

Объект: СТЕРЛИНГ

Проектировщик: ООО "ИМПЕРИЯ СТИЛЯ"

ПАСПОРТ ПРОЕКТА  
AT-DOM<sup>RU</sup>  
ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

МОСКВА 2007

## ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ

Лист	Наименование листа	Лист	Наименование листа
1	Ведомость чертежей		
2	План 1-го этажа. Расстановка мебели		
3	План 2-го этажа. Расстановка мебели		
4	План кровли на нижнем уровне		
5	План кровли на верхнем уровне		
6	Разрез 1-1		
7	Разрез 2-2		
8	Разрез 3-3		
9	Фасад В осм 1-5		
10	Фасад В осм А-Е		
11	Фасад В осм 5-1		
12	Фасад В осм Е-А		

**A1-DOM.RU**

Настоящий раздел содержит архитектурные решения загородного дома, общей площадью 244,47 кв.м (в т.ч. закрытых помещений 214,42 кв.м, открытых – 30,05 кв.м). Раздел включает в себя архитектурные чертежи поземных планов, кровель, разрезов, фасадов здания; задание на изготавление светопрозрачных ограждающих конструкций.

При производстве работ по чертежам марки АР необходимо руководствоваться сведениями из разделов КК, а также инженерных разделов ОВ, ВК, ЗО. Габариты и положение коммуникационных шахт уточнить после разработки соответствующих разделов проекта. Конструкция фундаментов – свайно-растяжерковая из монолитного железобетона. Низ склонного пола заложить на отметке -8,130м/-7,900м (ниже уровня промерзания). Свай связана между собой растяжками, на который опирается плита перекрытия под первый этаж. Уровень чистого пола в воротах, топочной и на террасе ниже основного пола в здании на 450мм. В этих помещениях фундаментная плита лежит непосредственно на грунте, утрамбованном и подготоченном. Конструкция наружных стен – двухслойная: внутренняя верста выполняется из газосиликатных блоков толщиной 400 мм, наружная верста – облицовочный кирпич 120мм. Между слоями воздушный зазор 30мм. Внутренние переворотки выполняются из кирпичной кладки толщиной 120мм или газосиликатных блоков толщиной 100 мм, с последующим оштукатуриванием слоем по 20 мм. Плиту перекрытия на отм. -0,400м выполнить из сборного железобетона толщиной 220мм. Плиты перекрытия над первым этажом выполняются из сборного железобетона толщиной 220мм с отдельными участками монолитного железобетона. Плиты укладываются на пол из железобетона шириной 400мм и высотой 200-400мм. Аналогичный пояс выполняется под несущие конструкции кровли. В качестве гидроизоляции применяется рулонно-битумный наплавляемый материал, химически совместимый с экструзионным пенополистиролом «Стиродур С». Плиту перекрытия на отметке -0,400м утеплить экструзионным пенополистиролом «Стиродур С» толщиной 100мм.

Фасады здания выполняются с применением морозостойких материалов и растворов. Цветовые решения выбираются отдельно по согласованию с Заказчиком.

Кровля загородного дома скатная. Конструкция выполняется из деревянных стропил сечением 250х50мм. В качестве утеплителя применять неворючую изоляцию типа Rockwool, толщиной 200 мм. Пирог скатной кровли выполнить с учетом всех требований компании производителя покрытия. Покрытие скатной кровли – мягкая черепица.

Светопрозрачные конструкции – окна и балконы – пластиковые с заполнением двойным эффективным стеклопакетом. Цвет профилей – темно-коричневый (по согласованию с Заказчиком). Состав стеклопакетов, узлы установки оконных и дверных блоков разрабатываются специализированной организацией (в разделе КМД) отдельно.

Детали внутренней отделки, подвески потолков, рисунок полов, расстановка конечных электрических устройств (розетки, выключатели, светильники), внутреннее освещение помещений разрабатываются отдельно в проекте интерьеров.

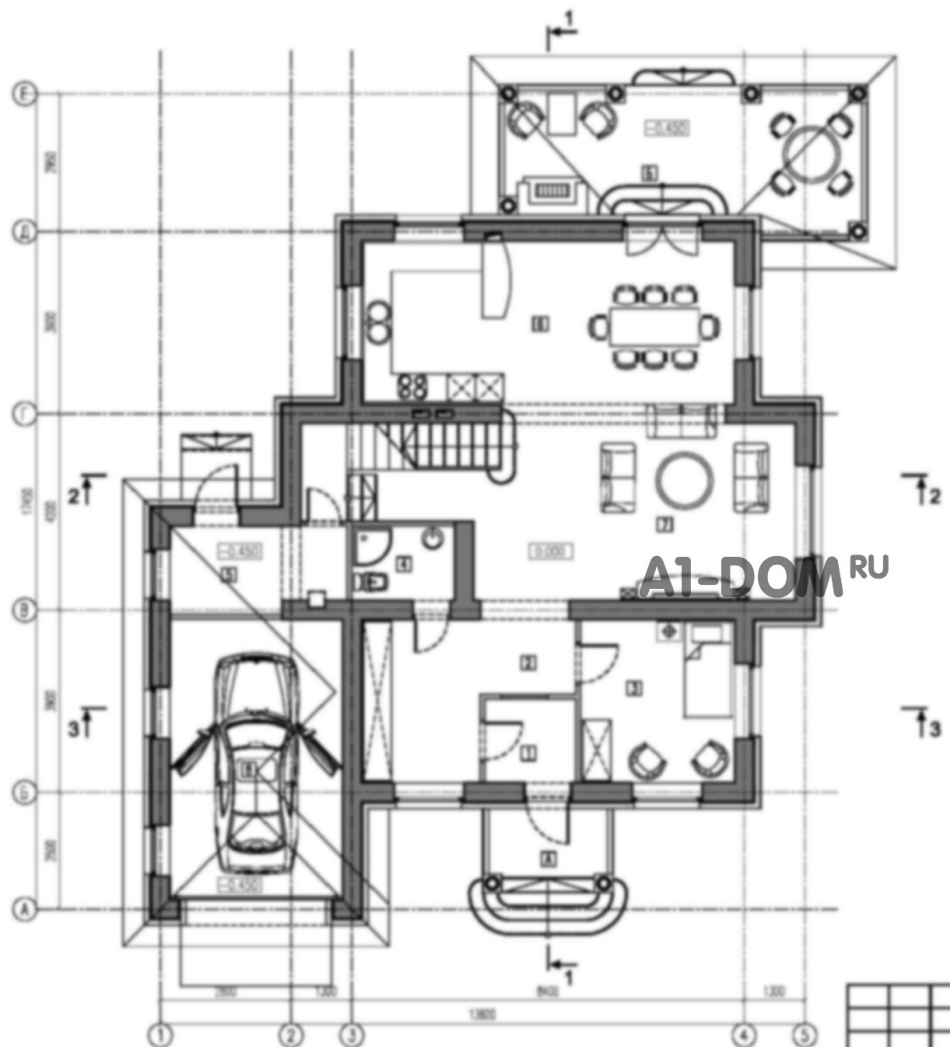
Проект разработан согласно Техническому заданию Заказчика в полном соответствии с действующими нормами, требованиями и государственными стандартами. Выполнение всего комплекса проектных решений и соблюдение в процессе производства требований безопасности обеспечивают безопасное строительство и эксплуатацию здания.

Главный архитектор проекта

Н. Бобошин

ПРОЕКТ "СТЕРИНГ" АР				
Имя	Код	Лист	Н. Дек.	Первого
ГБН	Бобошин Н.Н.			
ИТ	Смирд М.Ю.			
Конструктор	Бикбов Д.А.			
Разработчик	Ахмет Т.О.			
Профекц	Бобошин Н.Н.			
ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ				
ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ				
Страницы	Лист	Листов		
		1		
ООО "ИМПЕРИЯ СТИЛЯ" Адрес: г. Москва, ООО				

ПЛАН 1-ГО ЭТАЖА.  
РАССТАНОВКА МЕБЕЛИ. М 1:100



## ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 1 ЭТАЖА

	Наименование помещений	Площадь, м.кв.
1	Тамбур	8.72
2	Холл	8.05
3	Гостевая спальня	11.80
4	Спальня	3.70
5	Туалетная	6.77
6	Кухня-столовая	28.96
7	Гостиная	35.43
8	Горож	22.20
	Итого внутри:	125.43
A	Крыльцо	3.90
B	Терраса	21.45
	Итого снаружи	25.35
	Итого:	150.78

ПРОЕКТ "СТЕРЛИНГ"

AP

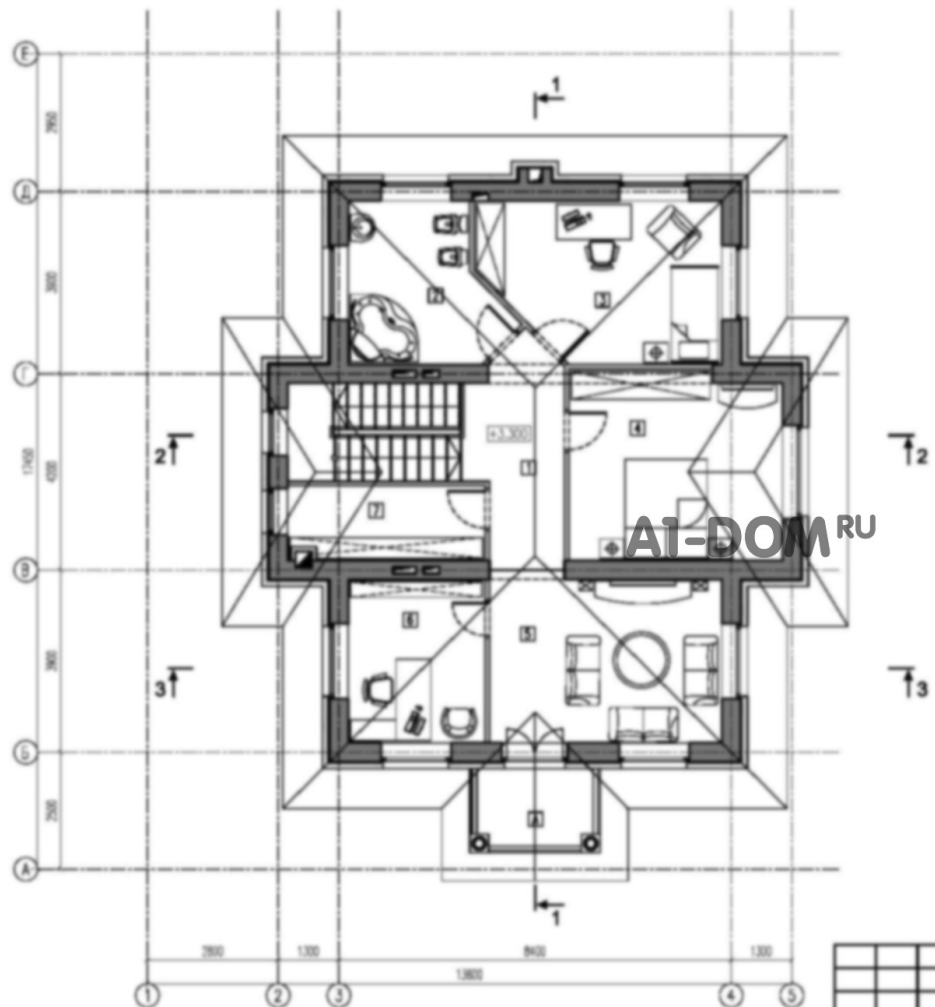
Имя	Кл.	Логот	Ч. Ден.	Партия	Дене
ГВ		Бобоевик Р.Н.			
ИИ		Смирнов М.Ю.			
Командоров		Лихачев Д.А.			
Розрбенек		Ахметов Т.В.			
Профирец		Бобоевик Н.			

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

#### ПЛАН 1-ГО ЭТАЖА РАССТАНОВКА МЕБЕЛИ

ООО "ИМПЕРИЯ СТИЛЯ"

ПЛАН 2-го ЭТАЖА.  
РАССТАНОВКА МЕБЕЛИ. М 1:100



## ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ 2 ЭТАЖА

ПРОЕКТ "СТЕРЛИНГ"

AP

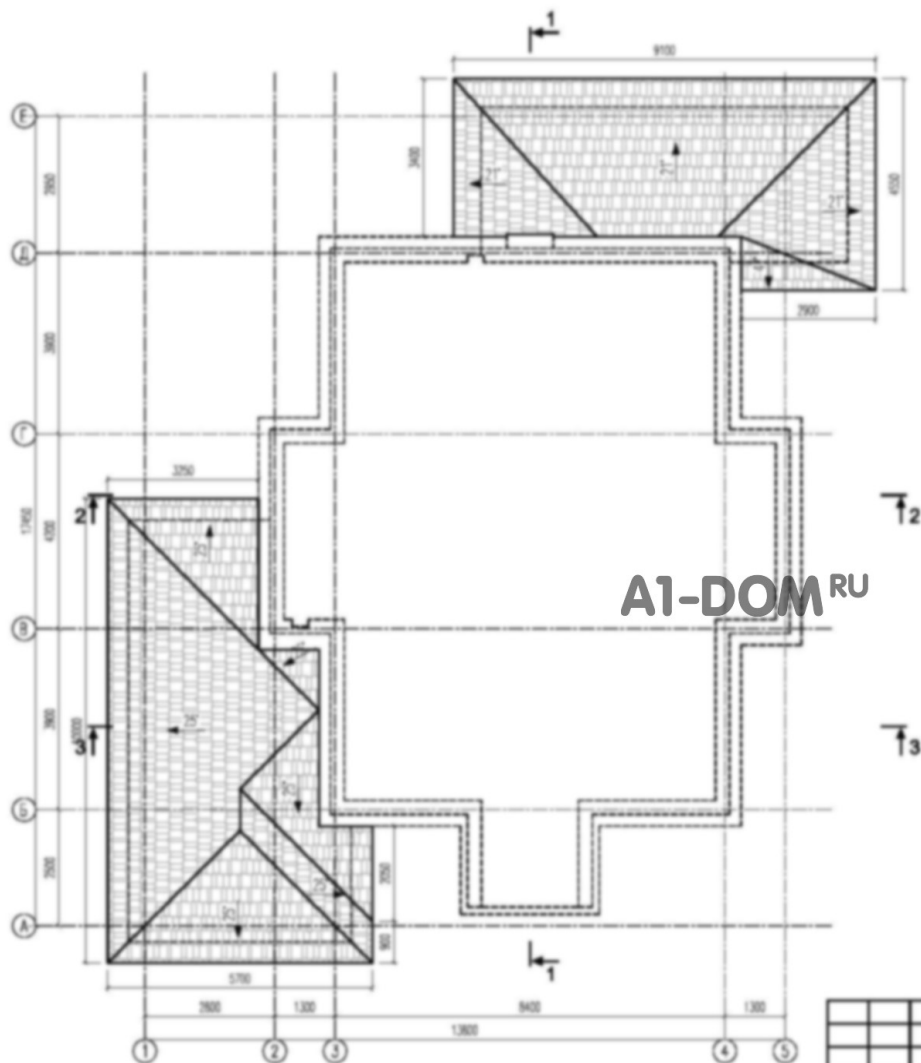
Имя	Кл.	Лог.	Н.Дан.	Печать	Доказ.
ГАР		Бобоева Н.Н.			
ИРИ		Спирод М.Ю.			
Комиссионер		Лихачев Д.А.			
Розривник		Аксеб Т.Ю.			
Пробіг		Бобоева Н.Н.			

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

**ПЛАН 2-го ЭТАЖА.  
РАССТАНОВКА МЕБЕЛИ.**

ООО "ИМПЕРИЯ СТИЛЯ"

ПЛАН КРОВЛИ  
НА НИЖНЕМ УРОВНЕ. М 1:100



СПЕЦИФИКАЦИЯ

N	Наименование	Кол-во, шт.к.
1	Покрытие кровли наруж. уровень	90
2	Покрытие кровли бетон. ребрист.	296
	Итого:	286

ПРОЕКТ "СТЕРЛИН"

АР

Имя	Код	Долж	И. Док.	Подпись	Дате
АИ		Бобоев Н.Н.			
ИИ		Сорокин Ю.В.			
Компьютер		Бакиев Д.А.			
Разработчик		Ахметов Г.О.			
Пробирки		Бобоев Н.Н.			

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

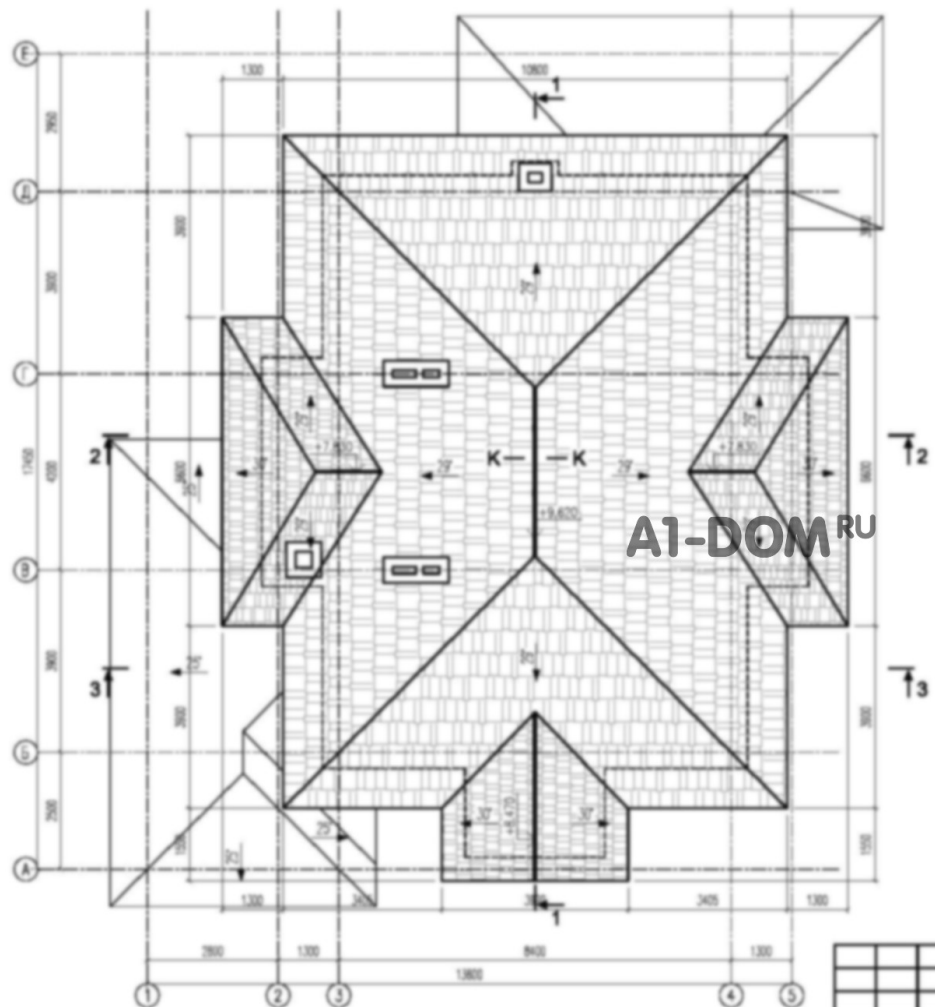
Страница	Лист	Листов
	4	

ПЛАН КРОВЛИ  
НА НИЖНЕМ УРОВНЕ



ООО УНИВЕРСИТИ СТИЛ'  
из инноваций в строительство

**ПЛАН КРОВЛИ  
НА ВЕРХНЕМ УРОВНЕ. М 1:100**

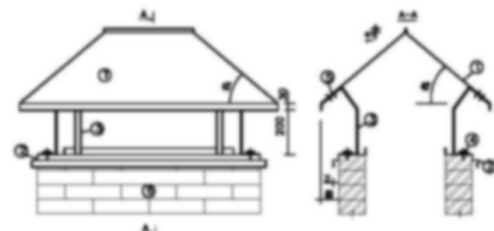


**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

Номер	Наименование	Кол-во, шт.м.
1	Покрытие кровли на крыше	90
2	Покрытие кровли береговой	206
	Итого:	296

**КОЛПАК НА ДЫМОХОДНУЮ ТРУБУ**

Колпак (стандартный)



- 1 - колпак (сваривание фальцы) из нерж. шах-плиты, оцинкованного стального листа с полимерным покрытием;
- 2 - фартук 513 БУ25 см под колпак, сваривание на нервах / стальной зажимка (7/6 мм);
- 3 - кронштейн из нержав. / стальной пластины - ширина 25 мм, толщина 4 мм, ножничный шов 0,3 / 0,5 мм для нерж / отшлифованного;
- 4 - крепежная болт М8 (8 x 30 мм), шайба (цилинд.) 30 мм, запутка / отшлиф.
- 5 - зажимка нержав/стальной (7/6 мм) с зонтиком фиксатором колпачком;
- 6 - стена трубы (береговой) раз должен быть выполнена из полнотелого кирпича;
- 7 - зажимка, шайба, нерж / сталь.

**Примечание:**

колпаки поставляются в комплекте. Фартук под колпак нарезается и собирается по месту, место сваривания фартука проклеивается (рекомендуется дополнительно обработать силиконовым герметиком).

ПРОЕКТ "СТЕРИЛН"

AP

Ном.	Ном.	Лист	Ч. Док.	Пергола	Дом
ГП	Бебоевка Н.Н.				
ИП	Смирнов Ч.Ю.				
Конструктор	Бикисов Д.А.				
Разработчик	Алкиб Т.О.				
Пробурщик	Бебоевка Н.Н.				

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

ПЛАН КРОВЛИ  
НА ВЕРХНЕМ УРОВНЕ

Стори	Лист	Листов
	5	

ООО "ИМПЕРИЯ СТИЛЯ"  
Адрес: г. Москва, ООО

РАЗРЕЗ 1-1. М 1:100



Ном.	Код	Лист	Н. Док.	Пергола	Дом
ГД		Бобошки Н.Н.			
ИИ		Смирнов М.Ю.			
Конструктор		Бекетов Д.А.			
Разработчик		Ахмет Т.О.			
Пробекрат		Бобошки Н.Н.			

ПРОЕКТ "СТЕРИНГ"

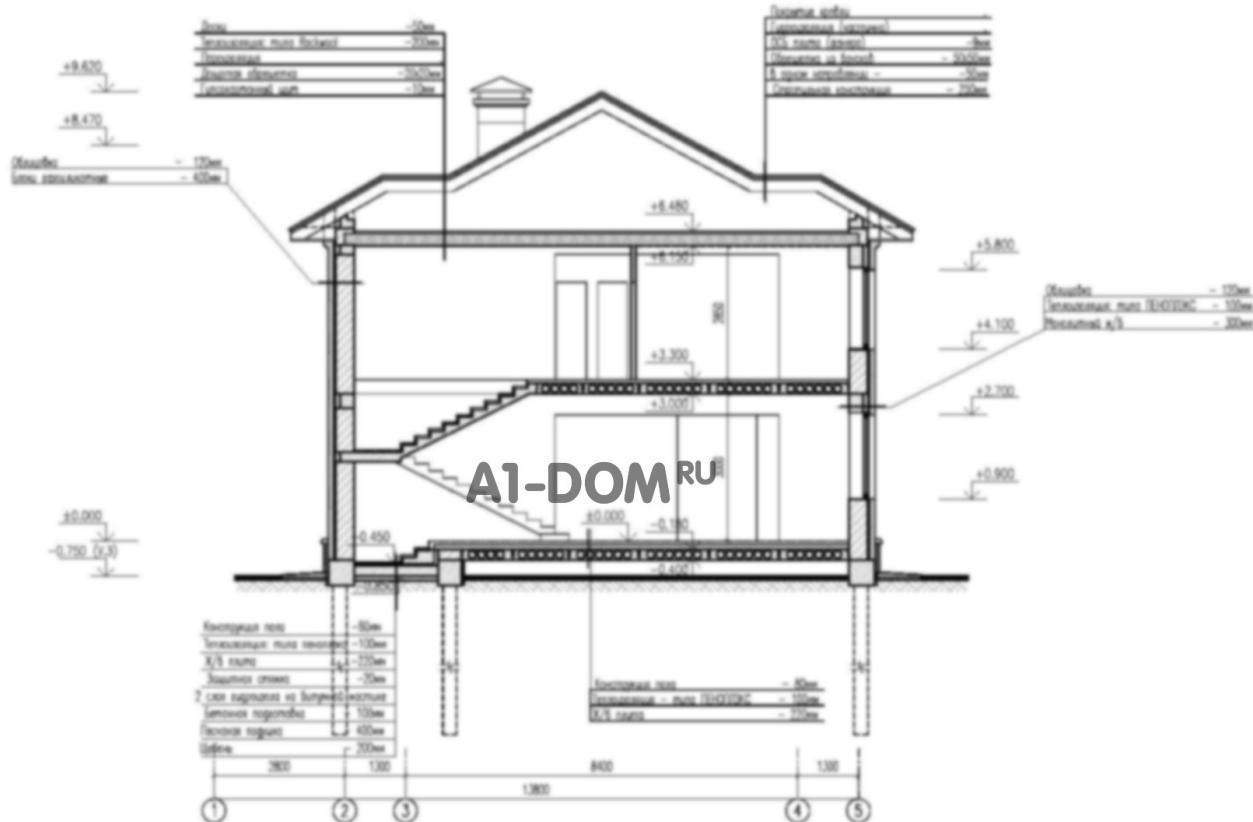
АР

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

РАЗРЕЗ 1-1



PA3PE3 2-2.M 1:100



Имя	Кл.	Лог	Ч. Ден.	Персонал	Ден.
ГИО		Бобоевкин И.Н.			
ГИР		Огородник Ю.Ю.			
Компьютерщик		Ланчуков Д.А.			
Разработчик		Азизов Т.О.			
Программист		Бобоевкин И.Н.			

ПРОЕКТ "СТЕРИНГ"

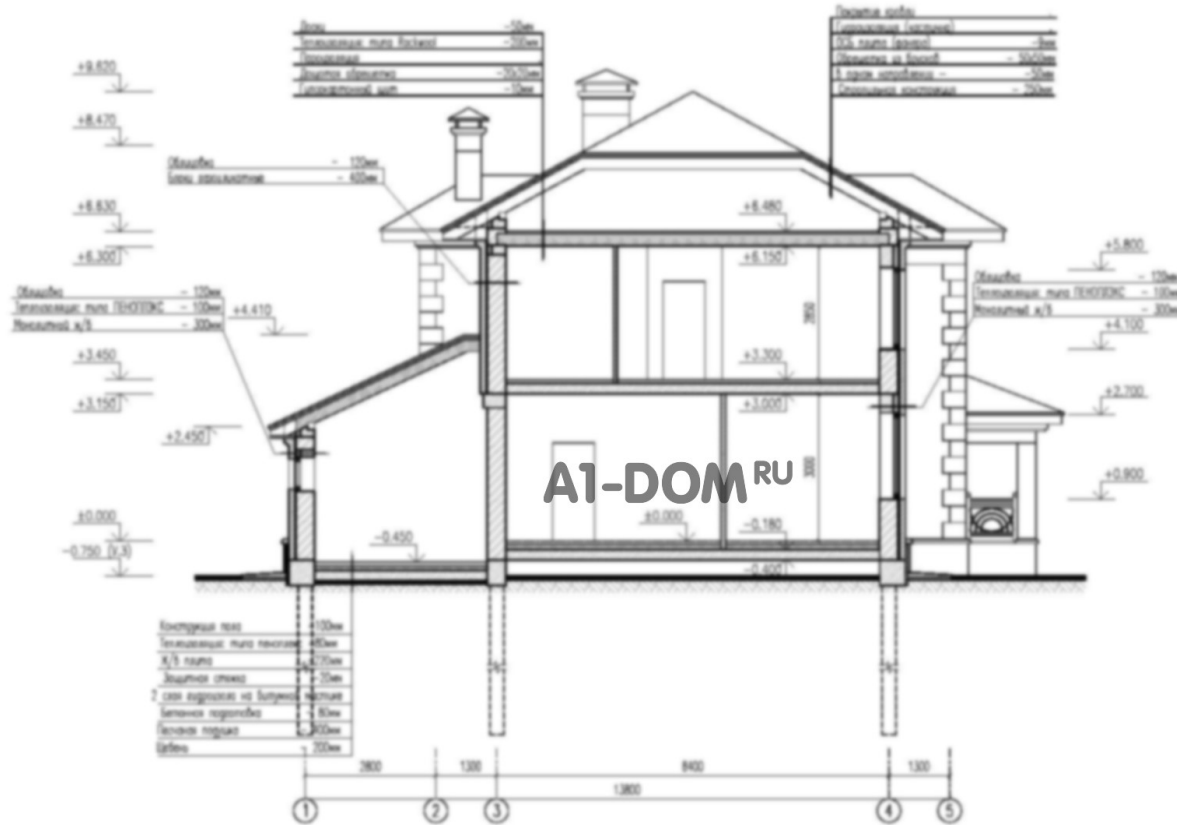
AP

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

PAPERS 2-2

ООО "ИМПЕРИЯ СТИЛЯ"

PA3PE3 3-3. M 1:100



Имя	Кл.	Лог	Ч. Ден.	Персонал	Ден.
ГИО		Бобоевски И.Н.			
ГИР		Омаров М.Ю.			
Компьютерщик		Джексон Д.А.			
Разработчик		Азизбек Т.О.			
Программист		Бобоевски И.Н.			

ПРОЕКТ "СТЕРЛИНГ"

AP

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

PAPERS 3-3

ПРИНГ® АР

ФАСАД 1-5. М 1:100



0  
50 100 150 200 250 300

ПРОЕКТ "СТЕРЛИНГ"					
Имя	Кл.	Логот.	Н. Док.	Логотип	Домо
ЛН	Бобошик И.Н.				
РМТ	Способ Н.В.				
Консультант	Бахисий Да.				
Разработчик	Акиб Т.В.				
Программ	Бобошик И.Н.				

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

ФАСАД 1-5.

Старик	Логот.	Годовой
		9

ООО "ИМПЕРИЯ СТИЛЯ"  
АДД: г. МОСКОВСКАЯ

ФАСАД А-Е. М 1:100



0  
50 100 150 200 250 300

ПРОЕКТ "СТЕРЛИНГ"				
Имя	Кл.	Логотип	Н. Док.	Логотип
Бобошик И.Н.				
Ольхий Н.В.				
Консультант	Линисей Д.А.			
Разработчик	Акиб Т.В.			
Пробирщик	Бобошик И.Н.			

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

ФАСАД А-Е.

Страница 10 из 100

ООО "ИМПЕРИЯ СТИЛЯ"  
Адрес: г. Москва, ул. Красноказарменная, д. 10

## ФАСАД 5-1. М 1:100



0  
50 100 150 200 250 300

ПРОЕКТ "СТЕРЛИНГ"				
Имя	Кл.	Логотип	Н. Док.	Логотип
ЛН	Бобошик И.Н.			
РМТ	Способ Н.В.			
Консультант	Бахисов Д.А.			
Разработчик	Акиб Т.В.			
Пробират	Бобошик И.Н.			

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

ФАСАД 5-1.

Страница 11

ООО "ИМПЕРИЯ СТИЛЯ"  
Адрес: г. Москва, ул. Борисоглебский пер., д. 10

ФАСАД Е-А. М 1:100



0  
50 100 150 200 250 300

Имя	Код	Логотип	Н. Дек.	Дориска	Домик
ГП					
ИИ					
Конструктор					
Разработчик					
Пробекти					

ПРОЕКТ "СТЕРИНГ"

ЗАГОРОДНЫЙ ДОМ

ФАСАД Е-А.

ООО ИМПЕРИЯ СТИЛЯ  
АДАПСИЯ ИЗ МАТЕРИАЛОВ



A1-DOM.RU





A1-DOM.RU



A1-DOM.RU

A1-ДОМ.RU

