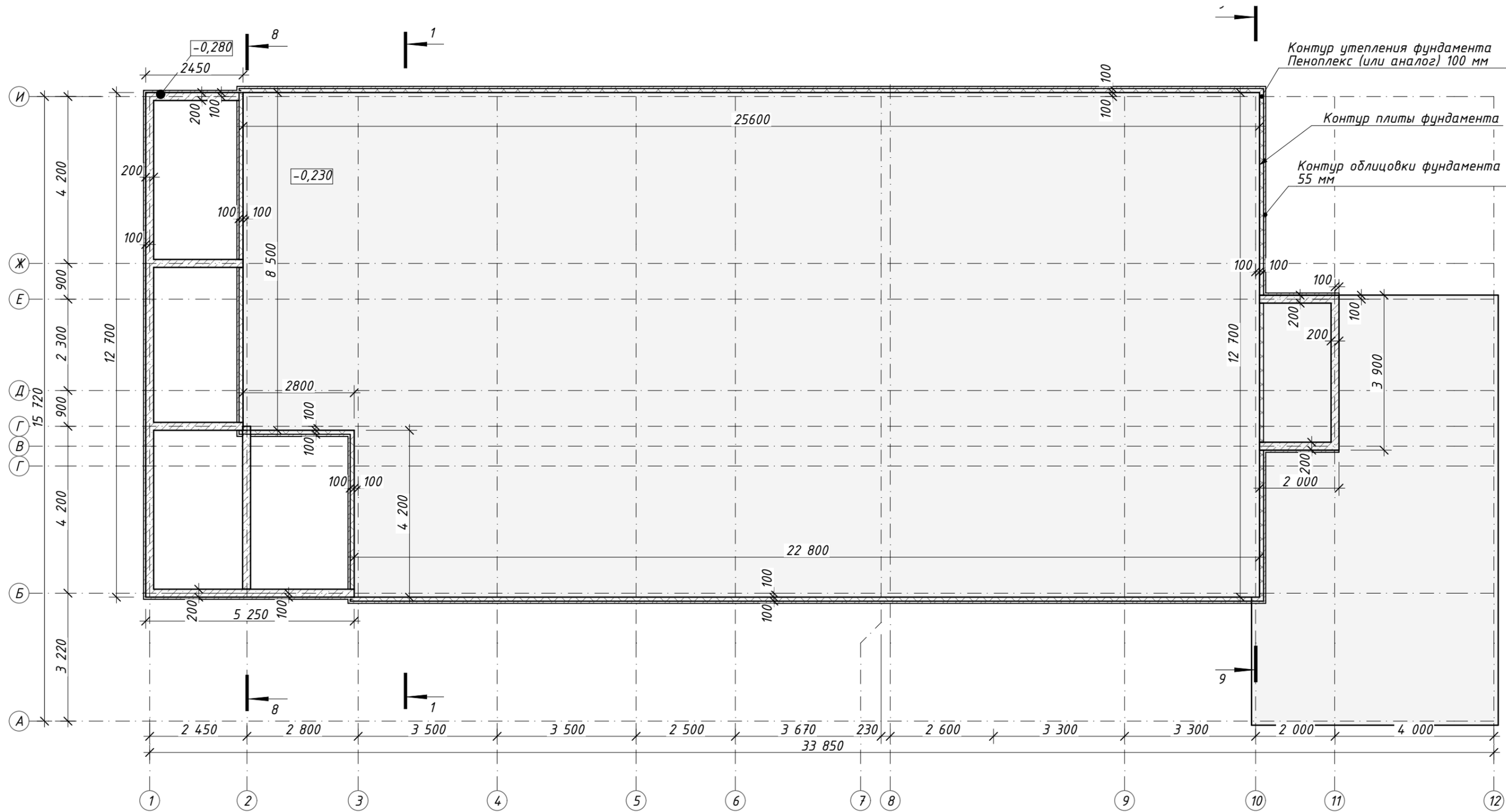
Подп. и дата

Инв. № подл.



						Б-040923-АР			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор				Желудева В.А.	07.23		Р	4	
Проверил				Осипов П.А.	07.23				
Н. контроль						Ген. план			
						 Региональ строительная компания Формат А3			

План ж/б плиты на отм.-0,230.

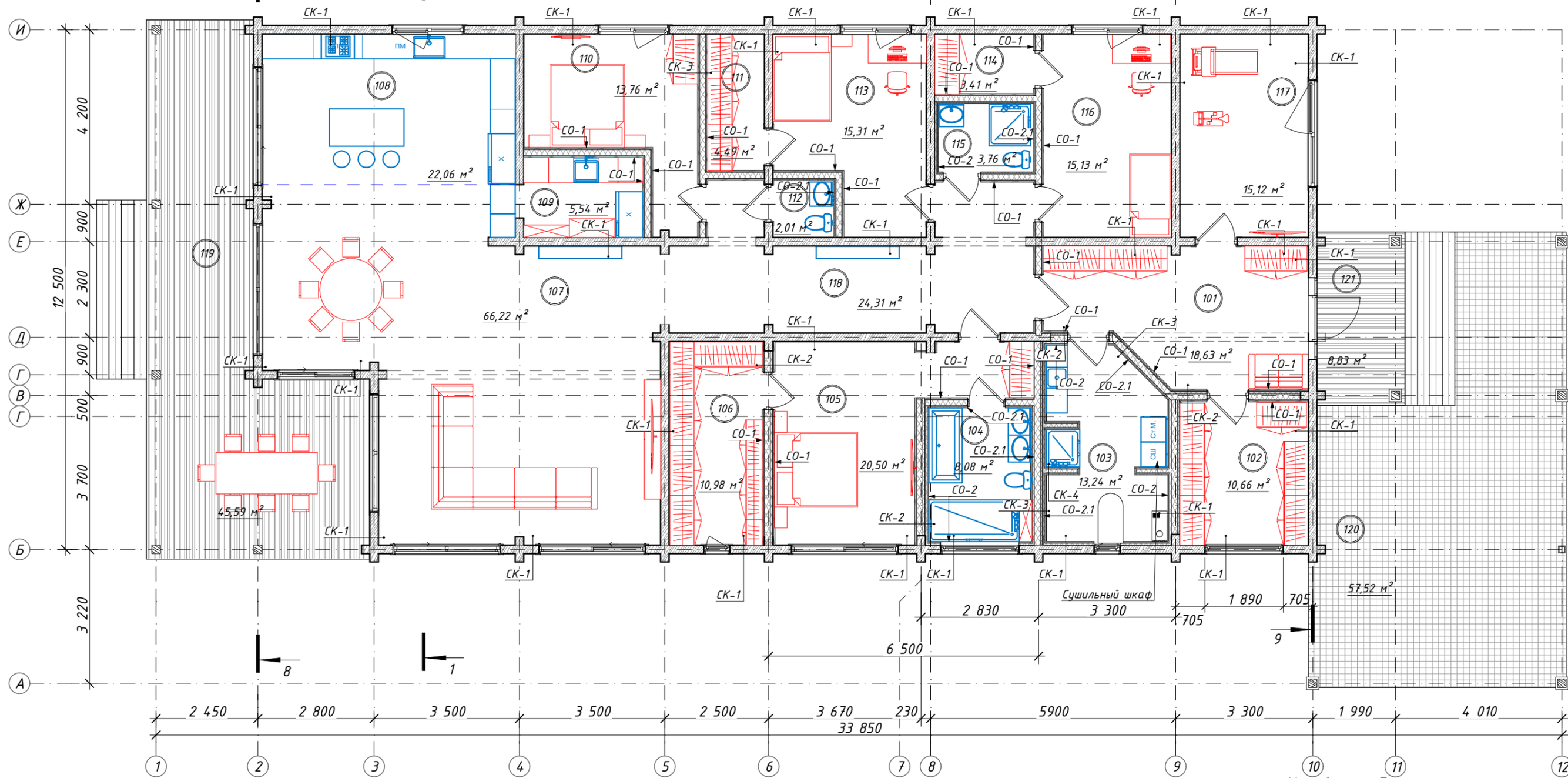


Согласовано

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

Б-040923-АР					
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата
Архитектор	Желудева В.А.	07.23			
Проверил	Осипов П.А.	07.23			
Н. контроль					
Индивидуальный Жилой Дом				Стадия	Лист
План ж/б плиты на отм.-0,230				Р	5
Листов					
Формат А3					

План первого этажа с мебелью.



Условные обозначения:
 (101) - маркировка номера помещения;

Экспликация помещений

№ пом.	Наименование помещения	Площадь, м ²
101	Прихожая	18,63
102	Гардеробная	10,66
103	Хоз. помещение	13,24
104	Сан. узел	8,08
105	Спальня	20,50
106	Гардеробная	10,98
107	Гостиная	66,22
108	Кухня	22,06
109	Кладовка	5,54
110	Спальня гостевая	13,76

111	Гардеробная	4,49
112	Сан. узел	2,01
113	Спальня	15,31
114	Гардеробная	3,41
115	Гардеробная	3,76
116	Спальня детская	15,13
117	Спортзал	15,12
118	Коридор	24,31
		273,21 м²
119	Терраса	45,59
120	Терраса	57,52
121	Терраса	8,83
		111,94 м²

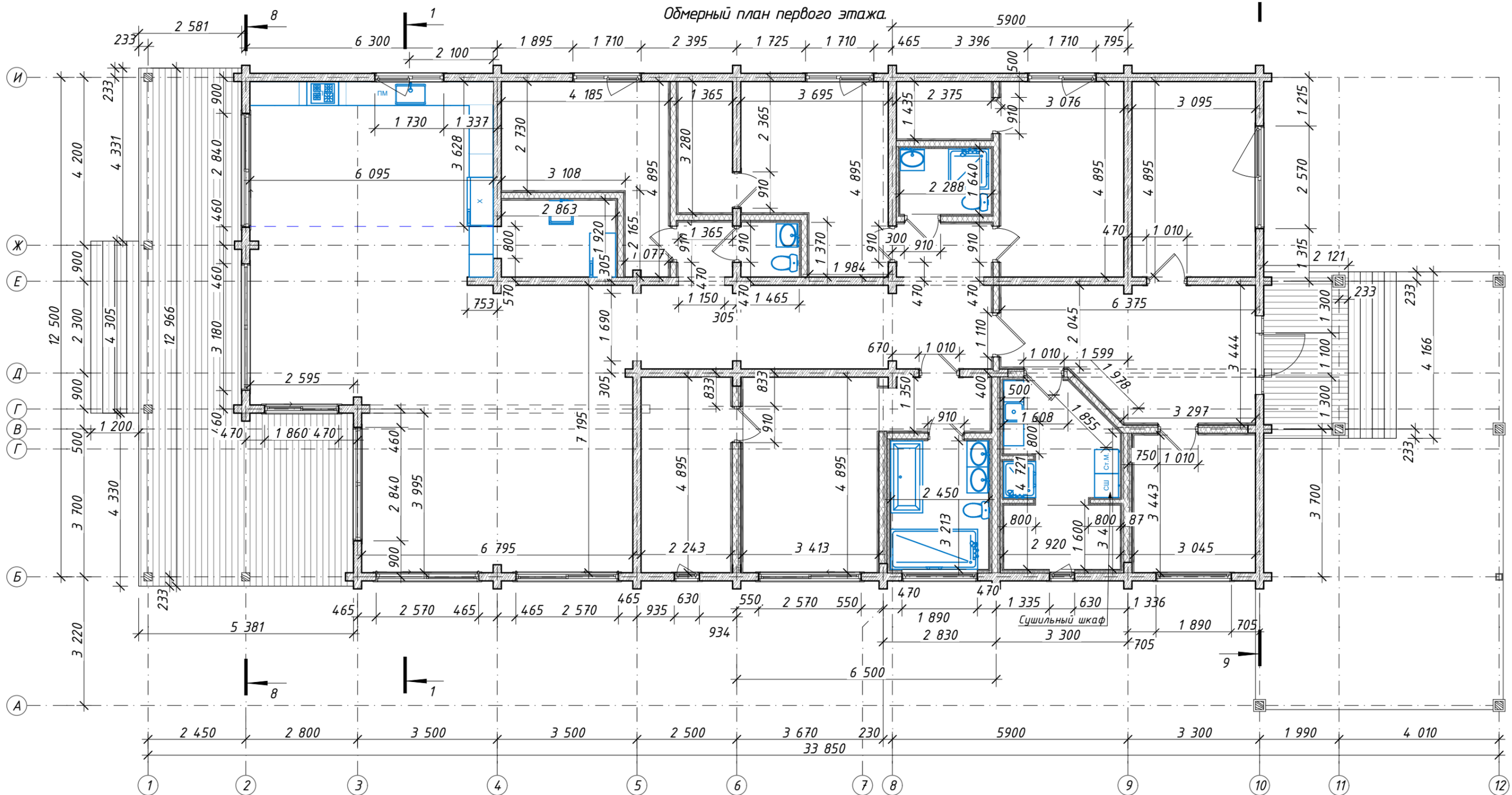
111,94 м² × 0,3 = 37,31 м²

Б-040923-АР					
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата
	Архитектор	Желудева В.А.			07.23
	Проверил	Осипов П.А.			07.23
Индивидуальный Жилой Дом					
			Стадия	Лист	Листов
			Р	6	
План первого этажа с мебелью.					
Формат А3					

Согласовано

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

Обмерный план первого этажа



Согласовано

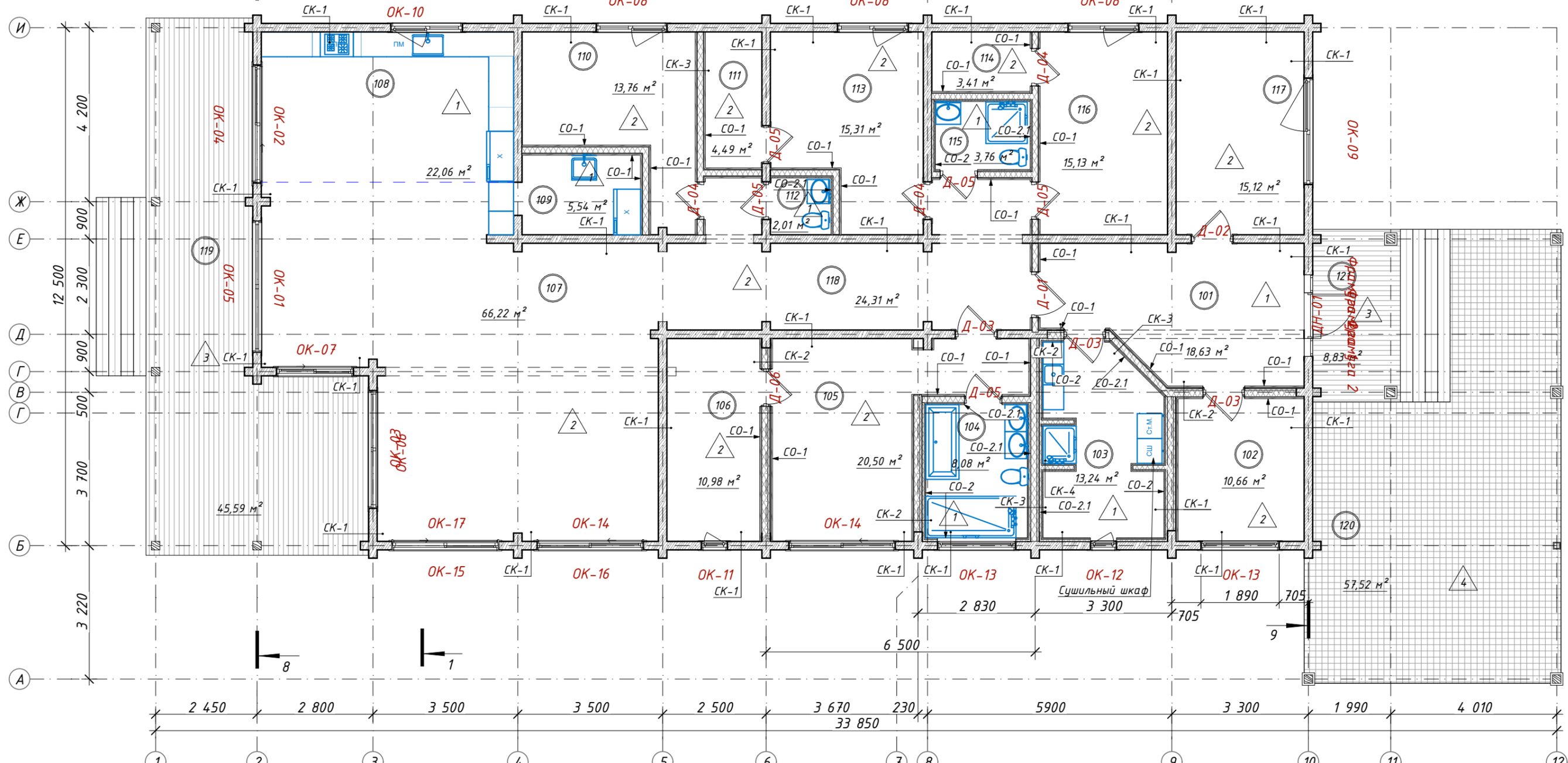
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						Б-040923-АР		
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом		
Архитектор	Желудева В.А.	07.23						
Проверил	Осипов П.А.	07.23				Р	7	
Н. контроль						Обмерный план первого этажа.		
						 Региональ строительная компания Формат А3		

Маркировочный план на отм. 0,000



Экспликация помещений

№ пом.	Наименование помещения	Площадь, м²
101	Прихожая	18,63
102	Гардеробная	10,66
103	Хоз. помещение	13,24
104	Сан. узел	8,08
105	Спальня	20,50
106	Гардеробная	10,98
107	Гостиная	66,22
108	Кухня	22,06
109	Кладовка	5,54
110	Спальня гостевая	13,76
111	Гардеробная	4,49
112	Сан. узел	2,01
113	Спальня	15,31
114	Гардеробная	3,41
115	Гардеробная	3,76
116	Спальня детская	15,13
117	Спортзал	15,12
118	Коридор	24,31
		273,21 м²

Условные обозначения:

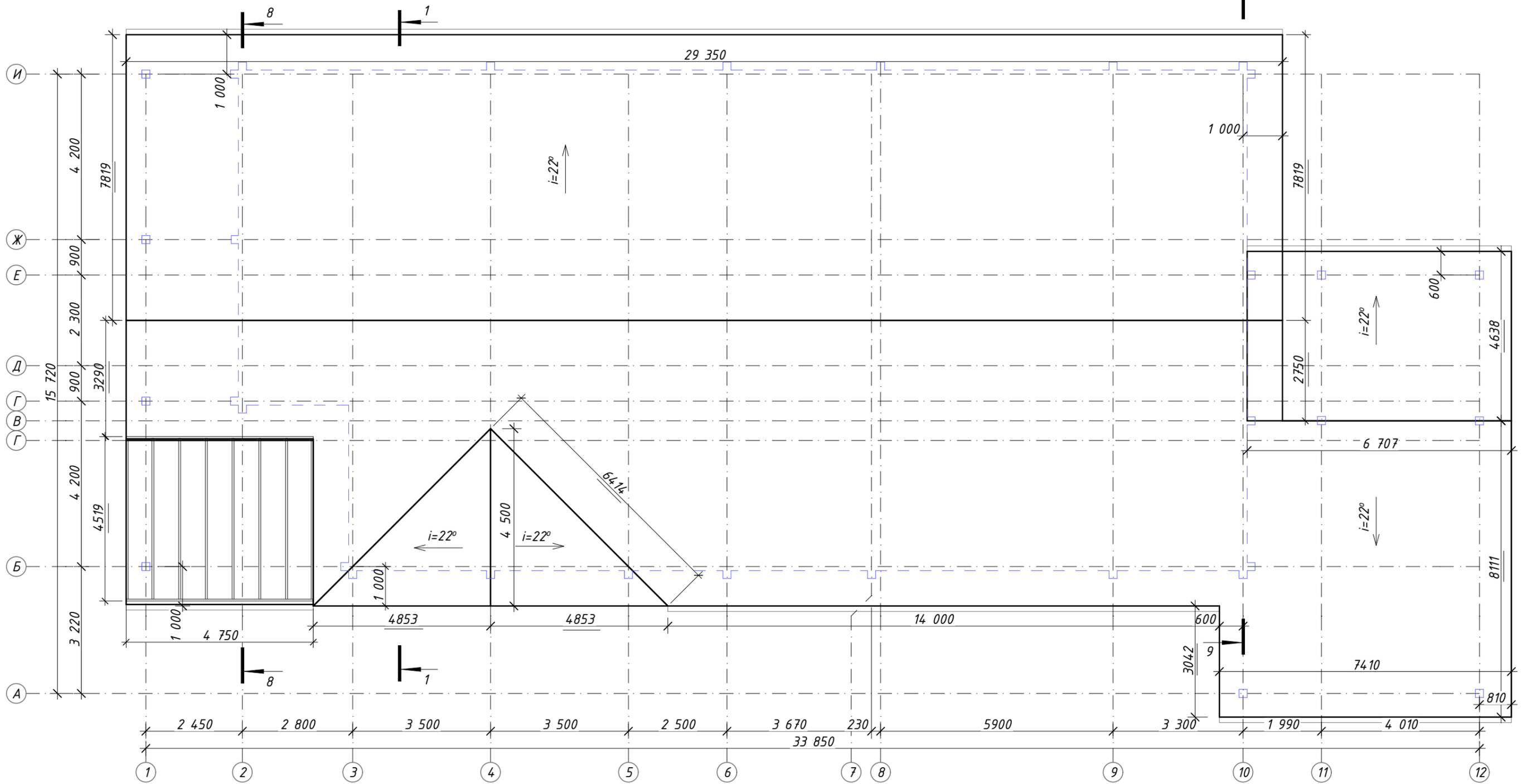
- 101 - маркировка номера помещения;
- 1 - маркировка типа пола;
- СК-1 - маркировка типов сечения стен;
- ДН-1 - маркировка дверных блоков;
- ОК-01 - маркировка оконных блоков;
- СО-1 - маркировка отделки;

Б-040923-АР					
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата
	Архитектор	Желудева В.А.			07.23
	Проверил	Осипов П.А.			07.23
Индивидуальный Жилой Дом					
Маркировочный план на отм. 0,000.					
			Стадия	Лист	Листов
			Р	8	
<p>Региональ строительная компания Формат А3</p>					

Согласовано

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

План кровли.



Площадь кровли 542,09 м²,
площадь свесов 205,18 м²

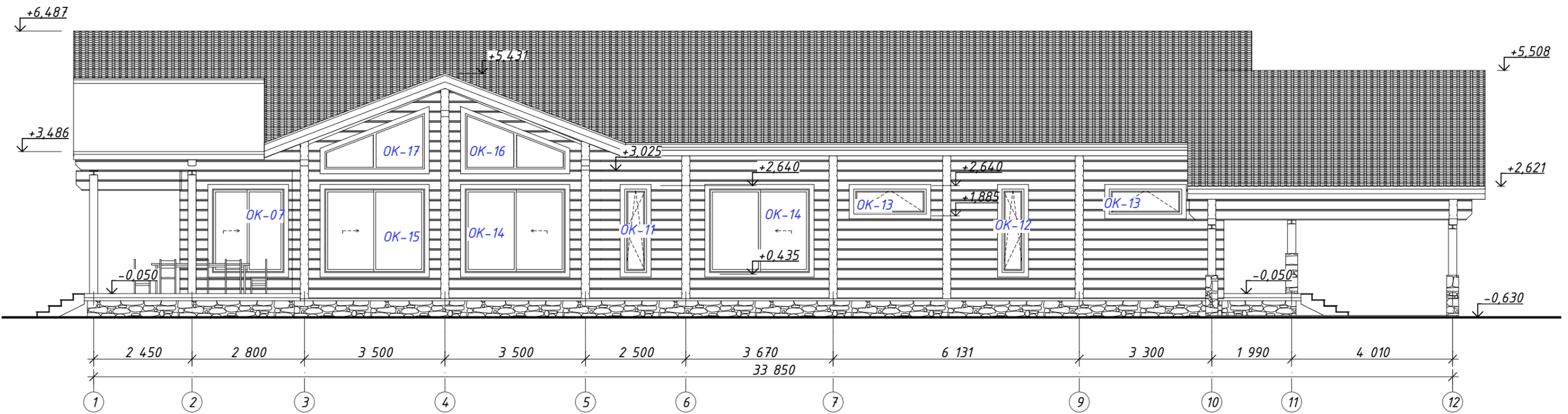
Согласовано

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

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.	07.23			07.23		Р	9	
Проверил	Осипов П.А.					План кровли.			
Н. контроль									



Фасад в осях 1-12

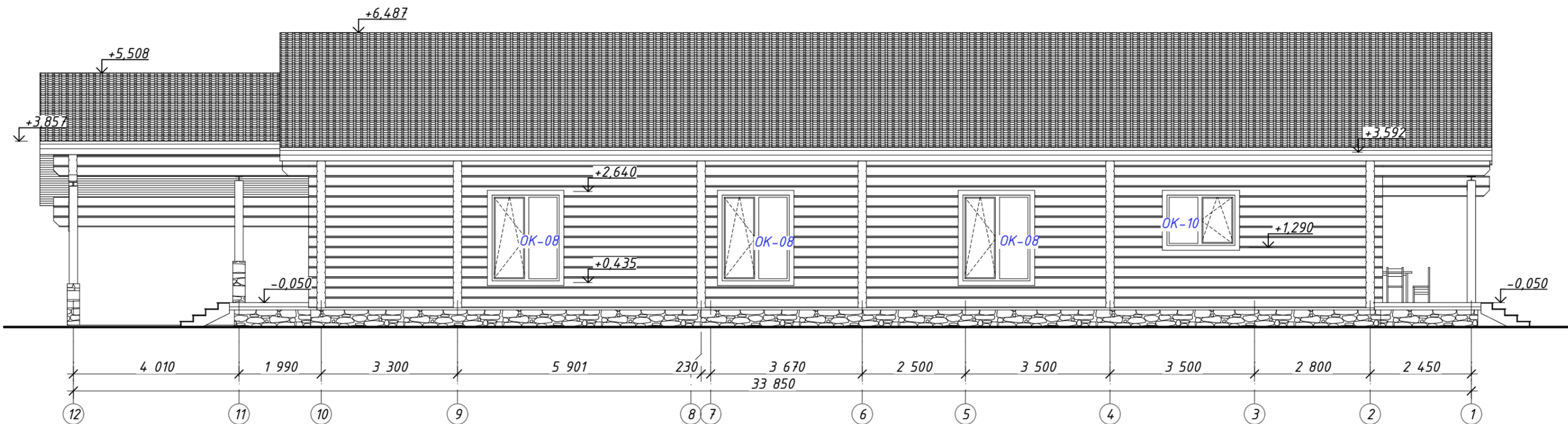


Согласовано

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

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	10	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
Н. контроль						Фасад в осях 1-12.			

Фасад в осях 12-1.

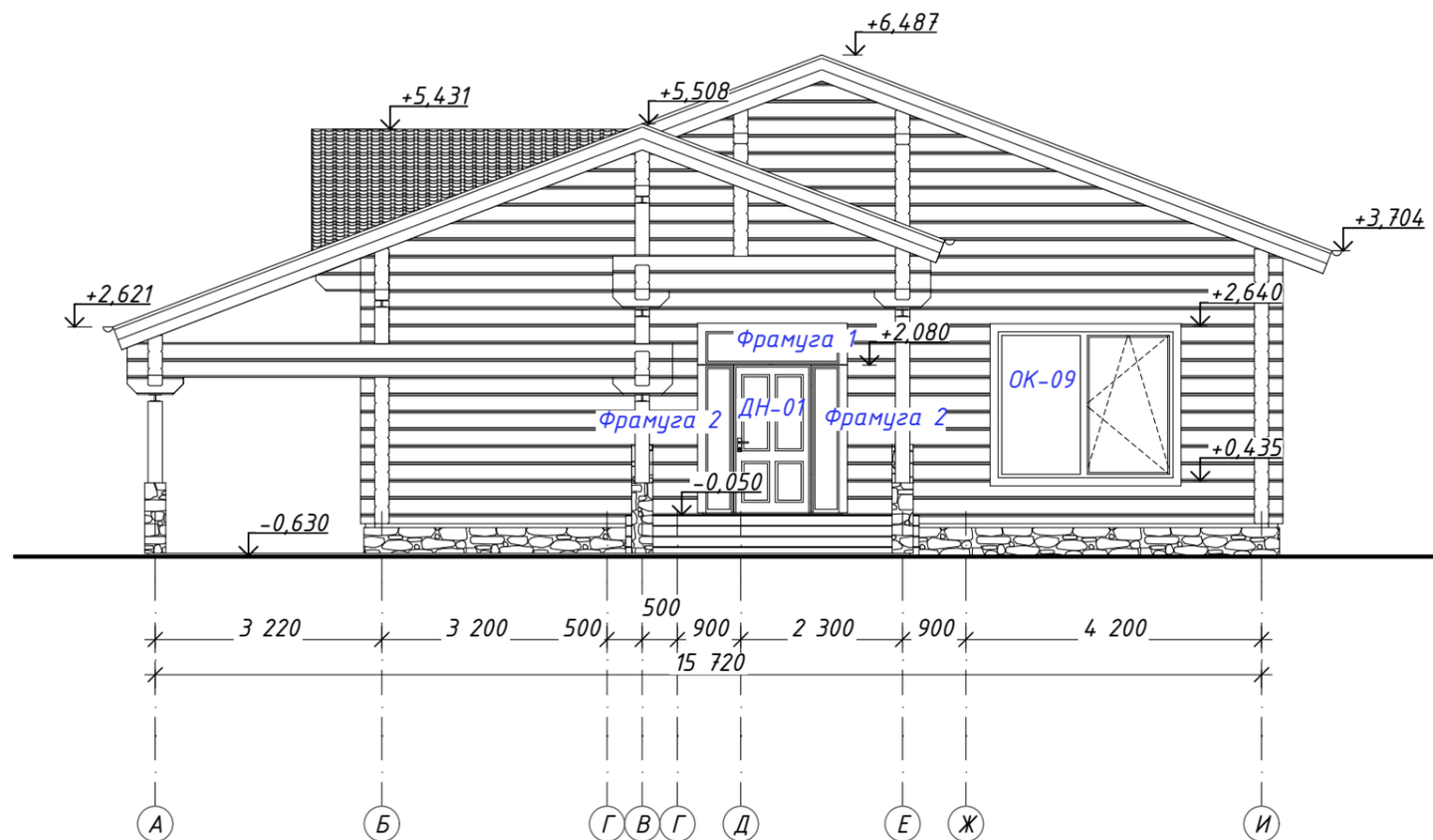


Согласовано

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

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	11	
Проверил	Осипов П.А.				07.23	Фасад в осях 12-1.			
Н. контроль									

Фасад в осях А-И



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

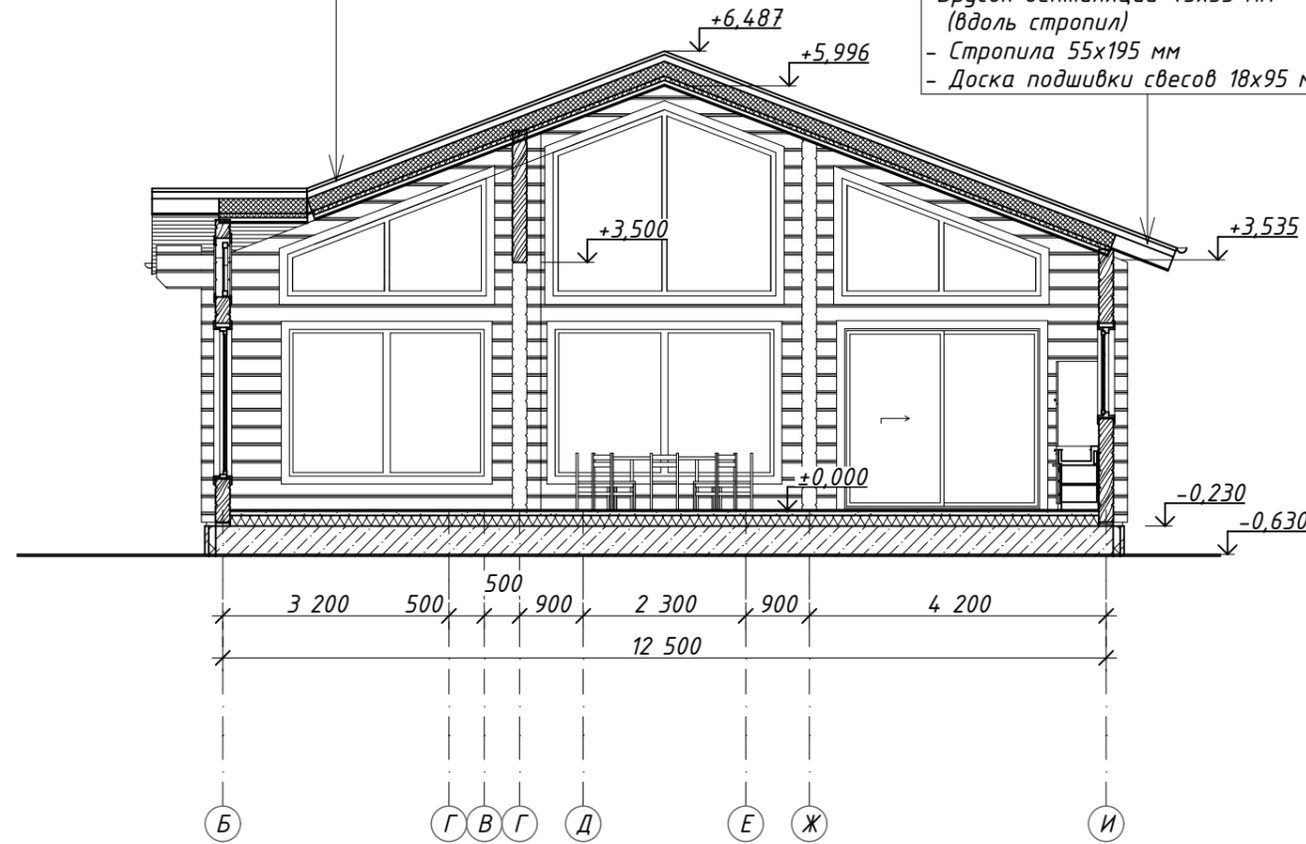
Инв. № подл.

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	12	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
Н. контроль						Фасад в осях А-И.			

Разрез 1-1.

- Цементно-песчаная черепица
- Подкровельная гидроизоляционная пленка
- Обрешетка 45x55 мм (шаг по инструкции)
- Брусок вентиляции 45x55 мм - 45 мм
(вдоль ендов)
- Брусок вентиляции 45x55 мм - 45 мм
(вдоль стропил)
- Стропила 55x195 мм - 195 мм
+ утеплитель Rockwool Лайт Баттс 200 мм
- Брусок 45x55мм смены направления потолка -55 мм
+ утеплитель Rockwool Лайт Баттс 50 мм
- Пароизоляционная пленка Технониколь Альфа барьер 4.0
с проклейкой швов лентой Tegoband A (см. прим.3)
- Брусок 45x55 мм - 55 мм
- Евровагонка 18x125 мм - 18 мм

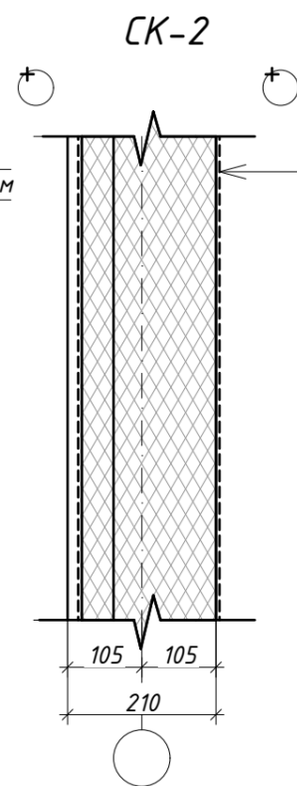
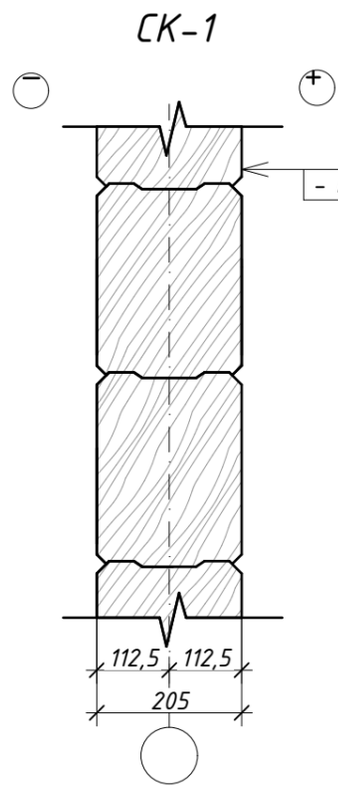
- Цементно-песчаная черепица
- Подкровельная гидроизоляционная пленка
- Обрешетка 45x55 мм (шаг по инструкции)
- Брусок вентиляции 45x55 мм - 45 мм
(вдоль ендов)
- Брусок вентиляции 45x55 мм - 45 мм
(вдоль стропил)
- Стропила 55x195 мм - 195 мм
- Доска подшивки свесов 18x95 мм (шаг 110 мм) - 18 мм



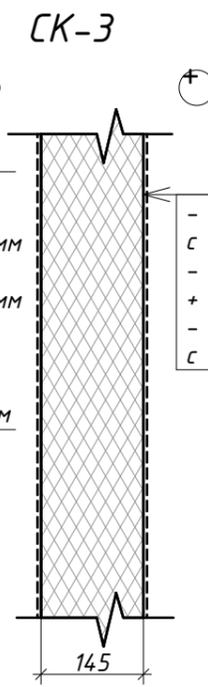
Согласовано

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

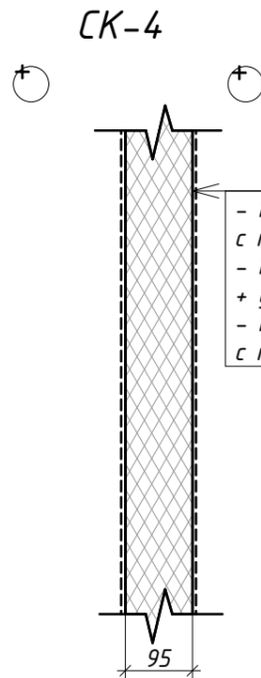
Б-040923-АР					
-					
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата
Архитектор	Желудева В.А.				07.23
Проверил	Осипов П.А.				07.23
Индивидуальный Жилой Дом					
Разрез 1-1					
			Стадия	Лист	Листов
			Р	14	
Региональ строительная компания Формат А3					



- Пароизоляционная пленка Строизол-В с проклейкой швов лентой Строизол LK - 145 мм
- Каркас 55x145 мм - 145 мм
- + утеплитель Rockwool Лайт Батс 150 мм - 45 мм
- Брусок 45x55 мм - 45 мм
- + утеплитель Rockwool Лайт Батс 50 мм - 20 мм
- Пароизоляционная пленка Строизол-В с проклейкой швов лентой Строизол LK - 20 мм
- Рейка 20x40 мм - 20 мм



- Пароизоляционная пленка Строизол-В с проклейкой швов лентой Строизол LK - 145 мм
- Каркас 55x145 мм - 145 мм
- + утеплитель Rockwool Лайт Батс 150 мм - 145 мм
- Пароизоляционная пленка Строизол-В с проклейкой швов лентой Строизол LK - 145 мм



- Пароизоляционная пленка Строизол-В с проклейкой швов лентой Строизол LK - 95 мм
- Каркас 55x95 мм - 95 мм
- + утеплитель Rockwool Лайт Батс 100 мм - 95 мм
- Пароизоляционная пленка Строизол-В с проклейкой швов лентой Строизол LK - 95 мм

Согласовано

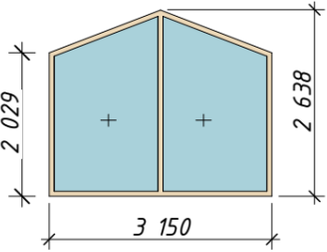
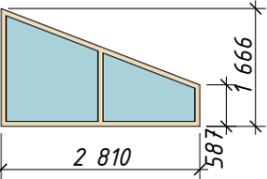
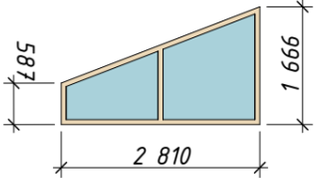
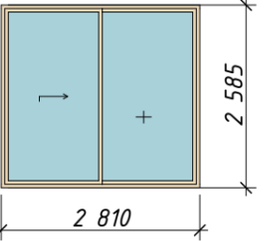
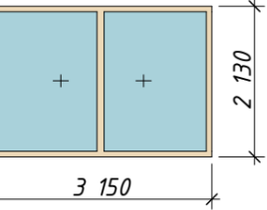
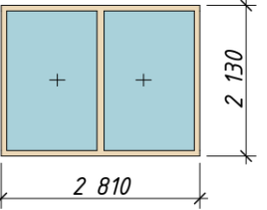
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	15	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
						Типы стен.			
Н. контроль						 Региональ строительная компания			

Спецификация элементов заполнения оконных проемов

№ поз.	Обозначение	Маркировка оконной группы	Всего	S блока, м2	S блоков общая, м2	Вид блоков	Ширина блока, мм	Высота блока, мм	Материал, цвет блока	Тип остекления	Примечание
01	Индивидуальное	ОК-01	1	8,30	8,30		3 150	2 634	Материал - металлопластик; цвет: см. прим. 5	Двухкамерный стеклопакет	В открывающихся створках предусмотреть возможность установки москитных сеток
02	Индивидуальное	ОК-02	1	4,68	4,68		2 810	1 666			
03	Индивидуальное	ОК-03	1	4,68	4,68		2 810	1 666			
04	Индивидуальное	ОК-04	1	7,26	7,26		2 810	2 585			
05	Индивидуальное	ОК-05	1	6,71	6,71		3 150	2 130			
06	Индивидуальное	ОК-06	1	5,99	5,99		2 810	2 130			

Б-040923-АР

Примечания:

1. Вид оконных блоков приведен изнутри здания (со стороны открывания).
2. Размеры оконных блоков в спецификации указаны по габаритам блоков (без учета зазоров).
3. Данная спецификация элементов заполнения оконных проемов является заданием для разработки спецификации от производителя данных изделий.
4. Изделия заполнения оконных проемов изготавливаются и монтируются по спецификациям и технологии производителя данных изделий.
5. Цвет блока определить при дополнительном согласовании с Заказчиком.
6. Перед заказом изделий необходимо произвести контрольный замер проемов (при условии, что окна устанавливаются после возведения конструкций).
7. Окна оборудуются ручками согласно ГОСТ 5088-2005.
8. Размеры оконных створок уточнить у производителя.

Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата
Архитектор	Желудева В.А.	07.23			
Проверил	Осипов П.А.	07.23			
Н. контроль					

Индивидуальный Жилой Дом

Стадия	Лист	Листов
Р	18	

Спецификация элементов заполнения оконных проемов (начало).

Согласовано

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

Спецификация элементов заполнения оконных проемов

№ поз.	Обозначение	Маркировка оконной группы	Всего	S блока, м2	S блоков общая, м2	Вид блоков	Ширина блока, мм	Высота блока, мм	Материал, цвет блока	Тип остекления	Примечание
07	Индивидуальное	ОК-07	1	3,90	3,90		1 830	2 130	Материал - металлопластик; цвет: см. прим. 5	Двухкамерный стеклопакет	В открывающихся створках предусмотреть возможность установки москитных сеток
08	Индивидуальное	ОК-08	3	3,58	10,74		1 680	2 130			
09	Индивидуальное	ОК-09	1	5,41	5,41		2 540	2 130			
10	Индивидуальное	ОК-10	1	2,17	2,17		1 700	1 275			
11	Индивидуальное	ОК-11	1	1,28	1,28		600	2 130			

Согласовано

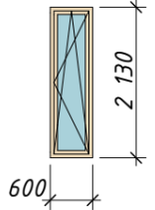
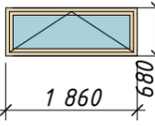
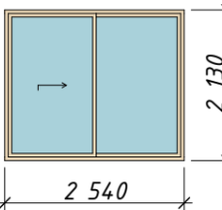
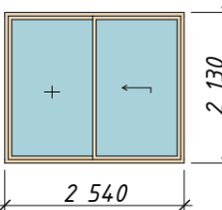
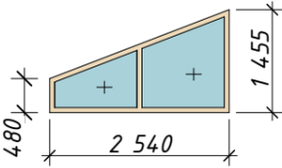
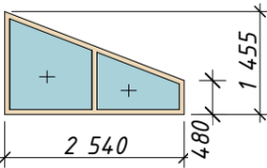
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Примечания:

1. Вид оконных блоков приведен изнутри здания (со стороны открывания).
2. Размеры оконных блоков в спецификации указаны по габаритам блоков (без учета зазоров).
3. Данная спецификация элементов заполнения оконных проемов является заданием для разработки спецификации от производителя данных изделий.
4. Изделия заполнения оконных проемов изготавливаются и монтируются по спецификациям и технологии производителя данных изделий.
5. Цвет блока определить при дополнительном согласовании с Заказчиком.
6. Перед заказом изделий необходимо произвести контрольный замер проемов (при условии, что окна устанавливаются после возведения конструкций).
7. Окна оборудуются ручками согласно ГОСТ 5088-2005.
8. Размеры оконных створок уточнить у производителя.

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	19	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
						Спецификация элементов заполнения оконных проемов (продолжение).			
Н. контроль									

Спецификация элементов заполнения оконных проемов

№ поз.	Обозначение	Маркировка оконной группы	Всего	S блока, м2	S блоков общая, м2	Вид блоков	Ширина блока, мм	Высота блока, мм	Материал, цвет блока	Тип остекления	Примечание
12	Индивидуальное	ОК-12	1	1,28	1,28		600	2 130	Материал - металлопластик; цвет: см. прим. 5	Двухкамерный стеклопакет	В открывающихся створках предусмотреть возможность установки москитных сеток
13	Индивидуальное	ОК-13	2	1,26	2,52		1 860	680			
14	Индивидуальное	ОК-14	2	5,41	10,82		2 540	2 130			
15	Индивидуальное	ОК-15	1	5,41	5,41		2 540	2 130			
16	Индивидуальное	ОК-16	1	3,70	3,70		2 540	1 455			
17	Индивидуальное	ОК-17	1	3,70	3,70		2 540	1 455			
				Всего:	-						

Согласовано

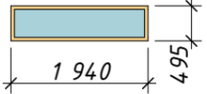
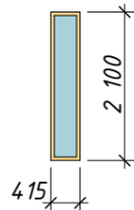
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

Примечания:

1. Вид оконных блоков приведен изнутри здания (со стороны открывания).
2. Размеры оконных блоков в спецификации указаны по габаритам блоков (без учета зазоров).
3. Данная спецификация элементов заполнения оконных проемов является заданием для разработки спецификации от производителя данных изделий.
4. Изделия заполнения оконных проемов изготавливаются и монтируются по спецификациям и технологии производителя данных изделий.
5. Цвет блока определить при дополнительном согласовании с Заказчиком.
6. Перед заказом изделий необходимо произвести контрольный замер проемов (при условии, что окна устанавливаются после возведения конструкций).
7. Окна оборудуются ручками согласно ГОСТ 5088-2005.
8. Размеры оконных створок уточнить у производителя.

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	20	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
						Спецификация элементов заполнения оконных проемов (окончание).			
Н. контроль									

Смета дверные фрамуги

№ поз.	Обозначение	Маркировка оконной группы	Всего	S блока, м2	S блоков общая, м2	Вид блоков	Ширина блока, мм	Высота блока, мм	Материал, цвет блока	Тип остекления	Примечание
01		Фрамуга 1	1	0,96			1 940	495			
02		Фрамуга 2	2	0,87			415	2 100			

Согласовано

Взам. инв. №

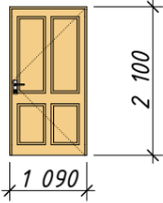
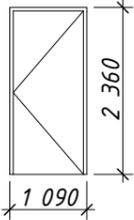
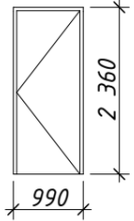
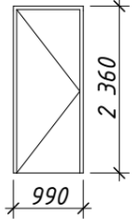
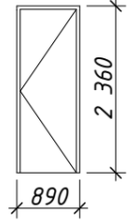
Подп. и дата

Инв. № подл.

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	21	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
						Спецификация заполнения оконных проемов 1			
Н. контроль									



Спецификация дверей

№ поз.	Обозначение	Маркировка дверной группы	Открытие дверного блока	1 эт.	2 эт.	Всего	S блока, м2	S блоков общая, м2	Вид блоков	Ширина	Высота	Материал, цвет блока	Тип блока	Примечание
01	Индивидуального изготовления	ДН-01	П			1	2,29	2,29		1 090	2 100	Материал - дерево; цвет: см. прим. 5	С остеклением (двухкамерный стеклопакет)	
02		Д-01	П			1	2,57	2,57		1 090	2 360	Материал - МДФ; цвет: см. прим. 5		
03		Д-02	П			1	2,34	2,34		990	2 360			
04		Д-03	Л			3	2,34	7,02		990	2 360			
05		Д-04	П			3	2,10	6,30		890	2 360			

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

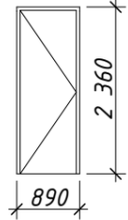
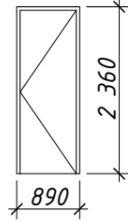
Примечания:

- Виды дверных блоков в спецификации приведены со стороны открывания.
- Размеры дверных блоков в спецификации указаны по габаритам блоков (без учета зазоров).
- Данная спецификация элементов заполнения дверных проемов является заданием для разработки спецификации от производителя данных изделий.
- Изделия заполнений дверных проемов изготавливаются и монтируются по спецификациям и технологии производителя данных изделий.
- Цвет блока определить при дополнительном согласовании с Заказчиком.
- Перед заказом изделий необходимо произвести контрольный замер проемов (при условии, что двери устанавливаются после возведения конструкций).
- Тип, марку, кол-во замков согласовать с Заказчиком.

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	22	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
						Спецификация элементов заполнения дверных проемов (начало).			
Н. контроль									



Спецификация дверей

№ поз.	Обозначение	Маркировка дверной группы	Открытие дверного блока	1 эт.	2 эт.	Всего	S блока, м2	S блоков общая, м2	Вид блоков	Ширина	Высота	Материал, цвет блока	Тип блока	Примечание
06	Индивидуального изготовления	Д-05	Л			5	2,10	10,50		890	2 360	Материал - МДФ; цвет: см. прим. 5		
07		Д-06	П			1	2,10	2,10		890	2 360			Скрытого монтажа
							Всего:	-						

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Примечания:

1. Виды дверных блоков в спецификации приведены со стороны открывания.
2. Размеры дверных блоков в спецификации указаны по габаритам блоков (без учета зазоров).
3. Данная спецификация элементов заполнения дверных проемов является заданием для разработки спецификации от производителя данных изделий.
4. Изделия заполнения дверных проемов изготавливаются и монтируются по спецификациям и технологии производителя данных изделий.
5. Цвет блока определить при дополнительном согласовании с Заказчиком.
6. Перед заказом изделий необходимо произвести контрольный замер проемов (при условии, что двери устанавливаются после возведения конструкций).
7. Тип, марку, кол-во замков согласовать с Заказчиком.
8. В спецификации отметки установки дверей приведены по коробке.

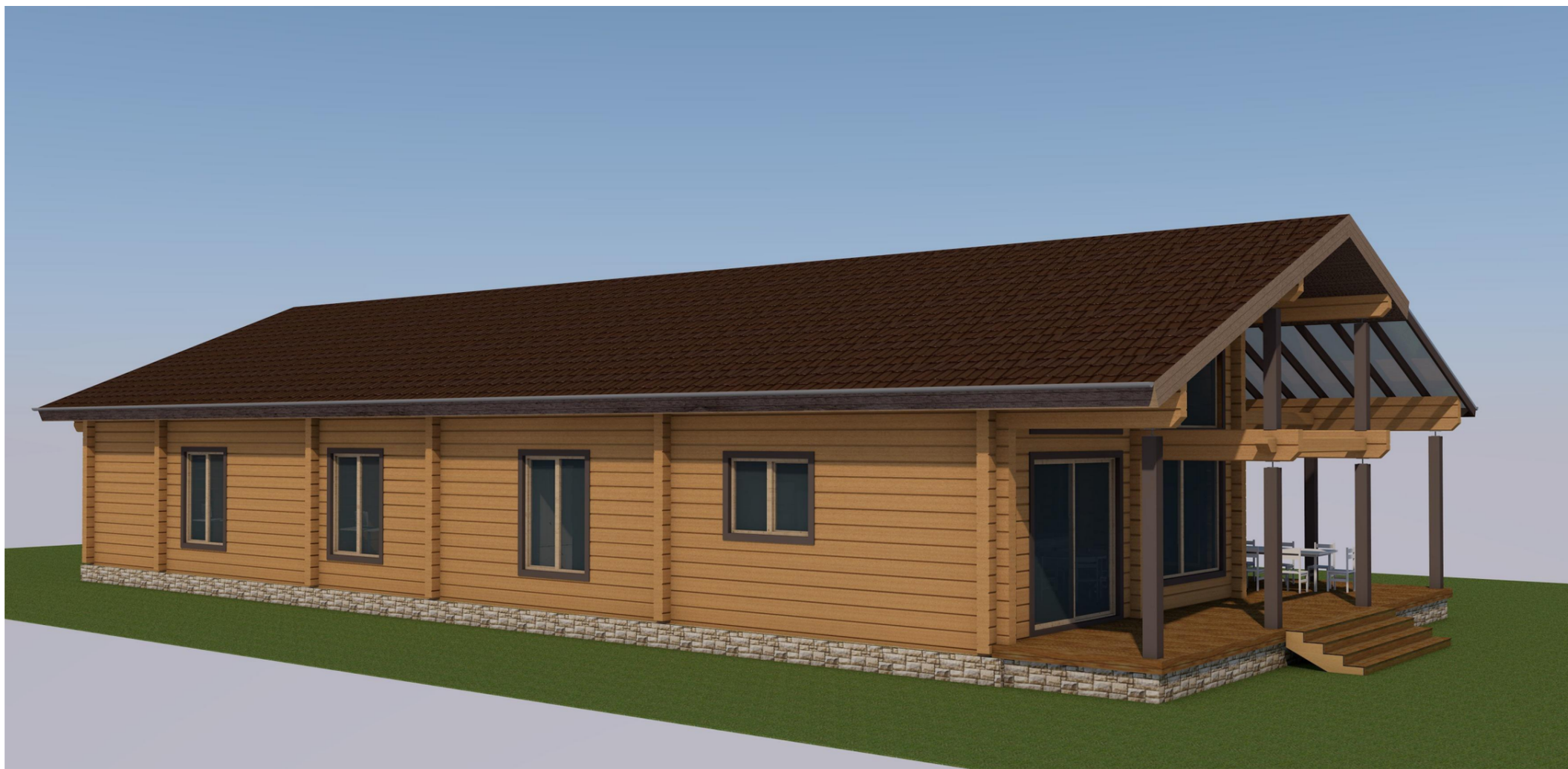
						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	23	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
						Спецификация элементов заполнения дверных проемов (окончание).			
Н. контроль									



Согласовано

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

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	24	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
Н. контроль						Вид 1			



Согласовано

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

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	25	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
Н. контроль						Вид 2	 Региональ строительная компания		



Согласовано

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

						Б-040923-АР			
						-			
Изм.	Колуч	Лист	№Док.	Подпись	Дата	Индивидуальный Жилой Дом	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Желудева В.А.				07.23		Р	26	
Проверил	Осипов П.А.				07.23				
Н. контроль						Вид 3	 Региональ строительная компания Формат А3		