

Индивидуальные задания



графические пакеты

Новочеркасск 2013

ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Оглавление

Задание.....	4
Штамп — размеры.....	4
Вариант №1.....	5
Вариант №2 Абакаров.....	6
Вариант №3 Бабенко.....	8
Вариант №4 Белозерова.....	10
Вариант №5 Будищев.....	12
Вариант №6 Гаглоев.....	14
Вариант №7 Долгопятов.....	15
Вариант №8 Еремян Р.....	17
Вариант №9 Еремян С.....	19
Вариант №10 Зайцев.....	21
Вариант №11 Кокоев.....	23
Вариант №12 Косберганов.....	25
Вариант №13 Котлярова.....	27
Вариант №14 Кулешов.....	29
Вариант №15 Лейман.....	31
Вариант №16 Лорсанов.....	33
Вариант №17 Мацора.....	35
Вариант №18 Нестеренко.....	37
Вариант №19 Попов.....	39
Вариант №20 Тодуа.....	41
Вариант №21 Толстых.....	44
Вариант №22 Хлебников.....	46
Вариант №23 Холодова.....	48
Вариант №24 Чупахин.....	50
Вариант №25.....	52
Вариант №26.....	54
Вариант №27.....	56
Вариант №28.....	58
Вариант №29.....	60
Вариант №30.....	62
Вариант №31.....	64
Вариант №32.....	66
Вариант №33.....	68
Вариант №34.....	70
Вариант №35.....	72
Вариант №36.....	74
Вариант №37.....	75
Вариант №38.....	78
Вариант №39.....	80
Вариант №40.....	82
Вариант №41.....	84
Вариант №42.....	86

ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Задание

Студенту выдается индивидуальное задание - планы здания и 3D вид.

Необходимо:

1. Выбрать масштаб и начертить планы здания на отдельных листах А3.
2. Указать оси на планах, фасадах и разрезах.
3. Указать недостающие и перенести существующие размеры на планы здания.
4. Указать привязки стен и размеры проемов.
5. Размер здания не должен выходить за размеры в задании.
6. Комнаты подписать, площади должны совпасть, высотные отметки перенести, геометрию подобрать самим.
7. Толщины стен согласно нормам.
8. Переносить интерьер (столы, стулья, деревья, автомобили и т. д.) не обязательно.
9. Начертить лестницы и сан узлы (если они присутствуют на планах).
10. В программах Revit building начертить рамку и штамп на листах формата А3.
11. Заполнить штамп, подписать чертежи.
12. Подготовить отчет:
 - Титульный: Отчет по индивидуальному заданию
 - Индивидуальное задание (страницы из данного документа) 2-3 листа
 - Теория о Revit building (какие инструменты вы использовали) — 5-15 листов.
 - Чертежи — 7-9 листов А3.
 - Фасады (4 листа)
 - Планы (1-3 листа)
 - 3D вид (1 лист, рамка и штамп на этом листе не обязательны)
 - Разрез (1 лист)
 - Выводы — 1 лист.
13. Защитить отчет.

Штамп — размеры

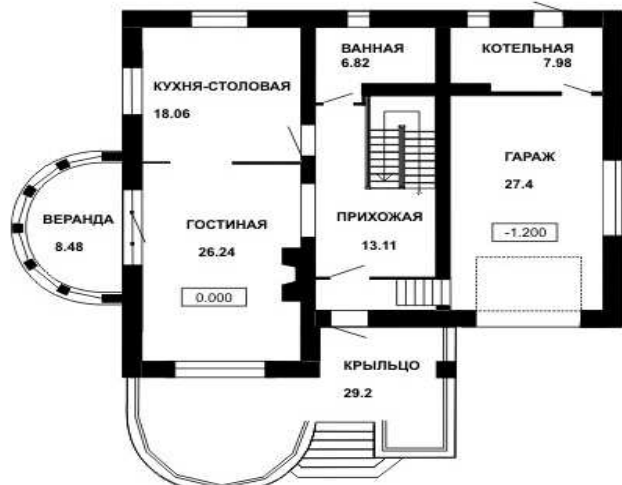
20	10	10	10	10	10	15	10	120	5		
группа, курс, номер зачетной книжки								10	5		
задание и местоположение здания								15	15		
Изм.	Кол.Уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	Стадия			Лист	Листов	
Рук.раб.						Здание - название			P	3	5
Исполнит.									Факультет, курс, группа		
Н.контр.									г. Новочеркасск 2011 г		
что отражено на чертеже								70	50	15	
210											

ЮРГТУ (НПИ)

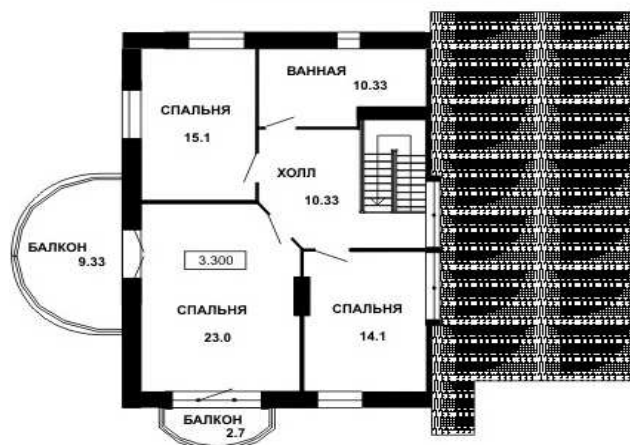
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №2 Абакаров

ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА



ПЛАН МАНСАРДНОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

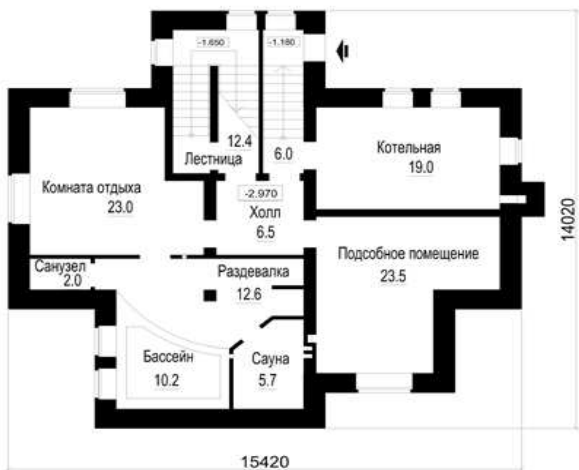


ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №3 Бабенко

План подвала

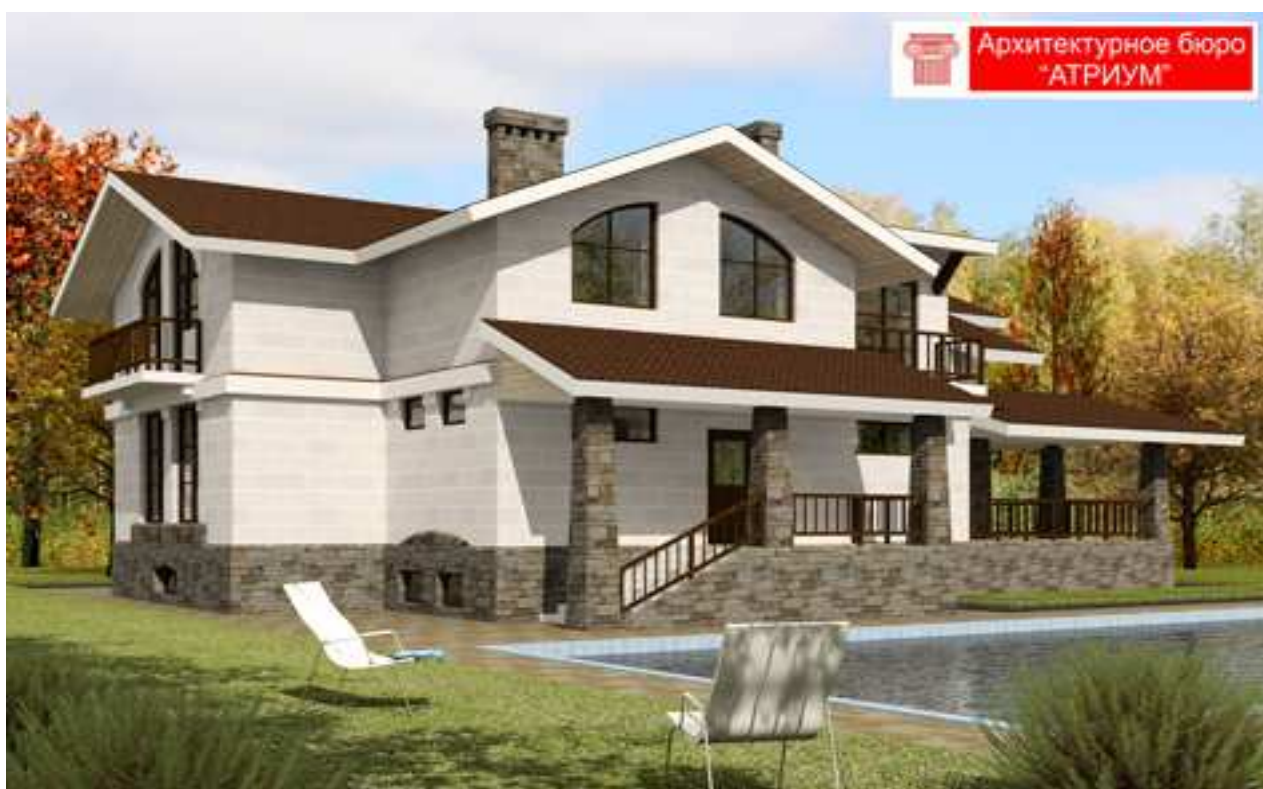
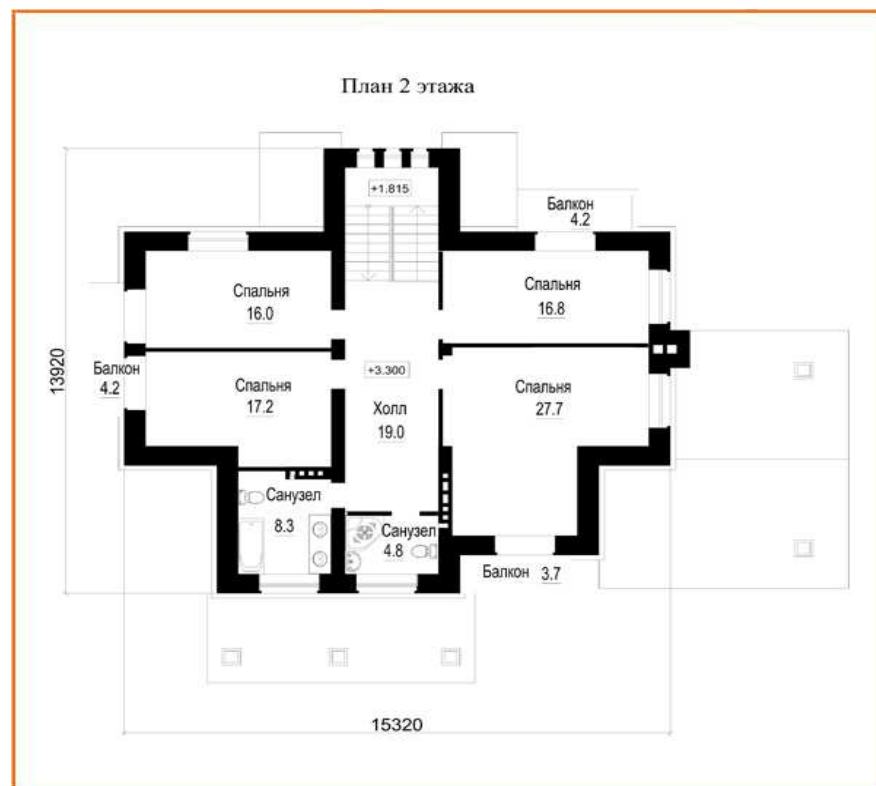


План 1 этажа



ЮРГТУ (НПИ)

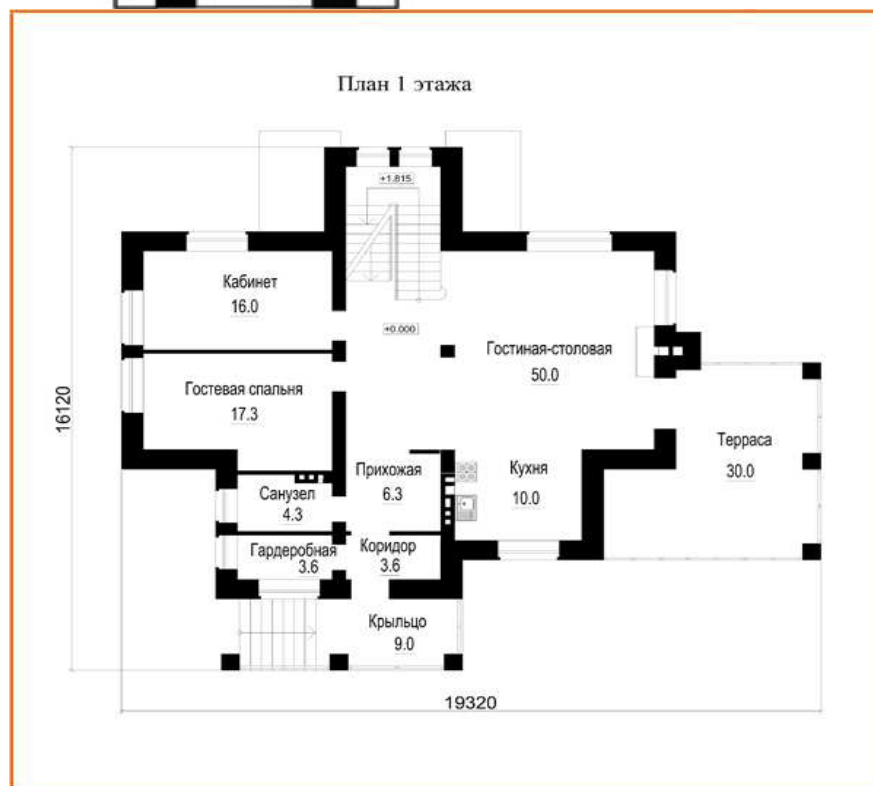
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

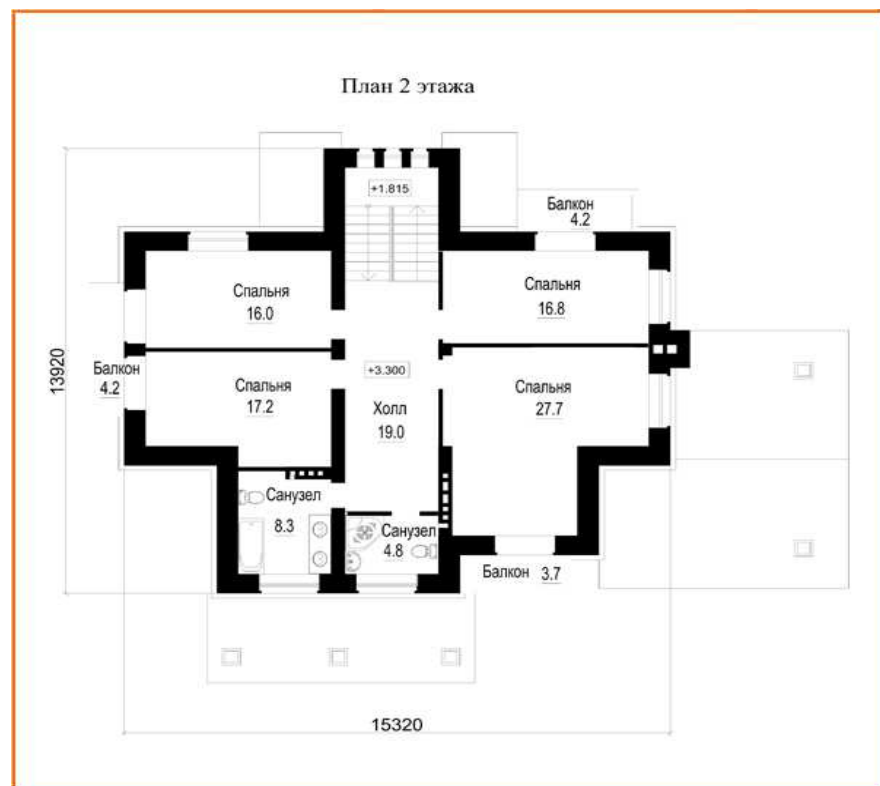
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №4 Белозерова ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №5 Будищев ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА



ПЛАН ВТОРОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

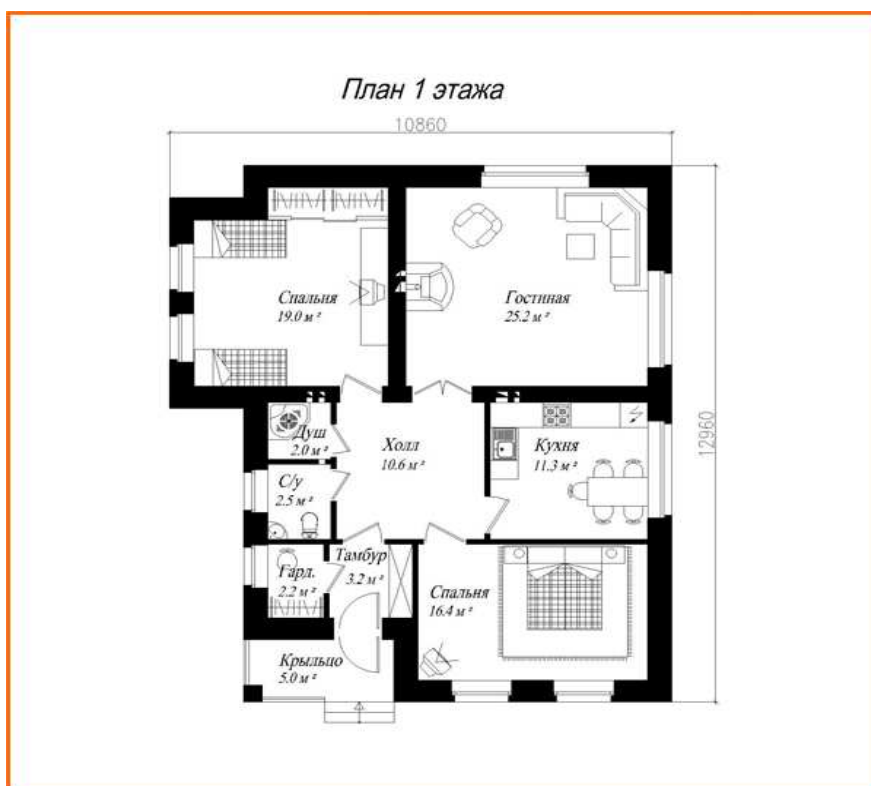
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №6 Гаглоев



Архитектурное бюро
"АТРИУМ"

ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №7 Долгопятов

план I этажа



план II этажа



ЮРГТУ (НПИ)

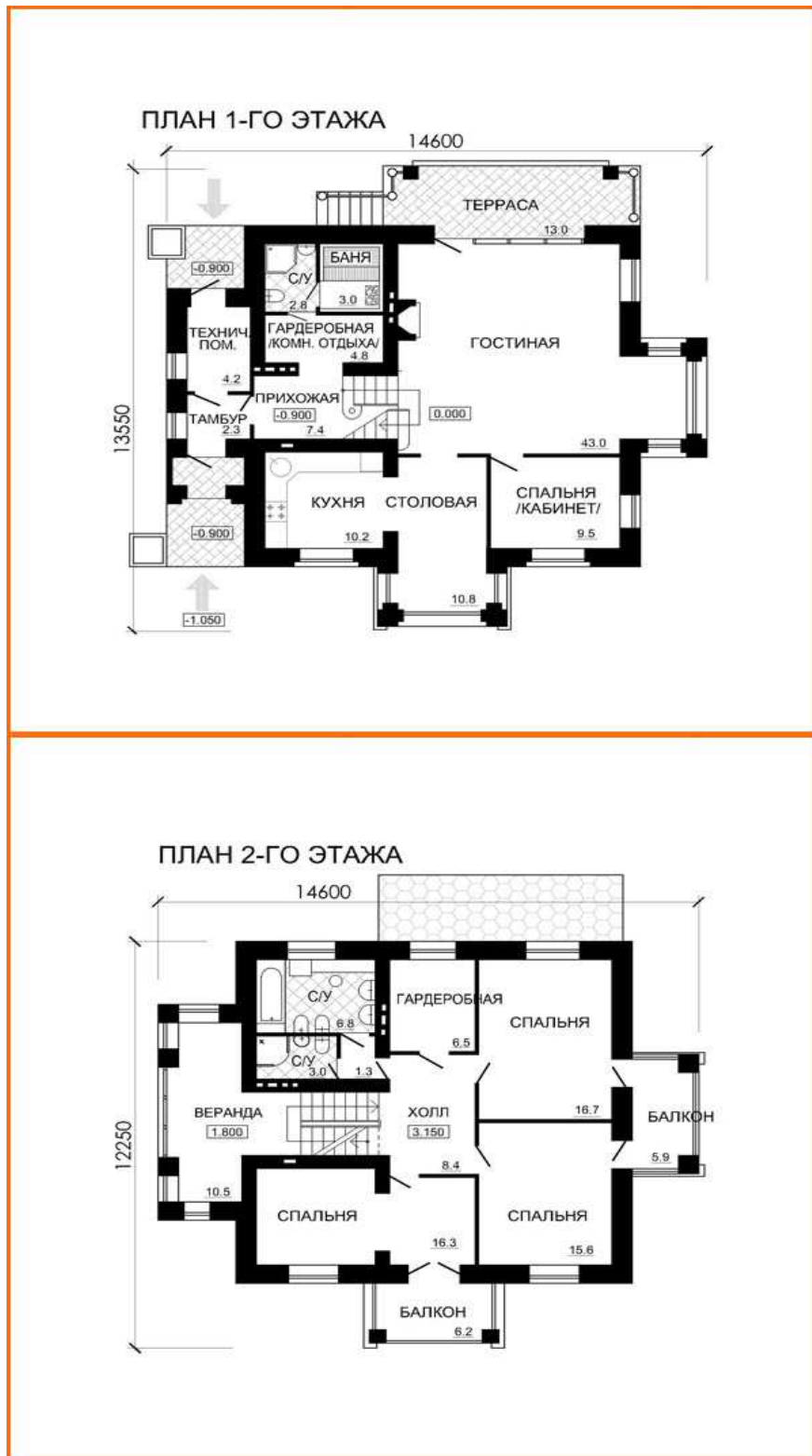
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

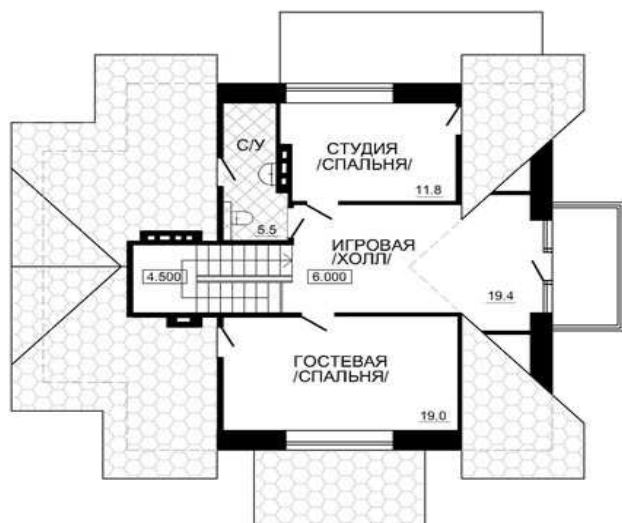
Вариант №8 Еремян Р



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

ПЛАН 3-ГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №9 Еремян С

ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА



ПЛАН ВТОРОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

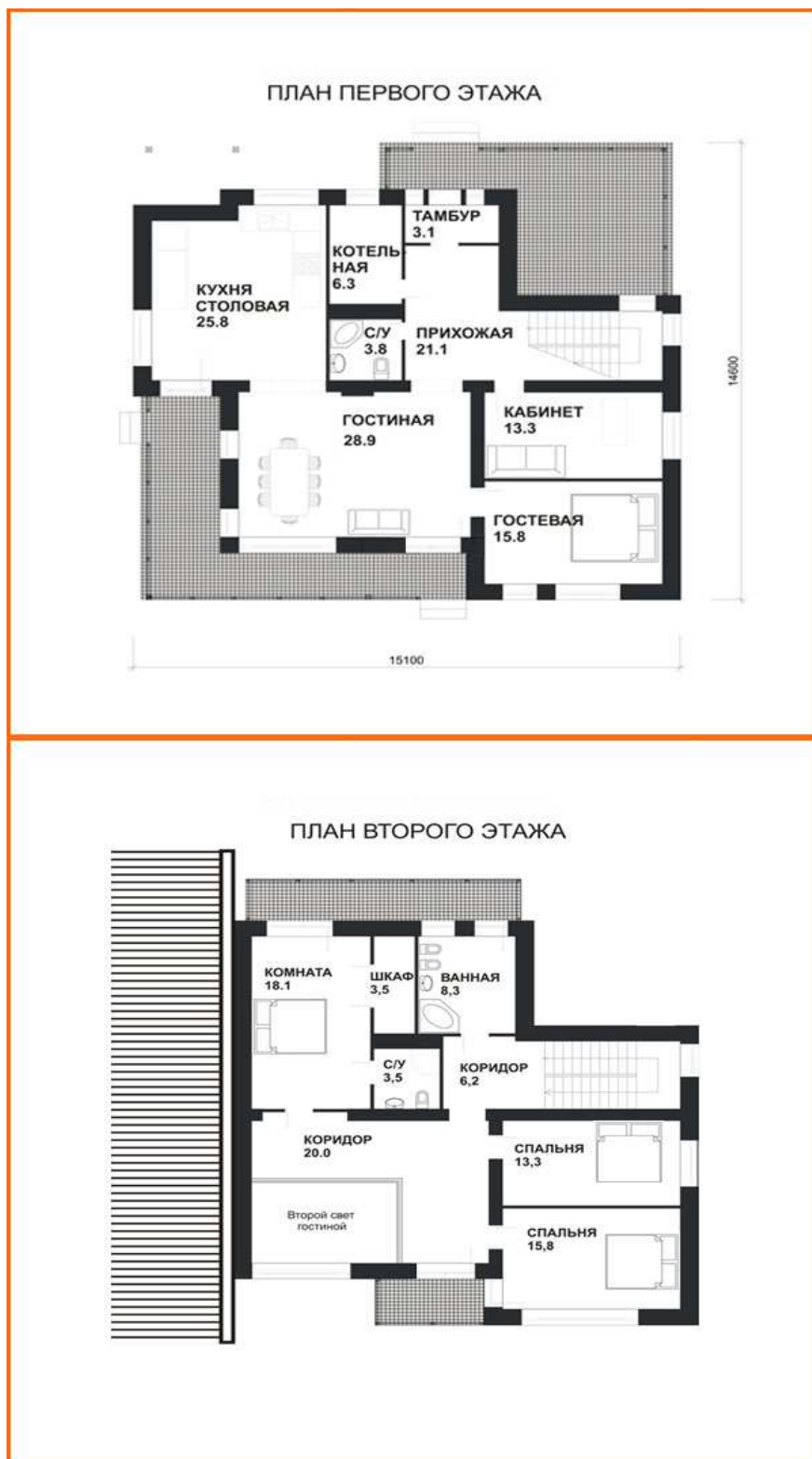
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №10 Зайцев



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

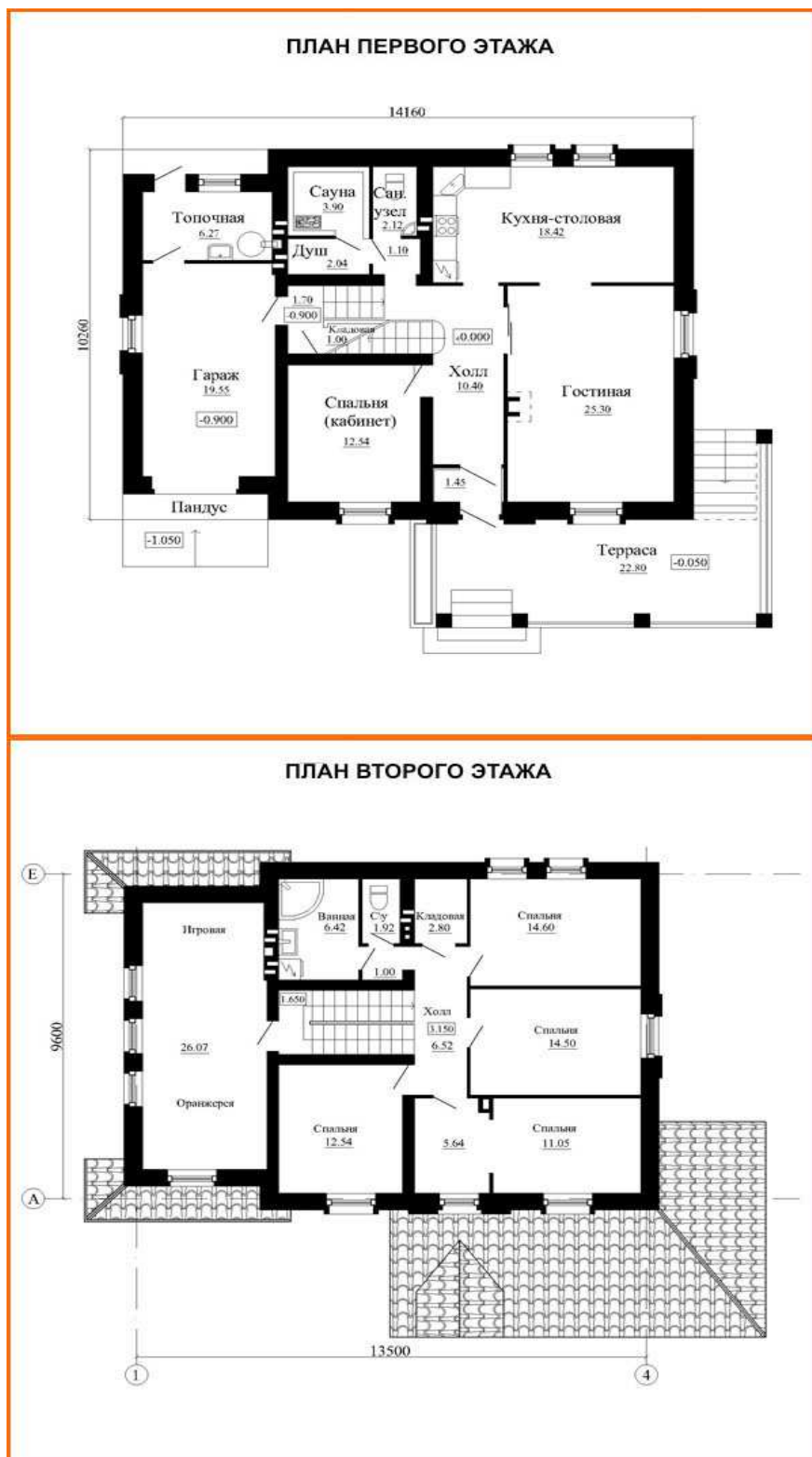


Архитектурное бюро
"АТРИУМ"

ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №11 Кокоев



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

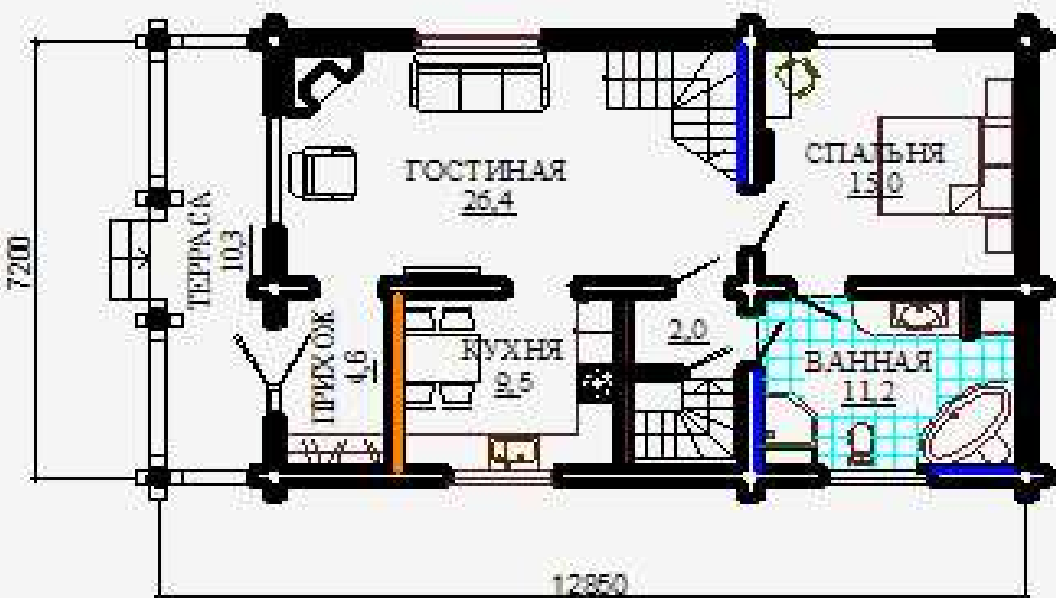
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №12 Косберганов

ПЛАН ПОДВАЛА



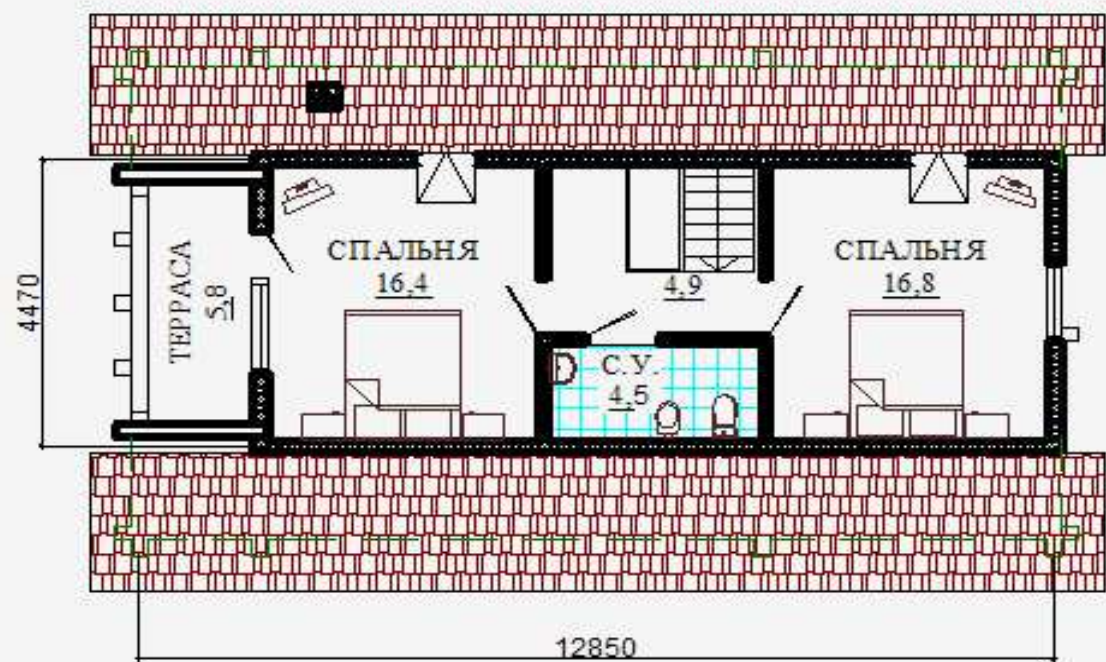
ПЛАН 1-ГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

ПЛАН МАНСАРДНОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №13 Котлярова



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

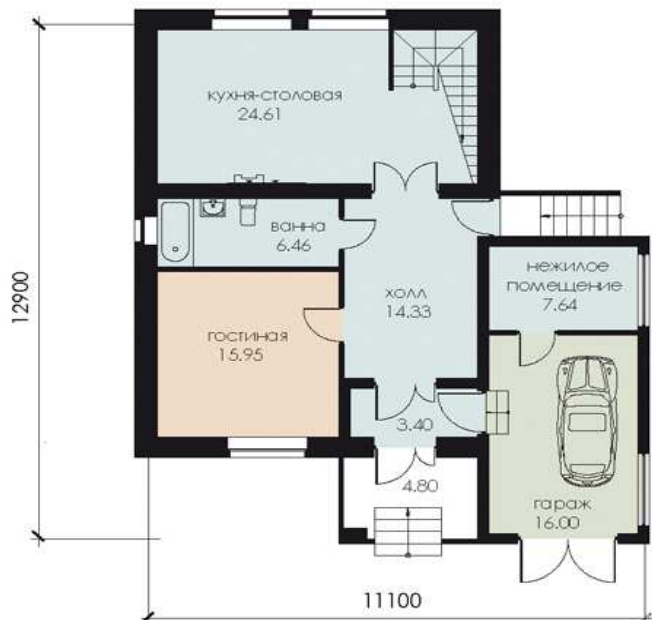


ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №14 Кулешов

план 1 этажа



план 2 этажа



ЮРГТУ (НПИ)

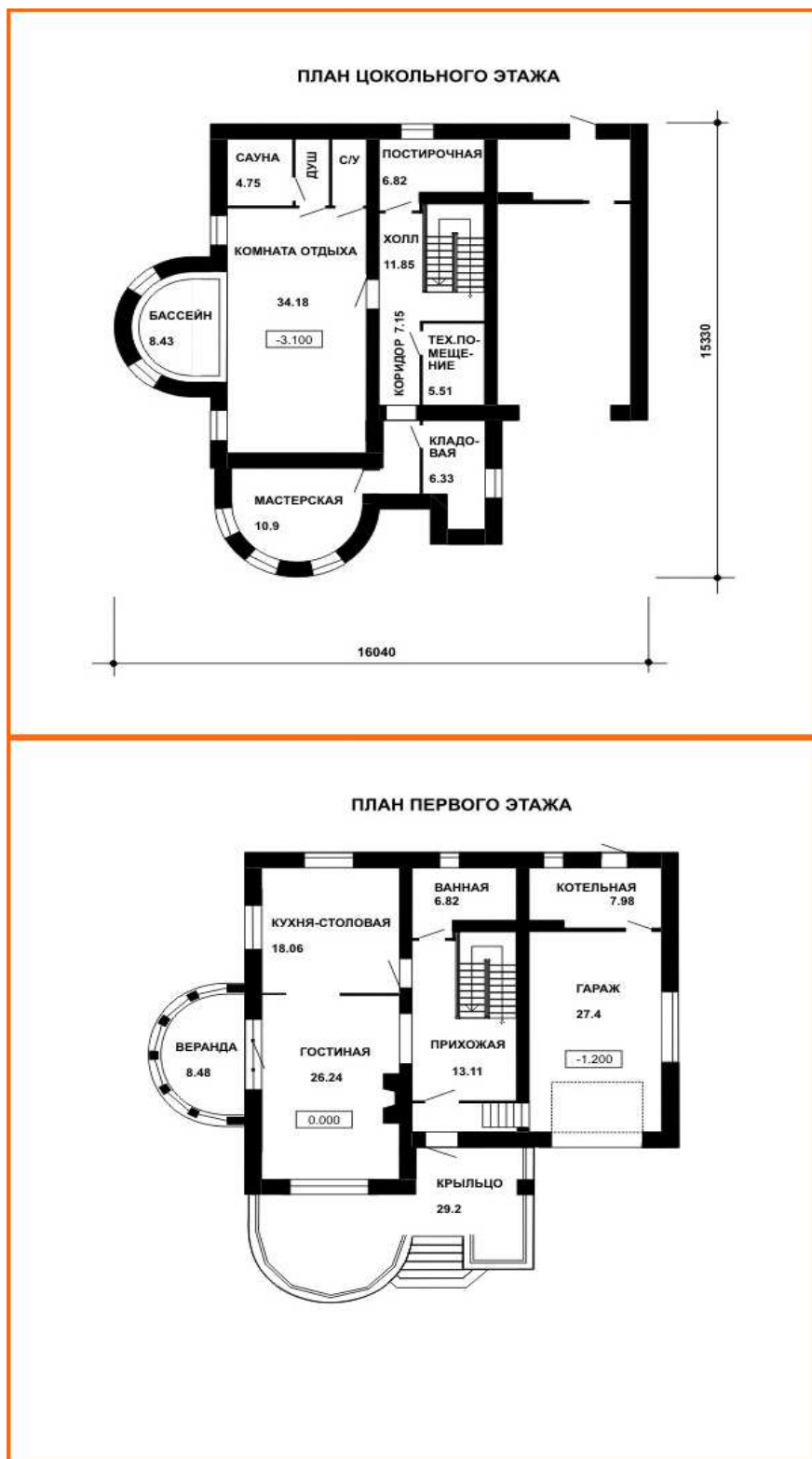
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

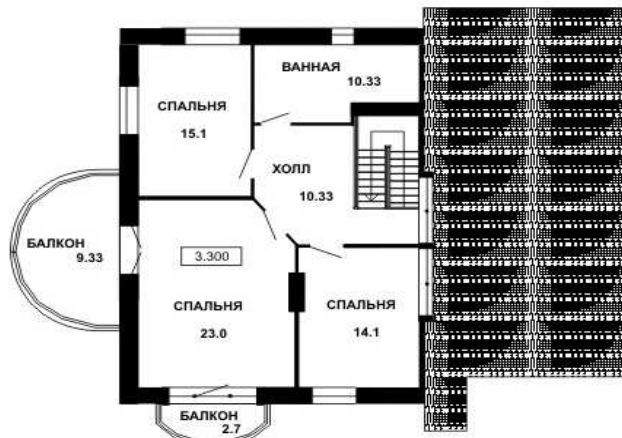
Вариант №15 Лейман



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

ПЛАН МАНСАРДНОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №16 Лорсанов

ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА



ПЛАН МАНСАРДНОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

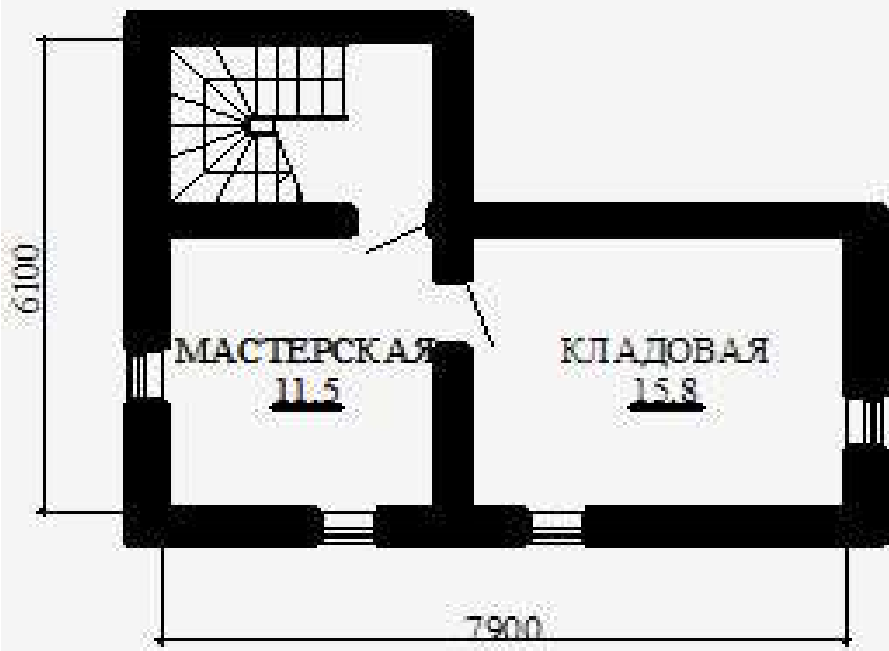


ЮРГТУ (НПИ)

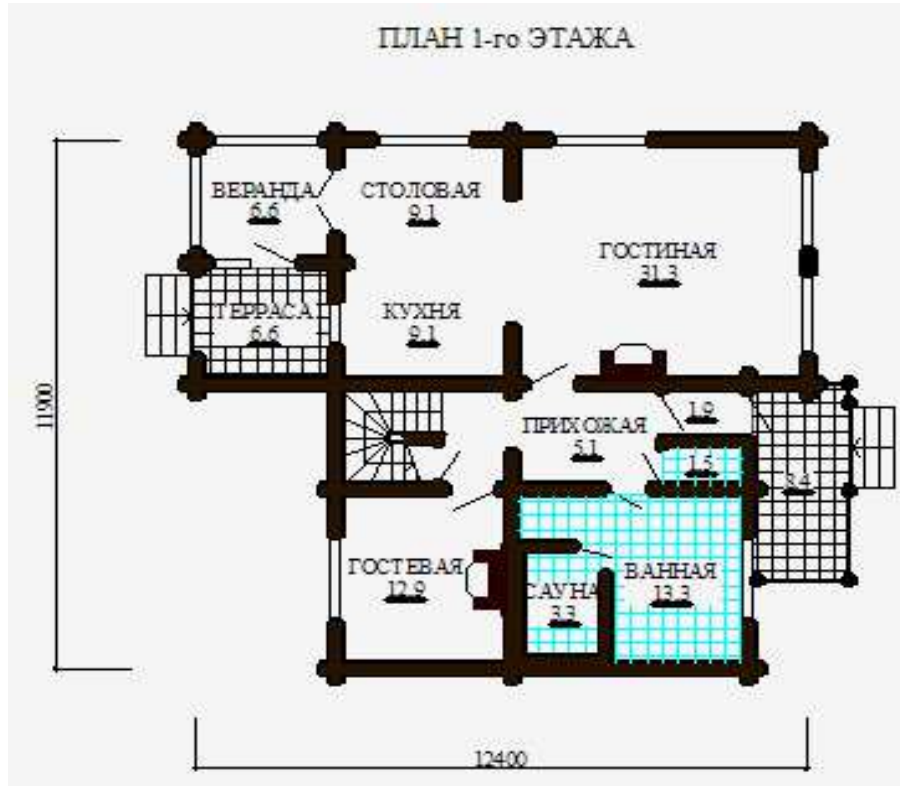
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №17 Мацора

ПЛАН ЦОКОЛЬНОГО ЭТАЖА

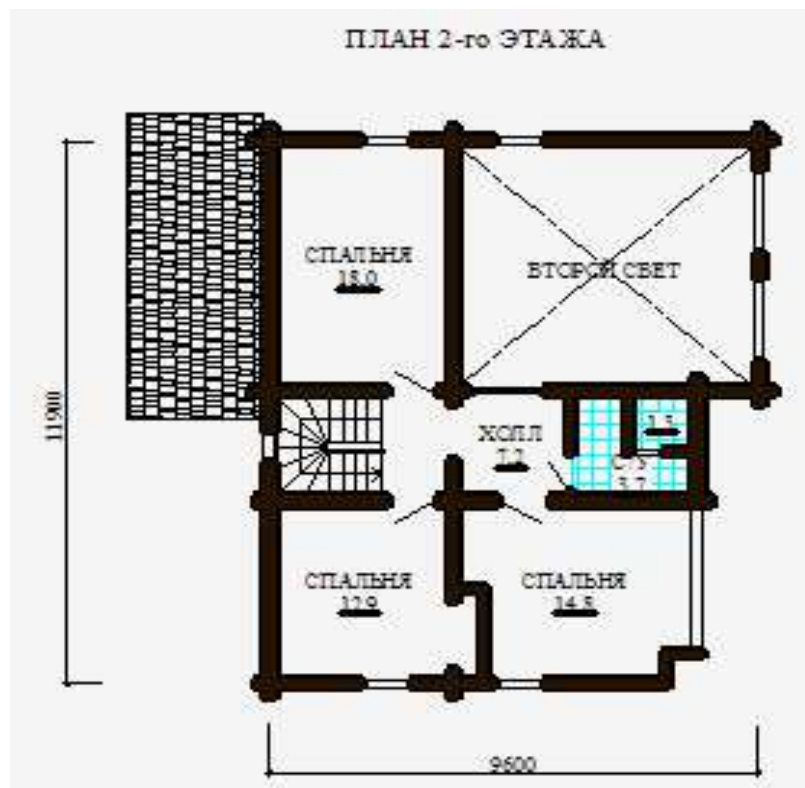


ПЛАН 1-го ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

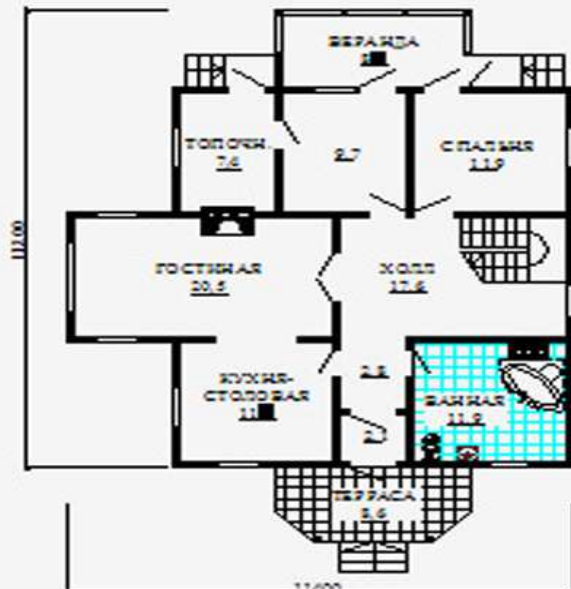


ЮРГТУ (НПИ)

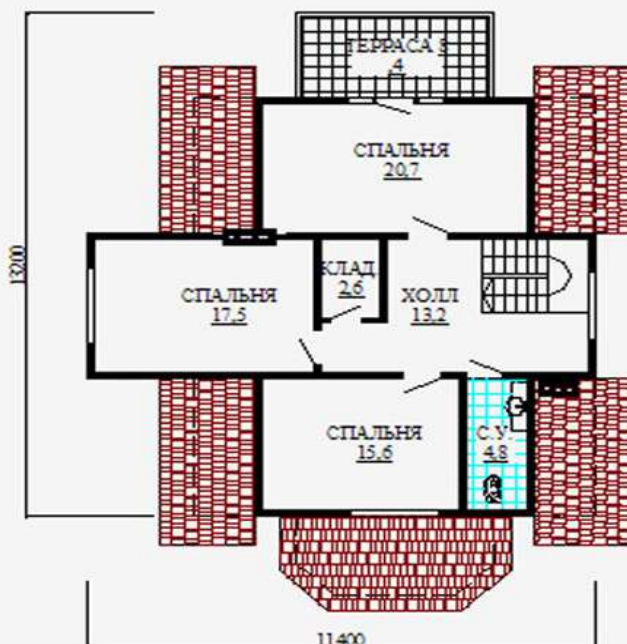
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №18 Нестеренко

ПЛАН ПЕРВОГО ЭТАЖА



ПЛАН МАНСАРДНОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

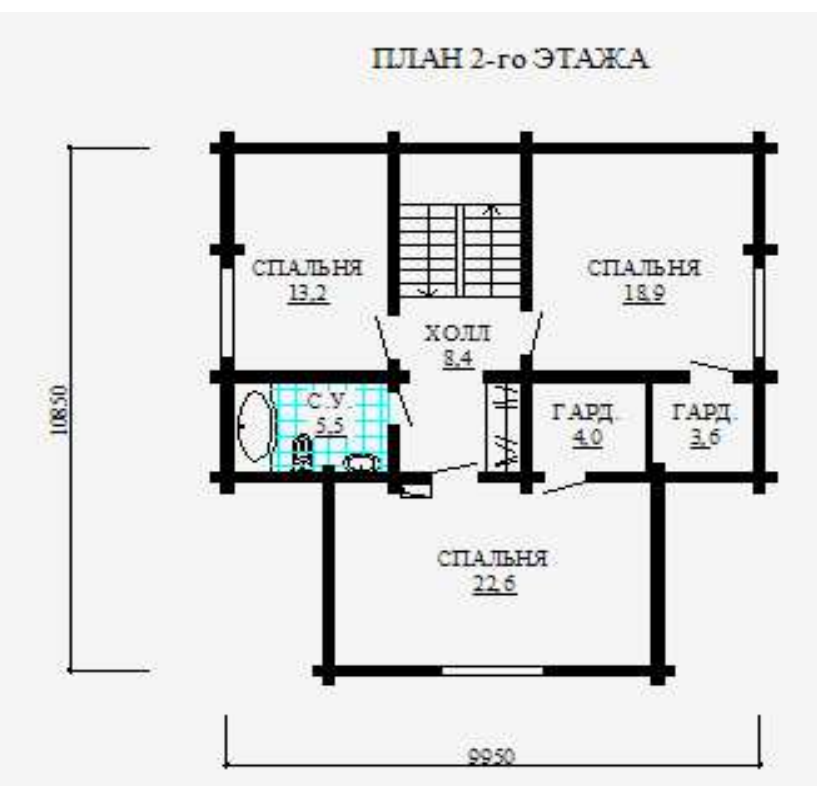
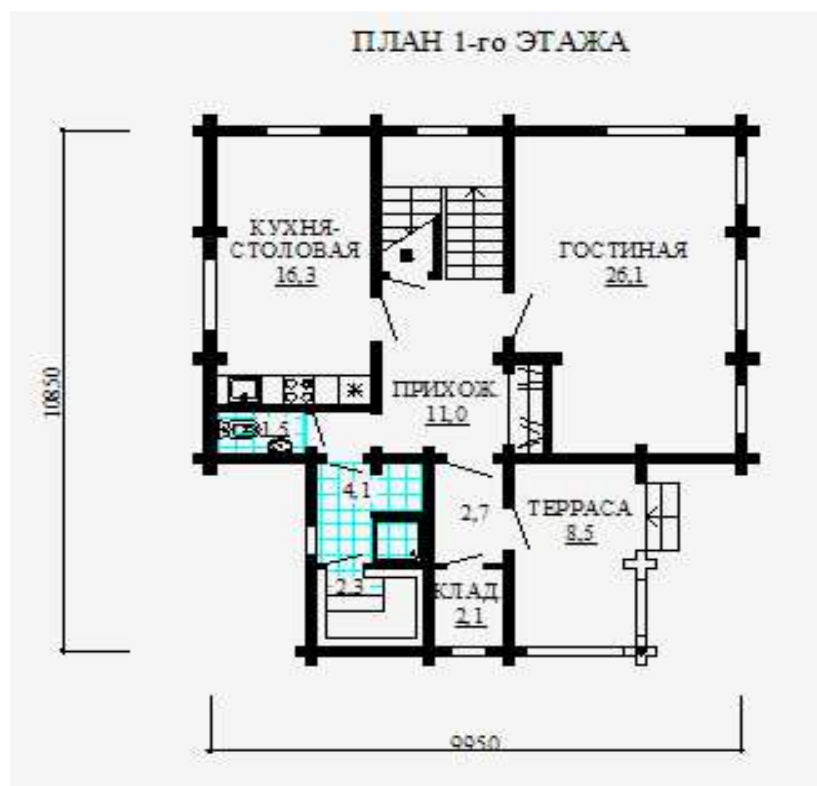
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №19 Попов



ЮРГТУ (НПИ)

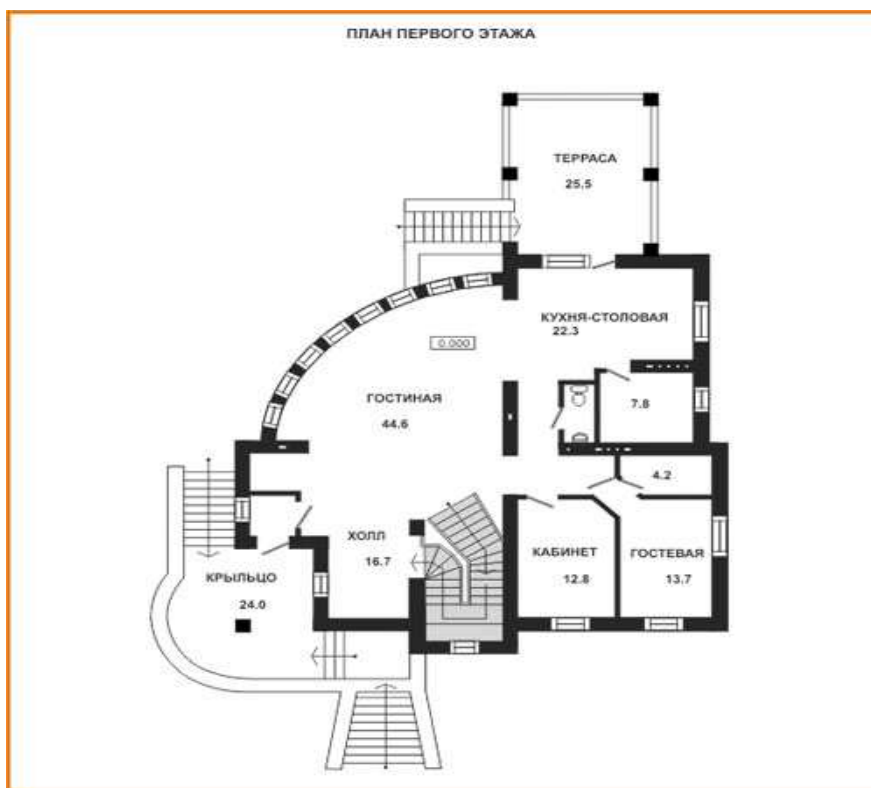
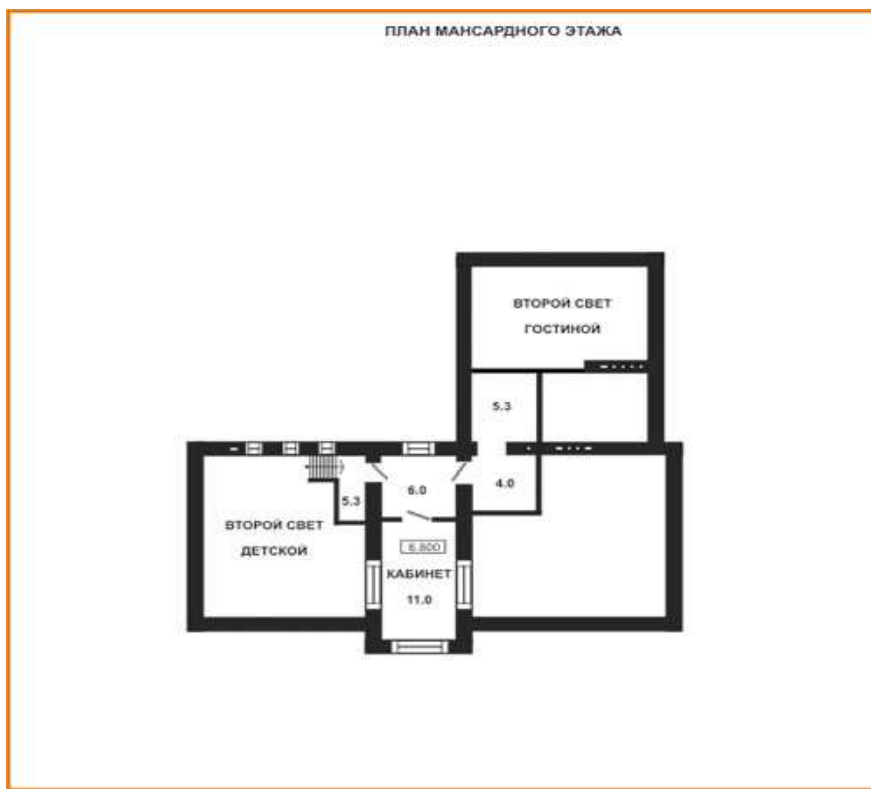
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

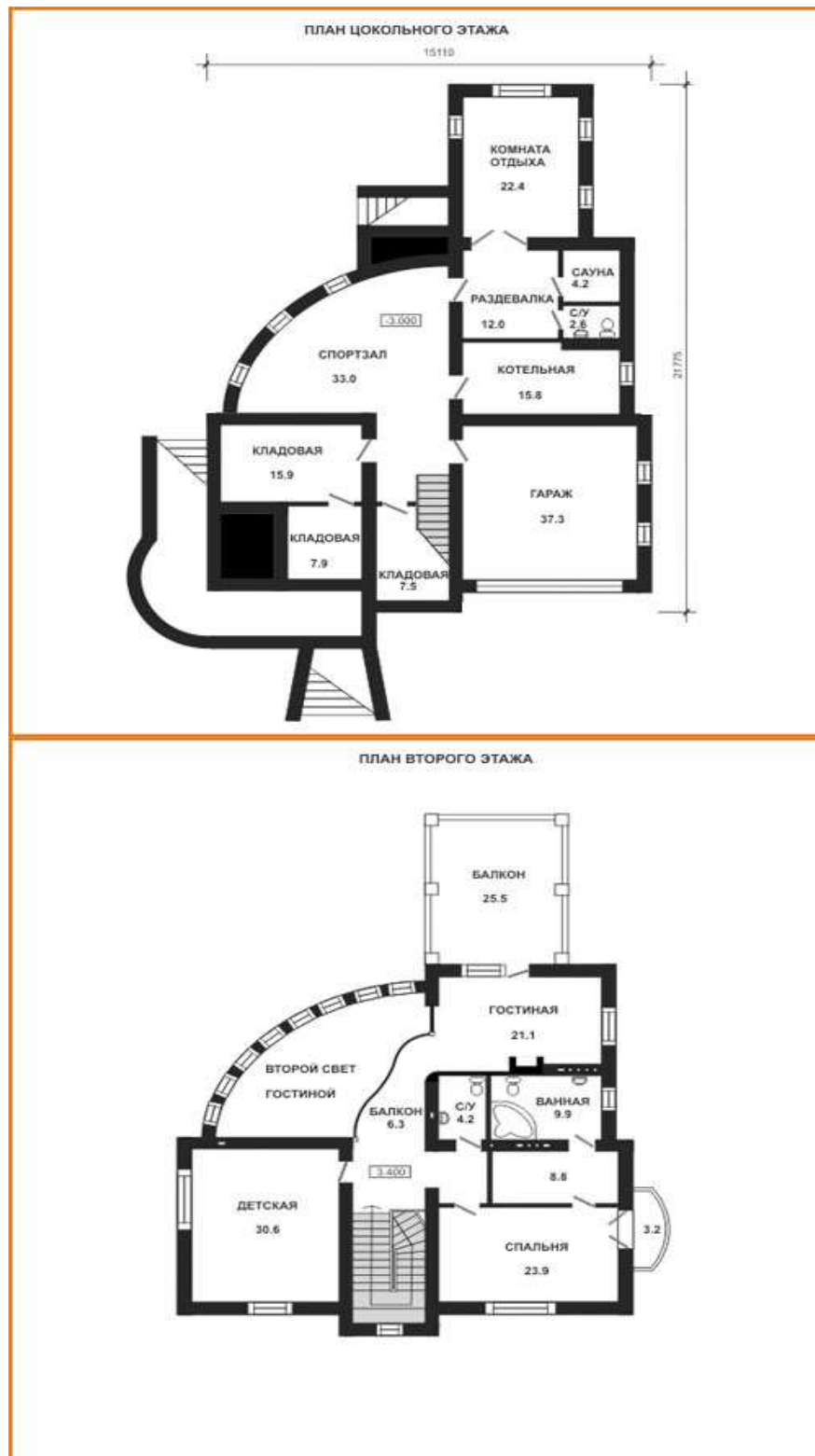
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №20 Тодуа



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

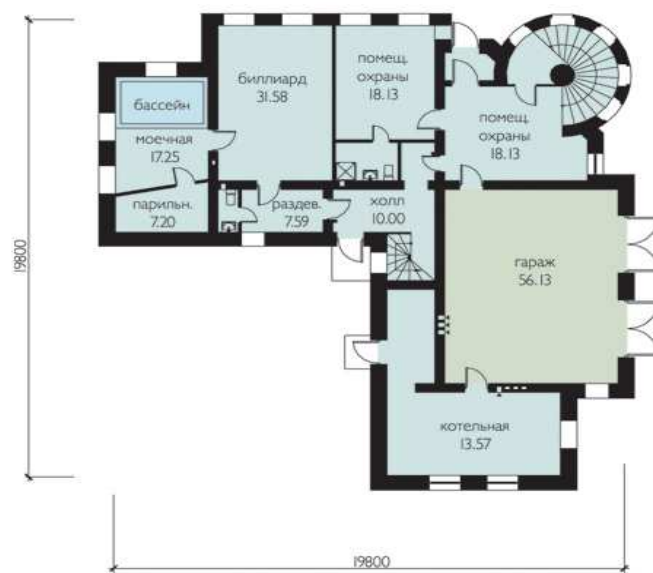


ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №21 Толстых

план 1 этажа



план 2 этажа



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

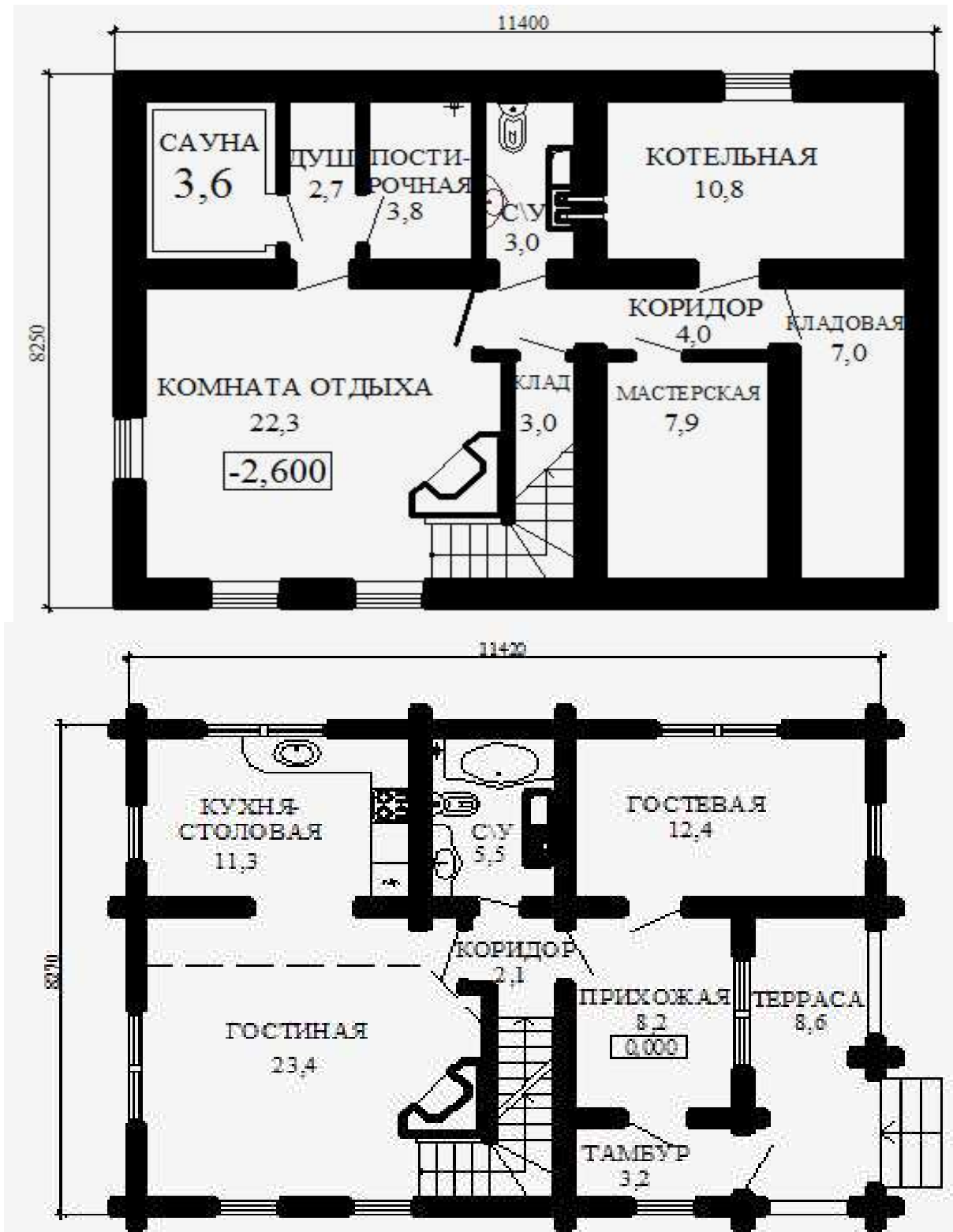
план 3 этажа



ЮРГТУ (НПИ)

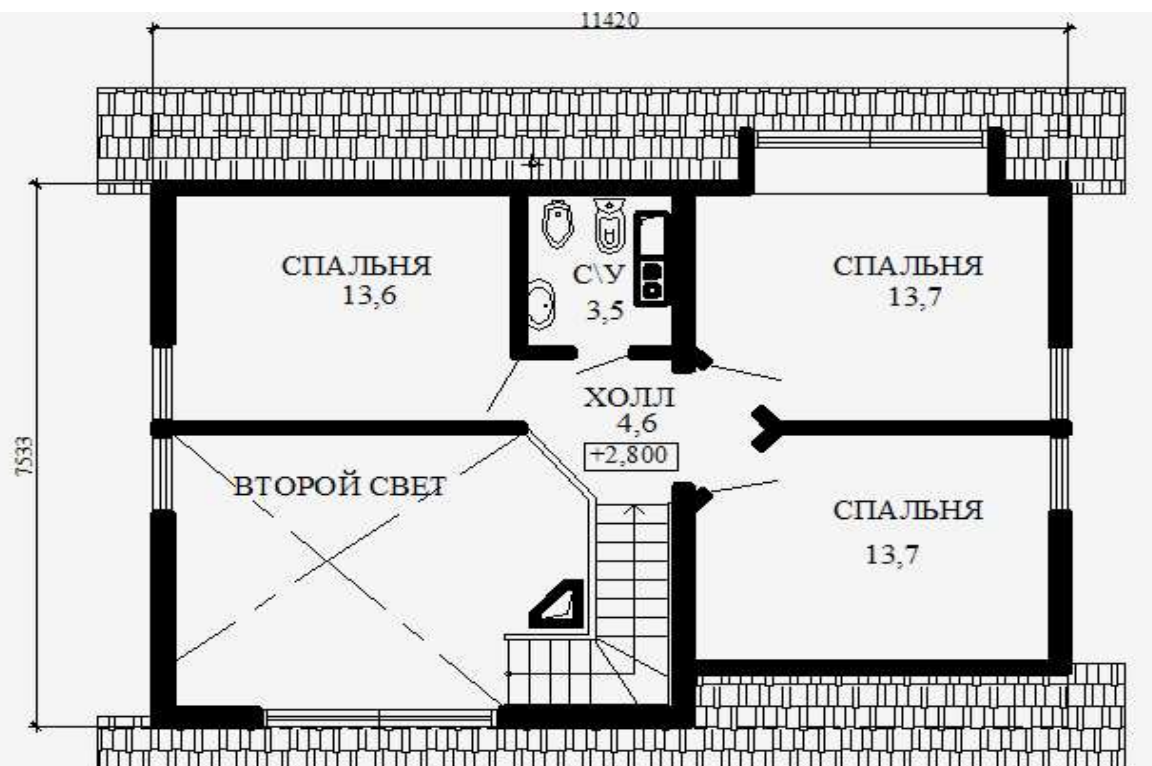
Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №22 Хлебников



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

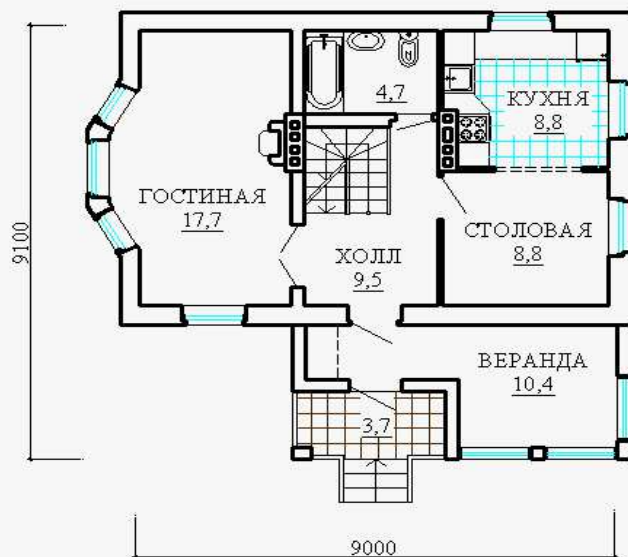


ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №23 Холодова

ПЛАН 1-ГО ЭТАЖА



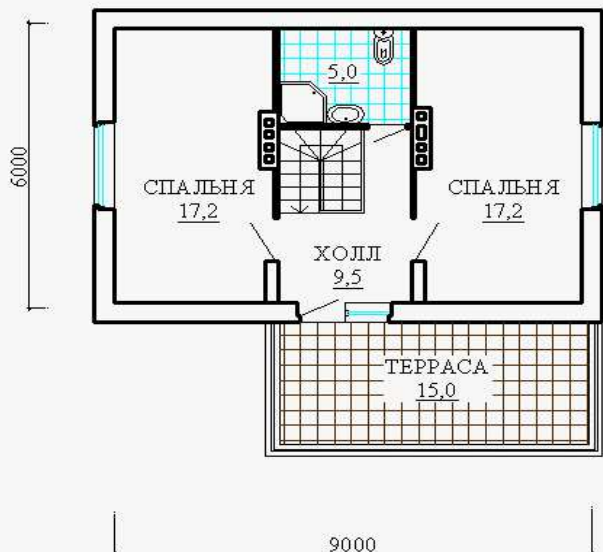
ПЛАН ЦОКОЛЬНОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

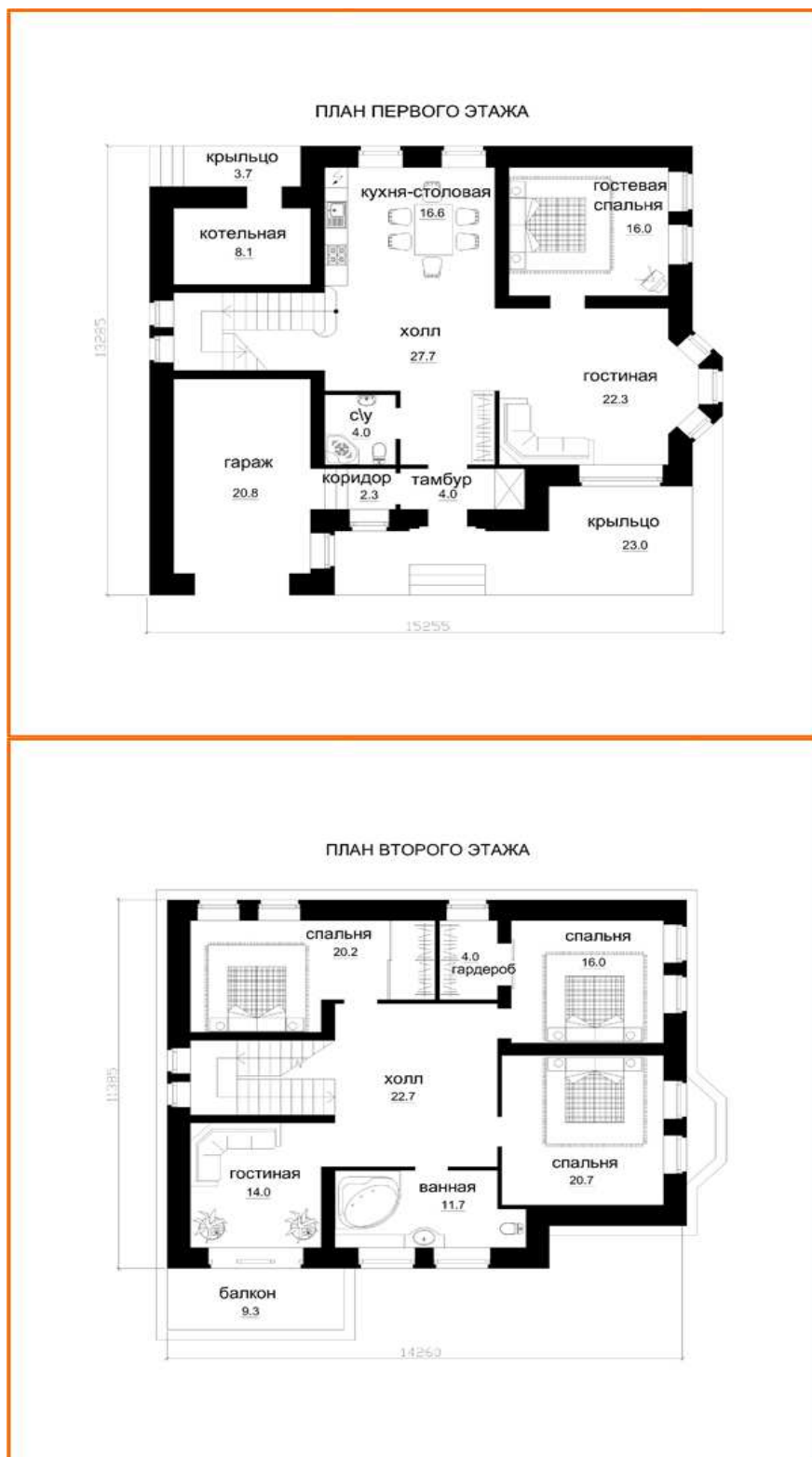
ПЛАН МАНСАРДНОГО ЭТАЖА



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение

Вариант №24 Чупахин



ЮРГТУ (НПИ)

Промышленное, гражданское строительство, геотехника и фундаментостроение



Архитектурное бюро
"АТРИУМ"