

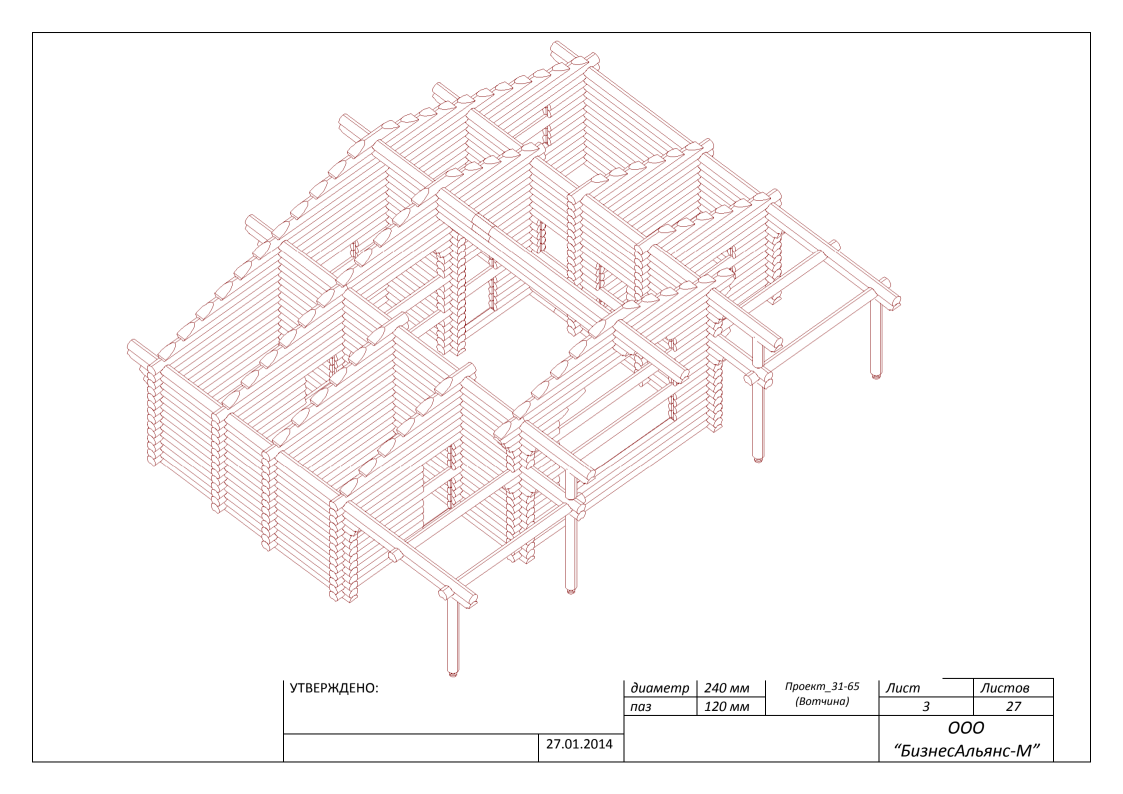


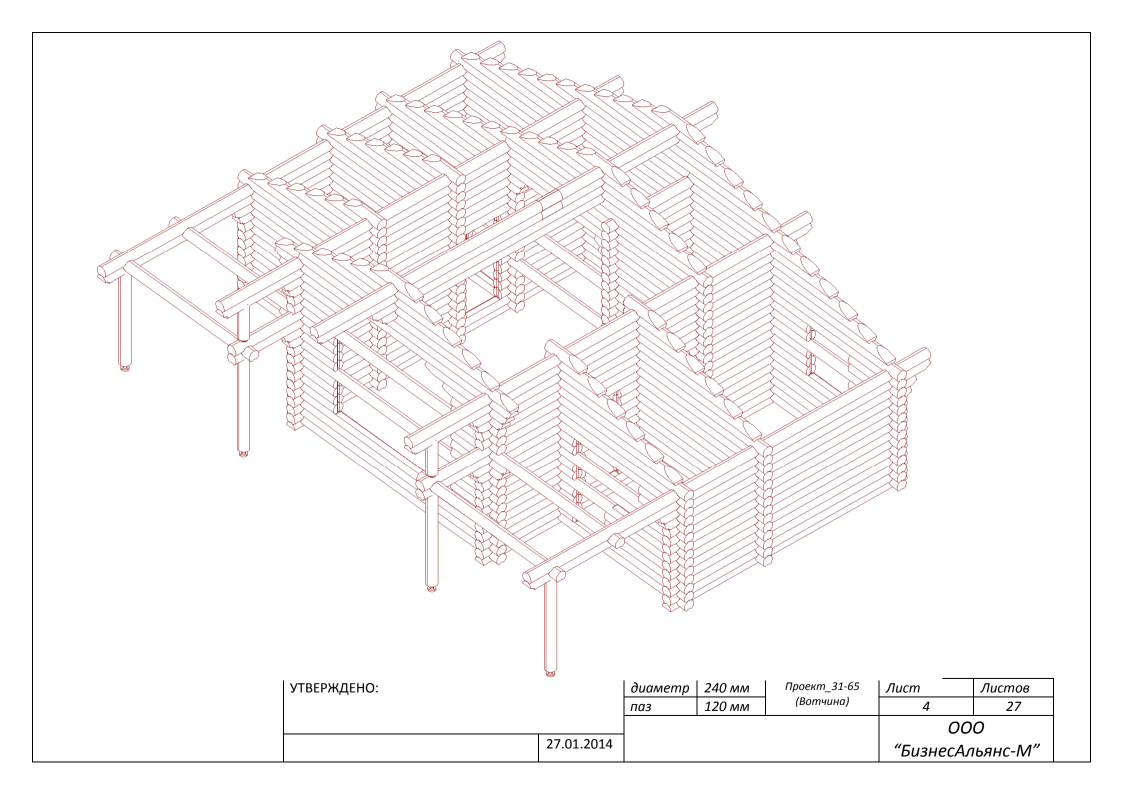
УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов
		паз	120 мм	(Вотчина)	1	27
					00	0
	27.01.2014				"БизнесАл	ьянс-М"

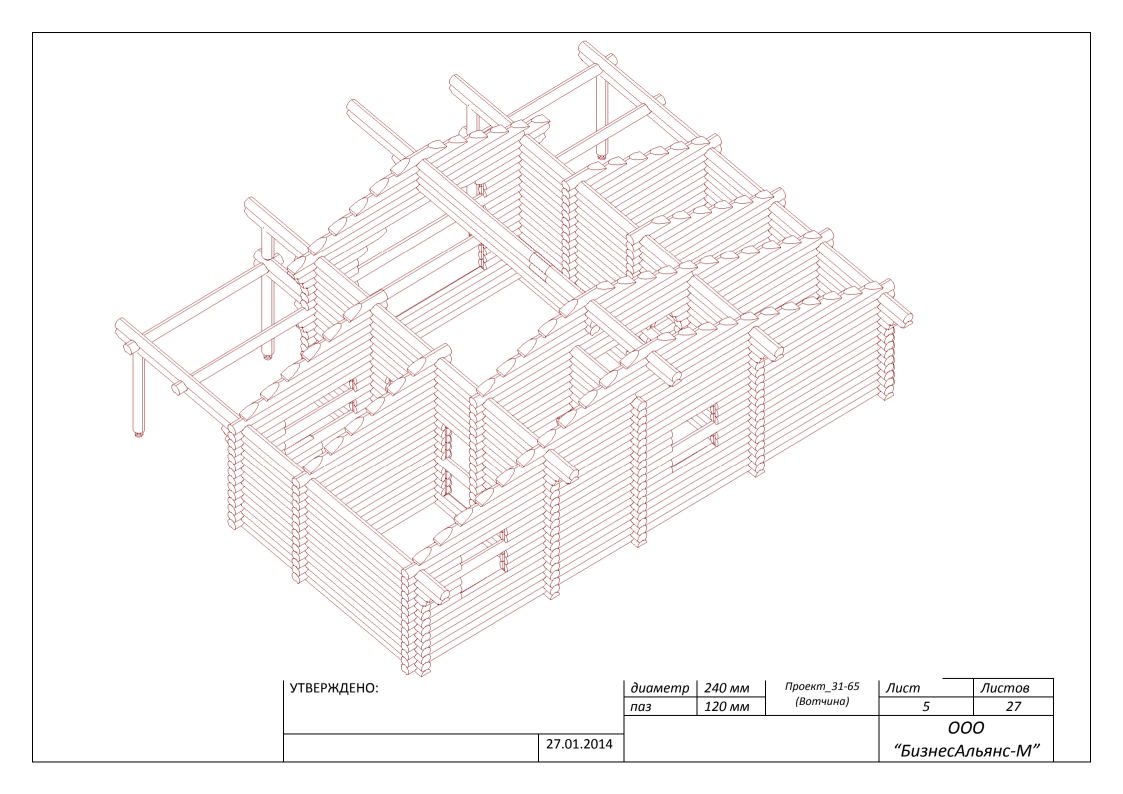
#### Содержание

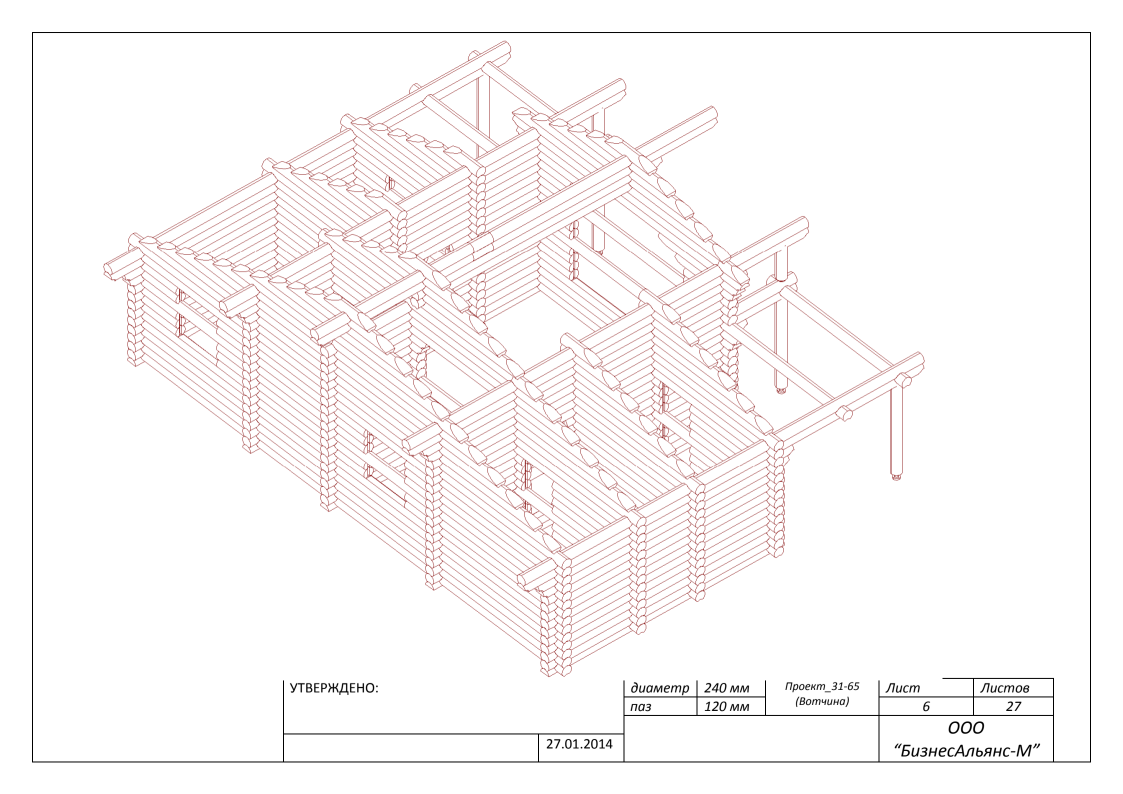
- Титульный лист **Стр. 1**
- Содержание **Стр. 2**
- Изометрические проекции Стр. 3-6
- План I этажа **Стр. 7**
- Фасады 1-2  **Стр. 8**
- Развертки по стенам и балкам Стр. 9-21
- План балок перекрытия 1 этажа Стр. 22
- План балок перекрытия чердака Стр. 23
- План кровли **Стр. 24**
- План стропил **Стр. 25**
- Развертки по скатам Стр. 26-27

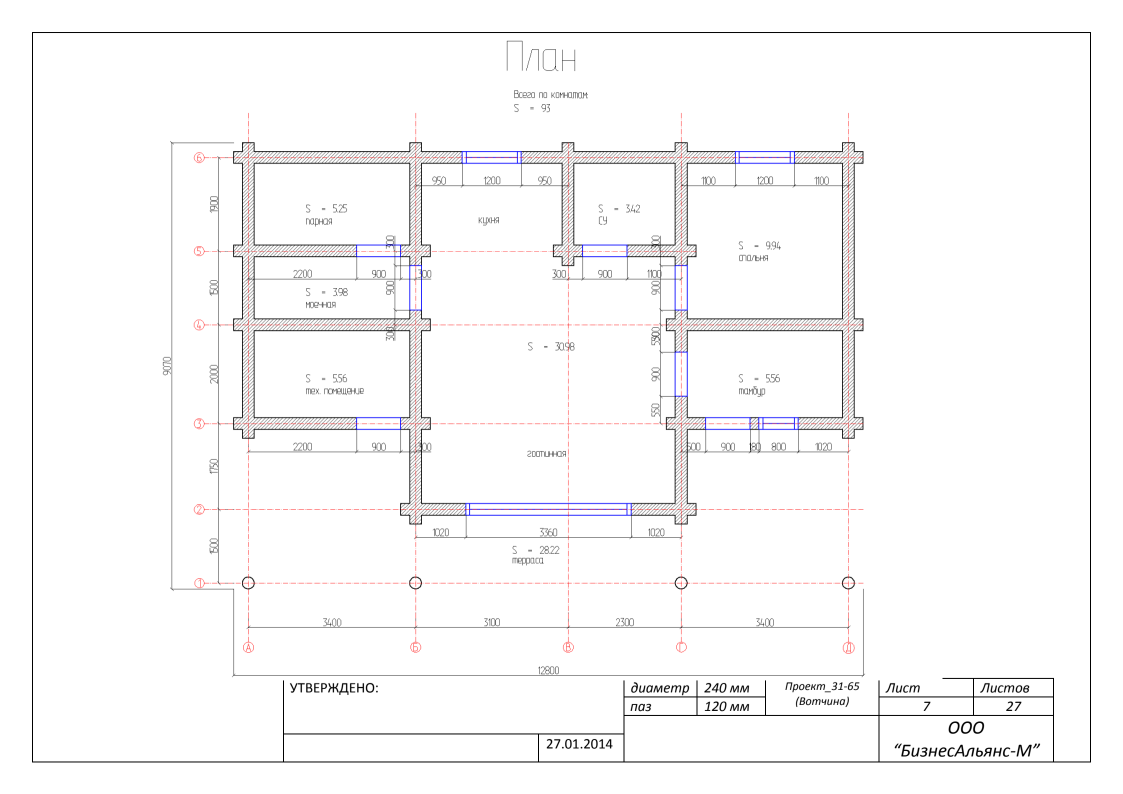
УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов	
		паз	120 мм	(Вотчина)	2	27	
					00	0	
	27.01.2014				"БизнесАл	ьянс-М"	

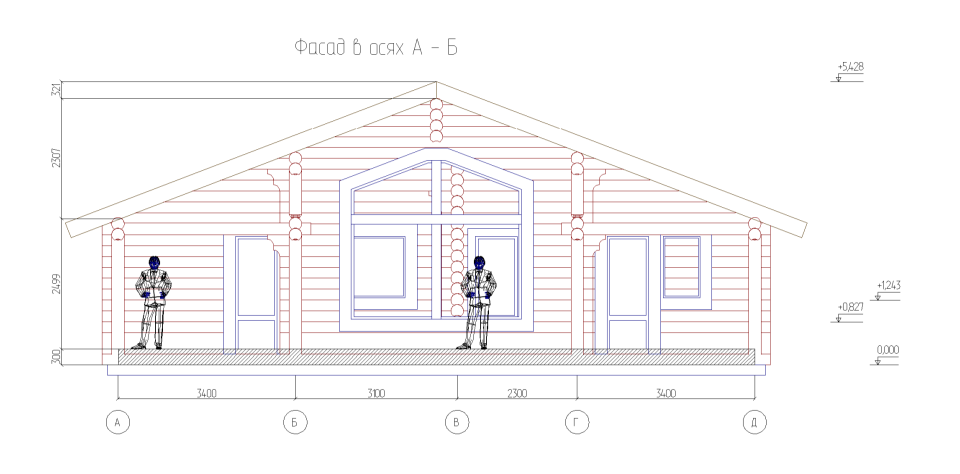






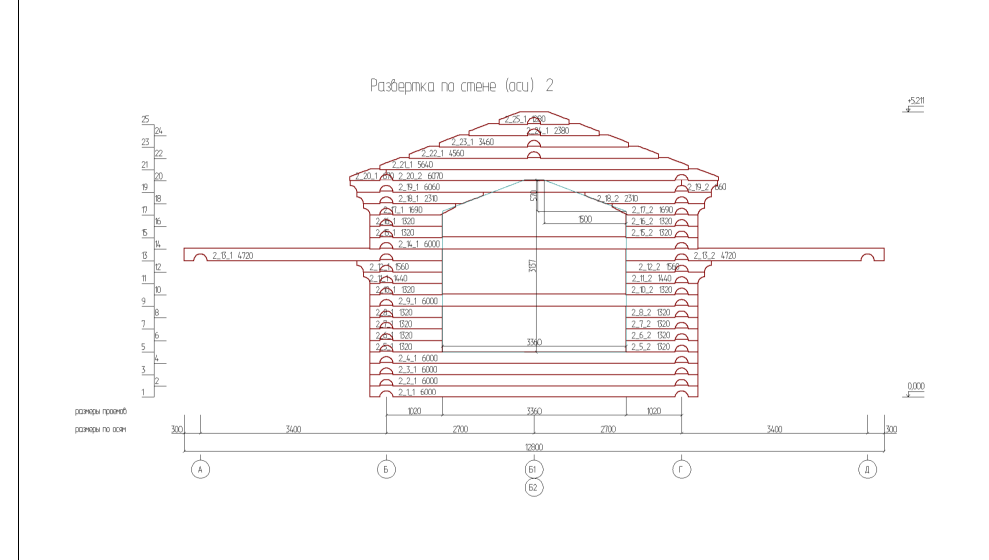




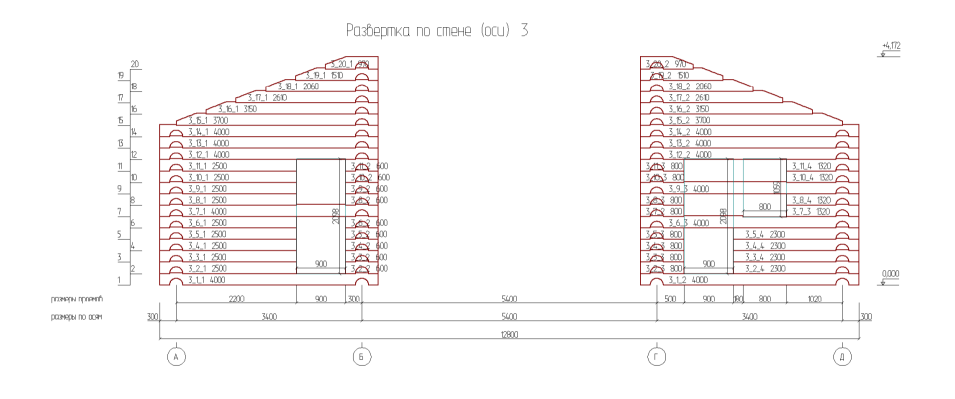


УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов
		паз	120 мм	(Вотчина)	8	27
					00	0
	27.01.2014				"БизнесАл	ьянс-М"

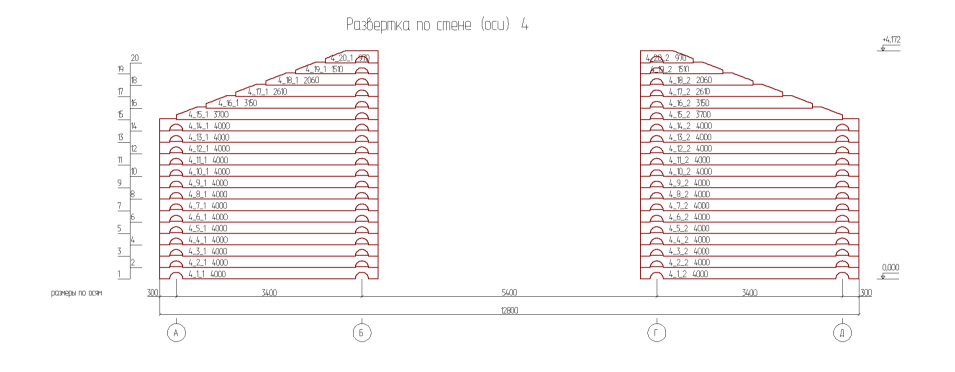
### Развертка по стене (оси) 1 1\_13\_1 4000 1\_13\_2 4000 3400 3400 5400 размеры по осям 12800 УТВЕРЖДЕНО: диаметр | 240 мм Проект\_31-65 Лист Листов (Вотчина) 27 паз 120 мм 9 000 27.01.2014 "БизнесАльянс-М"



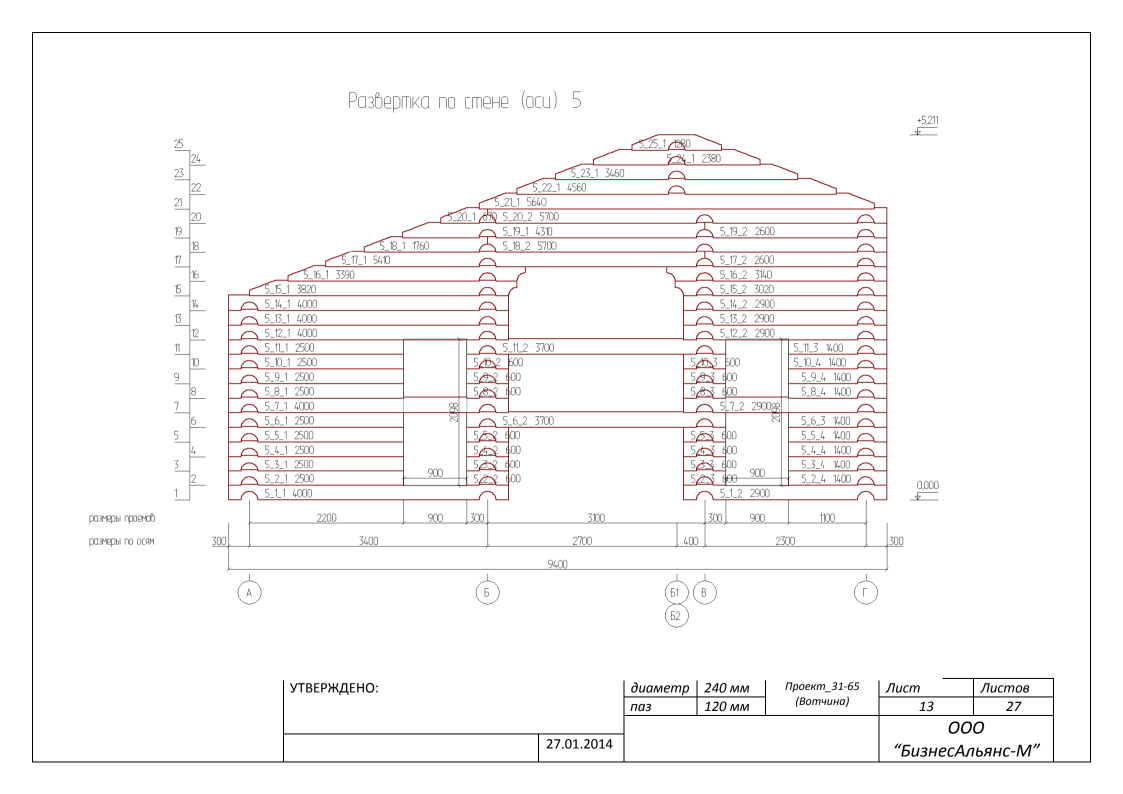
УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов
		паз	120 мм	(Вотчина)	10	27
					00	0
	27.01.2014				"БизнесАл	

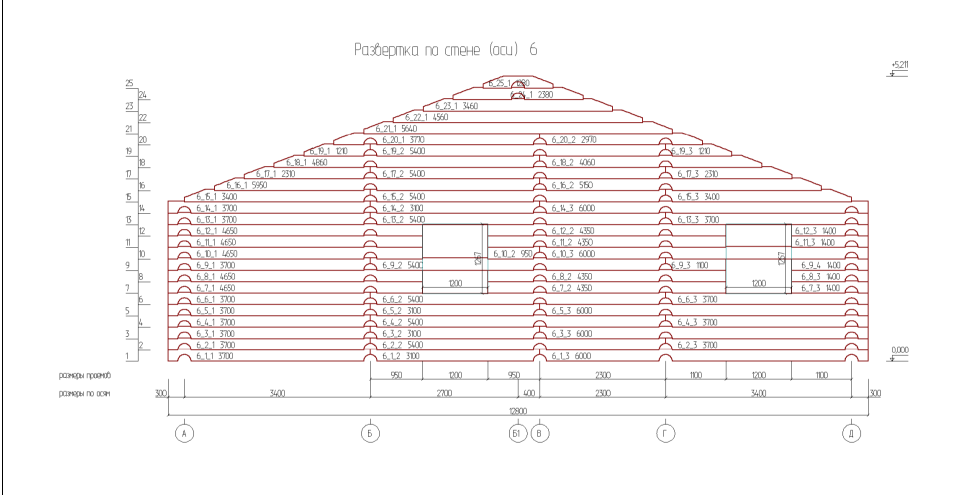


УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов	
		паз	120 мм	(Вотчина)	11	27	
					00	0	
	27.01.2014				"БизнесАл	ьянс-М"	



УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов	
		паз	120 мм	(Вотчина)	12	27	
					00	0	
	27.01.2014				"БизнесАл	ьянс-М"	



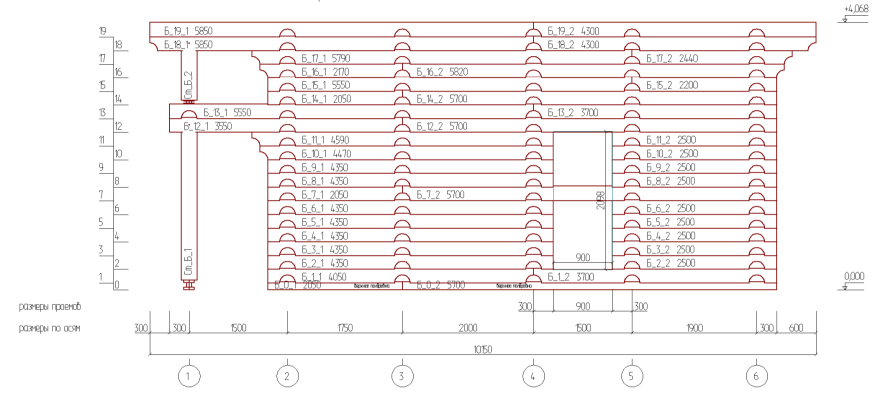


УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов	1
		паз	120 мм	(Вотчина)	14	27	l
					00	0	l
	27.01.2014				"БизнесАл	ьянс-М"	

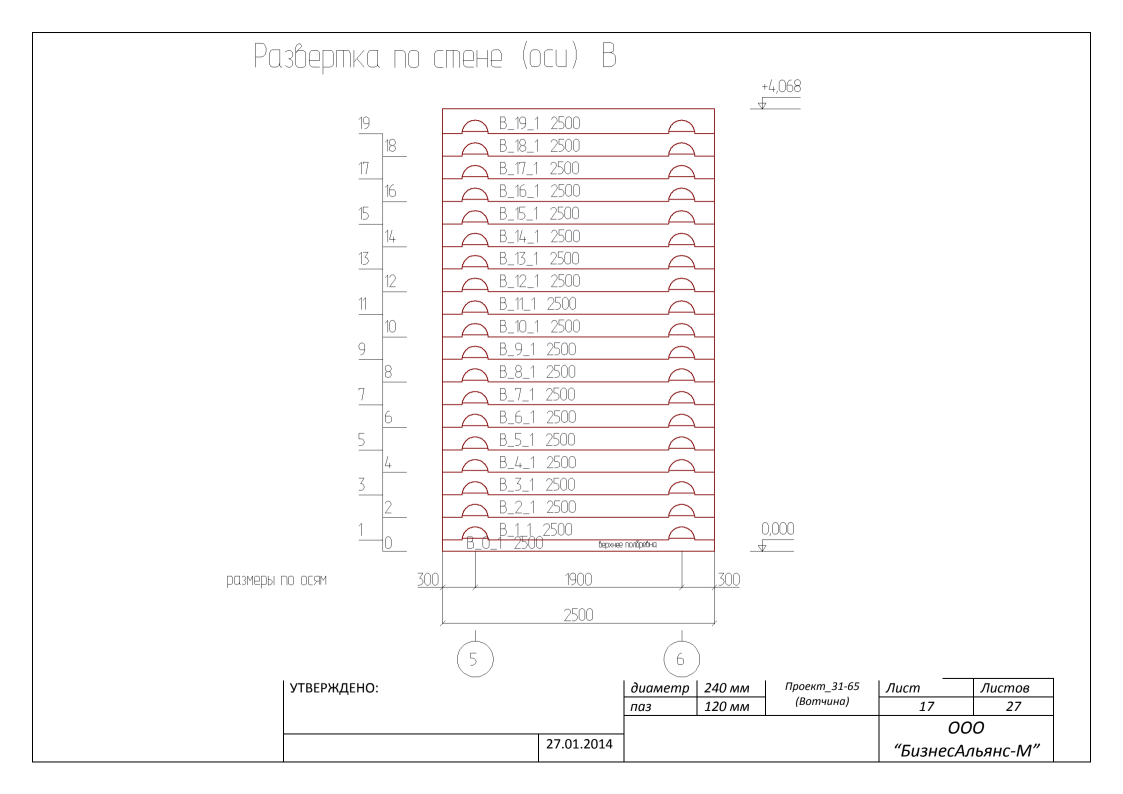
#### Развертка по стене (ocu) А A\_13\_1 5850 A\_12\_1 5850 A\_13\_2 4300 $\triangle$ A\_12\_2 4300 A\_11\_2 2440 A\_11\_1 4040 A\_10\_2 3820 A\_10\_1 2420 △ A\_9\_1 6000 A\_8\_1 6000 A\_7\_1 6000 △ A\_6\_1 6000 A\_5\_1 6000 A\_4\_1 6000 △ A\_3\_1 6000 A\_2\_1 6000 A\_1\_1\_6000 берэная політрайна 2000 1500 1900 1500 1750 300 размеры по осям 10150

УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов	
		паз	120 мм	(Вотчина)	15	27	
					00	0	
	27.01.2014				"БизнесАл		

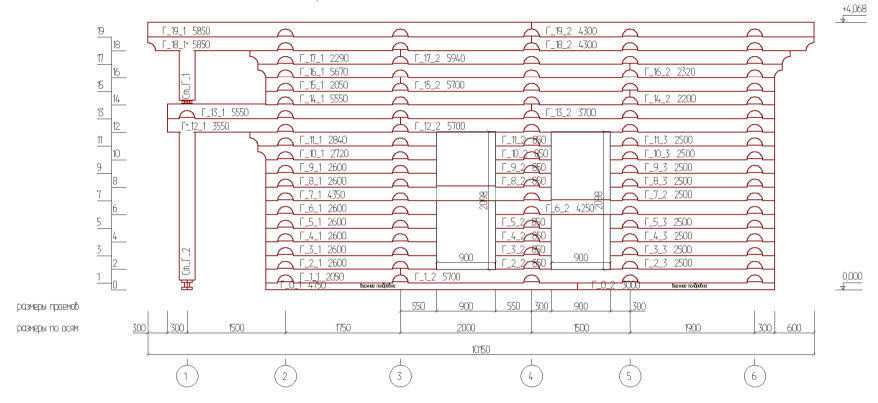




УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов
		паз	120 мм	(Вотчина)	16	27
					00	0
	27.01.2014				"БизнесАл	ьянс-М"





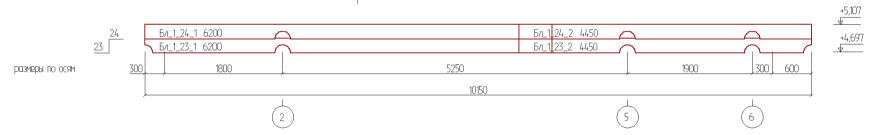


УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов
		паз	120 мм	(Вотчина)	18	27
					00	0
	27.01.2014				"БизнесАл	

#### Развертка по стене (оси) Д Д\_13\_1 5850 Д\_12\_1 5850 Д\_13\_2 4300 $\triangle$ Д\_12\_2 4300 Д\_11\_2 3940 Д\_11\_1 2540 Д\_10\_1 2420 Д\_10\_2 3820 Д\_9\_1 6000 Д\_8\_1 6000 Д\_7\_1 6000 Д\_6\_1 6000 Д\_5\_1 6000 Д\_4\_1 6000 Д\_3\_1 6000 Д\_2\_1 6000 A 11 6000 берэнее полбрабна 1500 2000 3400 300 1750 размеры по осям 10150

УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов	i
		паз	120 мм	(Вотчина)	19	27	i
					00	0	ì
	27.01.2014				"БизнесАл		ì

#### Развертка по балке 1



УТВЕРЖДЕНО: 27.01.2014

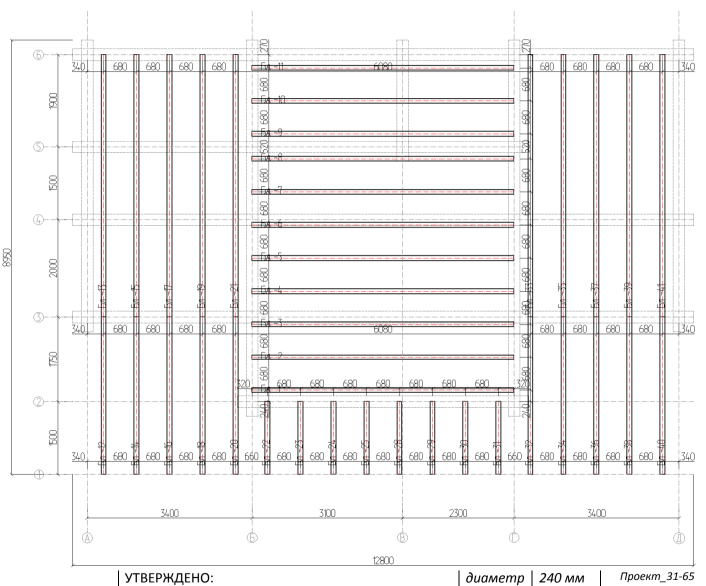
диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов
паз	120 мм	(Вотчина)	20	27
			oc	00
			"БизнесАл	тьянс-М"

## Развертка по балке 2



УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65 (Вотчина)	Лист	Листов
		паз	120 мм		21	27
					00	0
	27.01.2014				"БизнесАльянс-М'	

# План балок перекрытия I этажа



 УТВЕРЖДЕНО:
 фиаметр
 240 мм
 Проект\_31-65 (Вотчина)
 Лист
 Листов

 120 мм
 120 мм
 120 мм
 22
 27

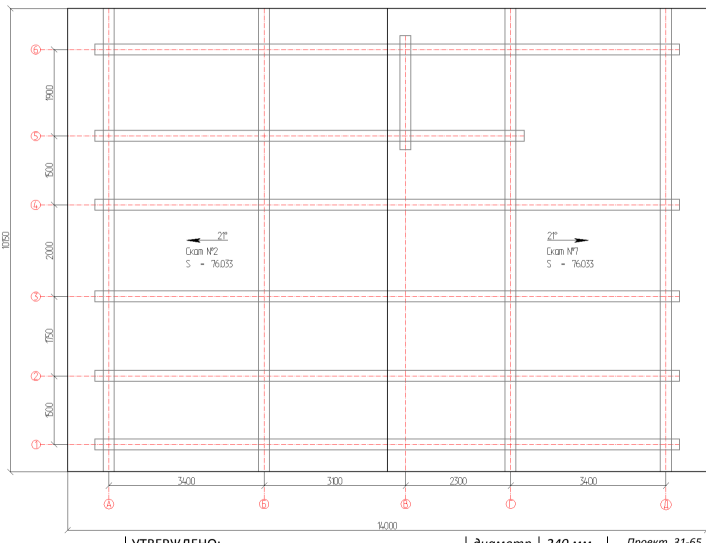
 27.01.2014
 27.01.2014
 "БизнесАльянс-М"

# План балок перекрытия чердака

	УТВЕРЖДЕНО:		диаметр	240 мм	Проект_31-65	Лист	Листов
			паз	120 мм	(Вотчина)	23	27
						000	
		27.01.2014				"БизнесАльянс-М"	

## План кробли

Bcezo no ckamam: S = 152.065

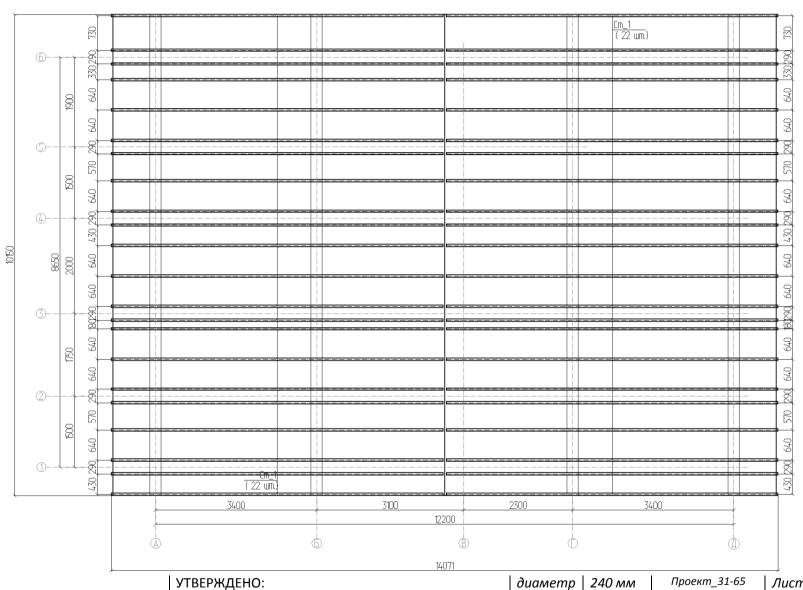


 УТВЕРЖДЕНО:
 диаметр
 240 мм
 Проект\_31-65 (Вотчина)
 Лист
 Листов

 120 мм
 120 мм
 24
 27

 27.01.2014
 27.01.2014
 "БизнесАльянс-М"

# План стропил



	УТВЕРЖДЕНО: 27.01.2014		диаметр	240 мм	Проект_31-65 (Вотчина)	Лист	Листов	1
			паз	120 мм		25	27	l
						000		l
						"БизнесАльянс-М"		

