

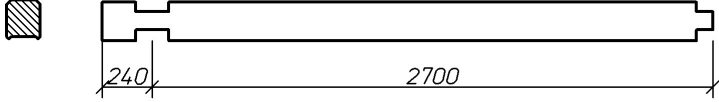
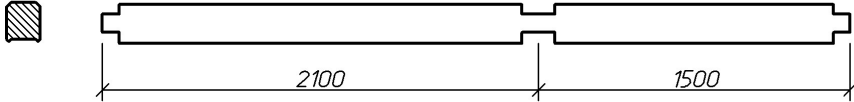
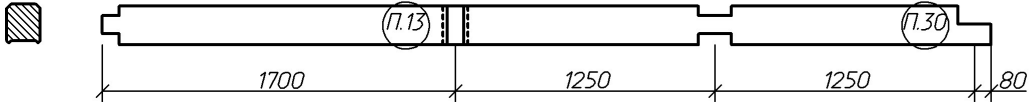
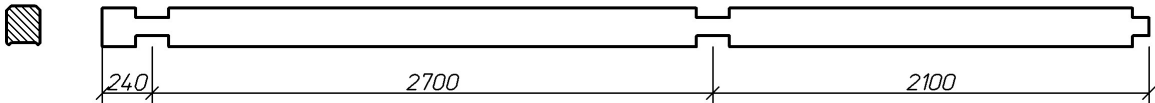
# Спецификация стеновых элементов

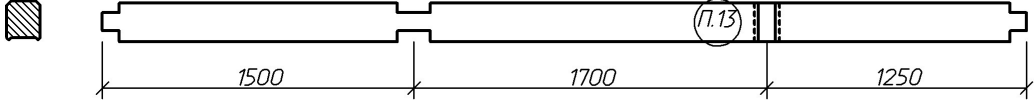
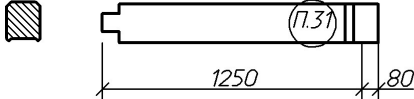
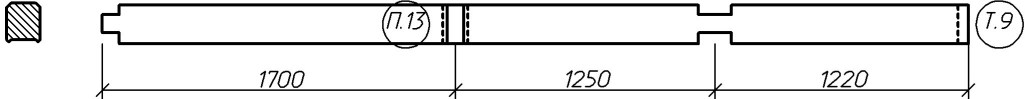
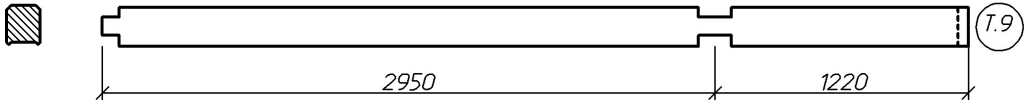
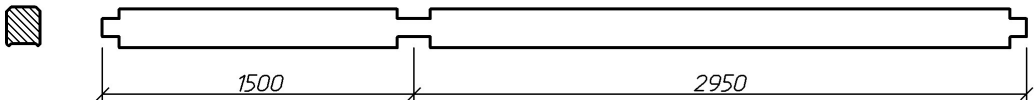
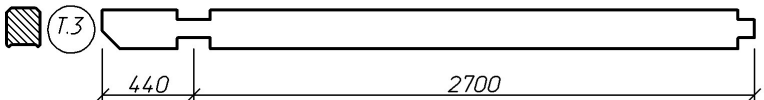
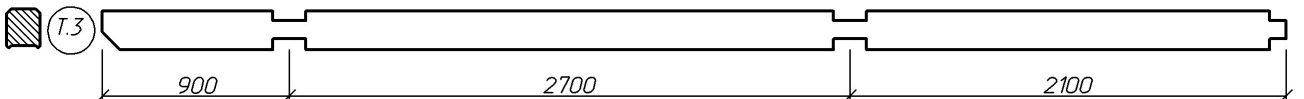
Проект: Камаринский

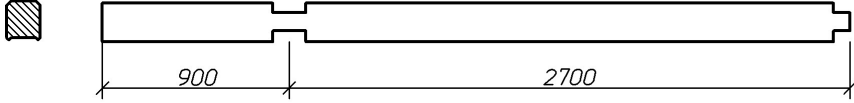
Заказчик:

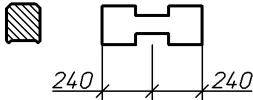
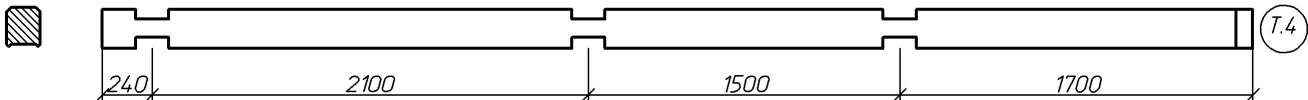
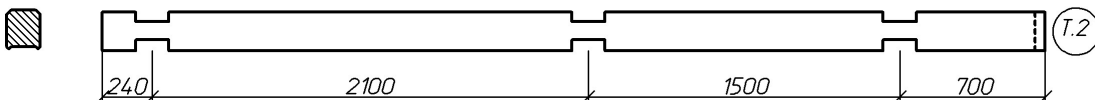

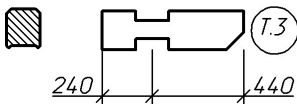
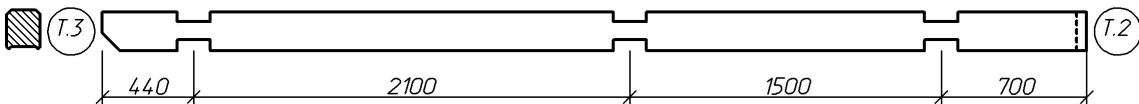
Исполнитель:

Дата: 21.02.2014 23:12:58

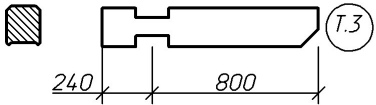
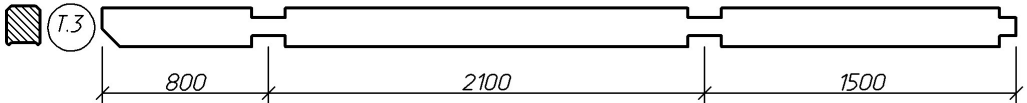
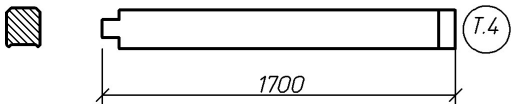
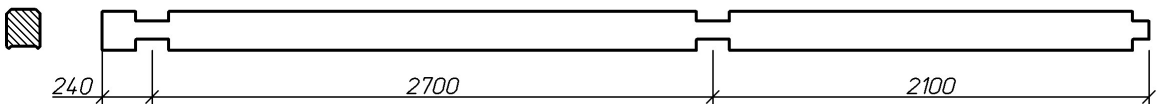
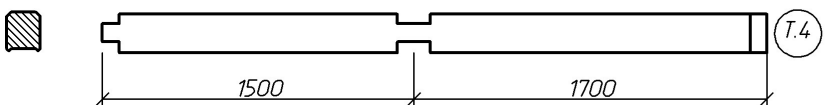
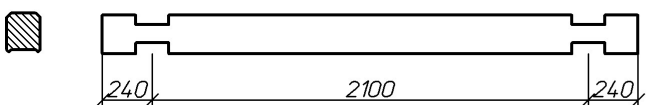
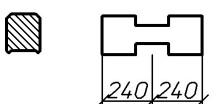
Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p><b>Стена 1. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <p>Общее кол-во (шт): <b>75</b>  Общая длина (м): <b>270,70</b>  Общий объем (куб.м): <b>8,66</b></p>			
1_1_1, 1_3_1, 1_5_1, 1_7_1, 1_9_1, 1_11_1, 1_13_1, 1_15_1, 1_17_1, 1_19_1, 1_21_1	2940	11	
1_1_2, 1_3_2, 1_5_2, 1_7_2, 1_9_2, 1_11_2, 1_13_2, 1_15_2, 1_17_2, 1_19_2, 1_21_2, 1_23_2, 1_25_2	3600	13	
1_1_3	4280	1	
1_2_1, 1_4_1, 1_6_1, 1_8_1, 1_10_1, 1_12_1, 1_14_1, 1_16_1, 1_18_1, 1_20_1, 1_22_1	5040	11	

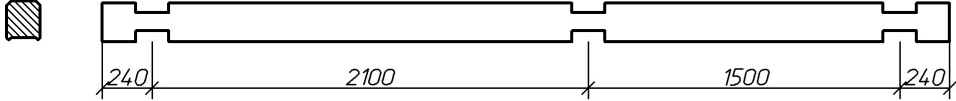
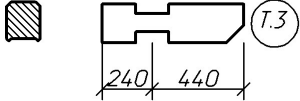
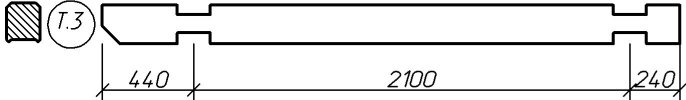
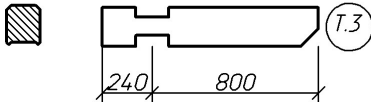
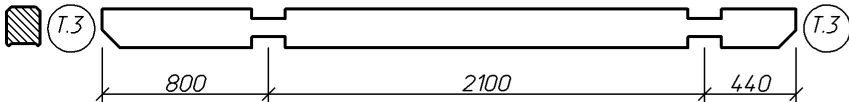
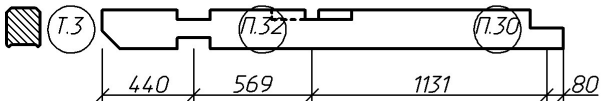
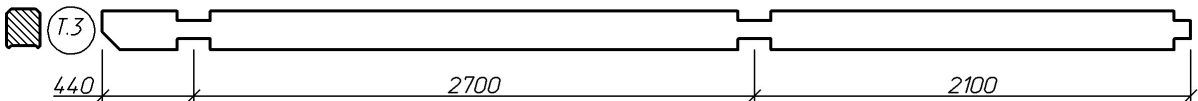
Позиция	Длина	Штуки	Схема
1_2_2, 1_4_2, 1_6_2, 1_8_2, 1_10_2, 1_12_2, 1_14_2, 1_16_2	4450	8	
1_2_3, 1_4_3, 1_6_3, 1_8_3, 1_10_3, 1_12_3, 1_14_3, 1_16_3, 1_18_3, 1_20_3, 1_22_3, 1_24_3	1330	12	
1_3_3, 1_5_3, 1_7_3, 1_9_3, 1_11_3, 1_13_3, 1_15_3	4170	7	
1_17_3, 1_19_3, 1_21_3, 1_23_3, 1_25_3	4170	5	
1_18_2, 1_20_2, 1_22_2, 1_24_2	4450	4	
1_23_1	3140	1	
1_24_1	5700	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема				
1_25_1	3600	1					
<b>Всего по Стена 1.</b> <b>Материал: Брус 160</b> <b>х 185 (175) **, Сосна</b> <b>брус.</b>	<b>Бревен:</b>		<b>270,70 м. п.</b>	<b>8,66 м. куб.</b>	<b>75 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>47,37 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>		<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>182,67 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>		<b>272,48 м. п.</b>	<b>32,70 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>		<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>		<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>		<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>		<b>204</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>175</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>29</b>

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 2. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт): 81</b></p> <p align="right"><b>Общая длина (м): 175,94</b></p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м): 5,63</b></p> </div>			
2_1_1, 2_2_1, 2_3_1, 2_4_1, 2_5_1, 2_6_1, 2_7_1, 2_8_1, 2_9_1, 2_10_1, 2_11_1, 2_12_1, 2_17_1, 2_18_1, 2_19_1, 2_20_1, 2_21_1	480	17	
2_1_2, 2_2_2, 2_5_2, 2_8_2, 2_11_2	5540	5	
2_3_2, 2_4_2, 2_6_2, 2_7_2, 2_9_2, 2_10_2, 2_12_2	4540	7	
2_3_3, 2_4_3, 2_6_3, 2_7_3, 2_9_3, 2_10_3, 2_12_3, 2_13_3	300	8	
2_13_1	680	1	
2_13_2	4740	1	

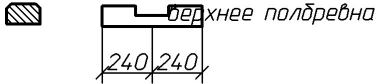
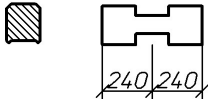
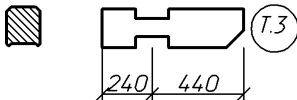
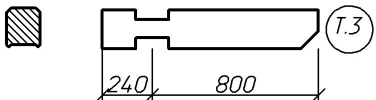
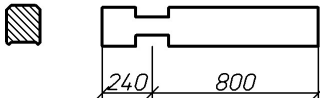


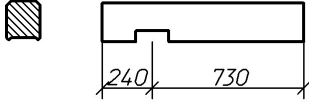
Позиция	Длина	Штуки	Схема
2_14_1	1040	1	
2_14_2	4400	1	
2_14_3	1700	1	
2_15_1, 2_16_1	5040	2	
2_15_2, 2_16_2	3200	2	
2_17_2, 2_18_2, 2_19_2, 2_20_2, 2_21_2, 2_22_1, 2_24_1, 2_25_1, 2_26_1, 2_27_1, 2_28_1, 2_29_1	2580	12	
2_17_3, 2_18_3, 2_19_3, 2_20_3, 2_21_3, 2_22_2, 2_24_2, 2_25_2, 2_26_2, 2_27_2, 2_28_2	480	11	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
2_23_1	4080	1	
2_29_2	680	1	
2_30_1	2780	1	
2_30_2	1040	1	
2_31_1	3340	1	
2_31_2	2220	1	
2_32_1	5240	1	

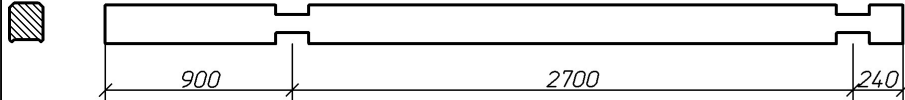
Позиция	Длина	Штуки	Схема
2_32_2	3280	1	
2_33_1	3600	1	
2_33_2	5380	1	
2_34_1	5700	1	
2_34_2	3280	1	

Всего по Стена 2. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	175,94 м. п.	5,63 м. куб.	81 шт.	Площадь стены	30,79 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	133,12 м. кв.
	Уплотнителей:	183,05 м. п.	21,97 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	140	Стандартных:	132	Нестандартных:	8

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 2*. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт): 26</b></p> <p align="right"><b>Общая длина (м): 15,41</b></p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м): 0,49</b></p> </div>			
2*_0_1	480	1	
2*_1_1, 2*_2_1, 2*_3_1, 2*_4_1, 2*_5_1, 2*_6_1, 2*_7_1, 2*_8_1, 2*_9_1, 2*_10_1, 2*_11_1, 2*_12_1, 2*_13_1, 2*_14_1, 2*_15_1, 2*_16_1, 2*_17_1, 2*_18_1, 2*_19_1	480	19	
2*_20_1	680	1	
2*_21_1	1040	1	
2*_22_1, 2*_23_1, 2*_24_1	1040	3	

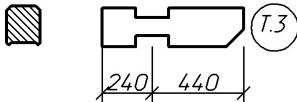
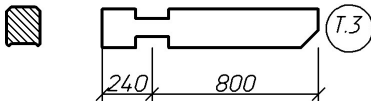
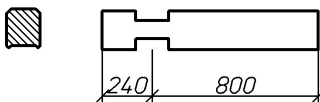
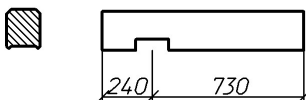
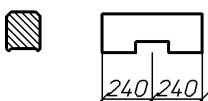
Позиция	Длина	Штуки	Схема				
2*_25_1	970	1					
<b>Всего по Стена 2*.</b> <b>Материал: Брус 160</b> <b>х 185 (175) **, Сосна</b> <b>брус.</b>	<b>Бревен:</b>		<b>15,41 м. п.</b>	<b>0,49 м. куб.</b>	<b>26 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>2,70 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>		<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>11,55 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>		<b>17,56 м. п.</b>	<b>2,11 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>		<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>		<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>		<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>		<b>26</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>26</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>0</b>

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 3. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right">Общее кол-во (шт): <b>33</b></p> <p align="right">Общая длина (м): <b>82,56</b></p> <p align="right">Общий объем (куб.м): <b>2,64</b></p> </div>			
3_1_1, 3_2_1, 3_3_1, 3_4_1, 3_5_1, 3_6_1, 3_7_1, 3_10_1, 3_14_1, 3_15_1, 3_16_1, 3_17_1, 3_18_1, 3_19_1, 3_20_1, 3_21_1, 3_22_1, 3_23_1, 3_24_1, 3_25_1	3180	20	
3_8_1, 3_9_1, 3_11_1, 3_12_1, 3_13_1	790	5	
3_8_2, 3_9_2, 3_11_2, 3_12_2, 3_13_2	790	5	
3_26_1	3380	1	
3_27_1	3840	1	

Позиция		Длина	Штуки	Схема			
3_28_1		3840	1				
Всего по Стена 3. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:		82,56 м. п.	2,64 м. куб.	33 шт.	Площадь стены	14,45 м. кв.
	В том числе Технологических припусков		0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	57,88 м. кв.
	Уплотнителей:		85,05 м. п.	10,21 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:		0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:		0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:		0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:		56	Стандартных:	56	Нестандартных:	0



Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 3*. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт): 52</b></p> <p align="right"><b>Общая длина (м): 60,95</b></p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м): 1,90</b></p> </div>			
3*_0_1	2980	1	
3*_1_1, 3*_2_1, 3*_5_1, 3*_8_1, 3*_11_1, 3*_14_1, 3*_15_1, 3*_16_1	2980	8	
3*_3_1, 3*_4_1, 3*_6_1, 3*_7_1, 3*_9_1, 3*_10_1, 3*_12_1, 3*_13_1	1800	8	
3*_3_2, 3*_4_2, 3*_6_2, 3*_7_2, 3*_9_2, 3*_10_2, 3*_12_2, 3*_13_2	480	8	
3*_17_1, 3*_17_2, 3*_18_1, 3*_18_2, 3*_19_1, 3*_19_2, 3*_20_1, 3*_21_1, 3*_22_1, 3*_23_1, 3*_24_1, 3*_25_1, 3*_26_1, 3*_27_1, 3*_28_1, 3*_29_1, 3*_30_1, 3*_31_1, 3*_32_1, 3*_33_1	480	20	

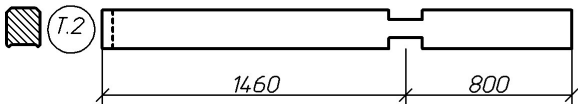
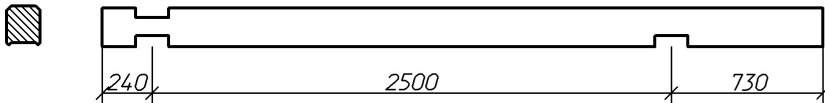
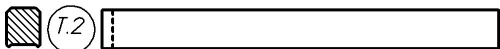
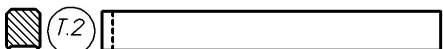
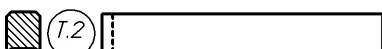
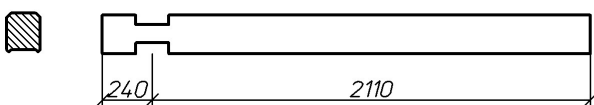
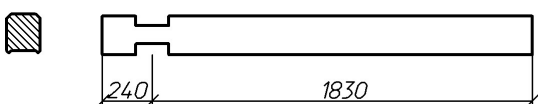
Позиция	Длина	Штуки	Схема
3*_20_2	680	1	
3*_21_2	1040	1	
3*_22_2, 3*_23_2, 3*_24_2	1040	3	
3*_25_2	970	1	
3*_34_1	480	1	

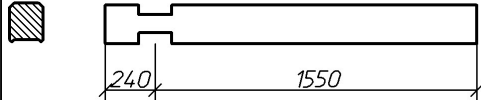
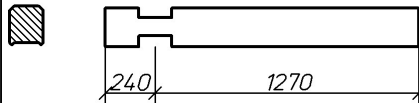
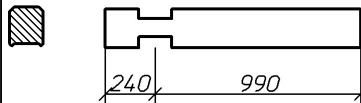
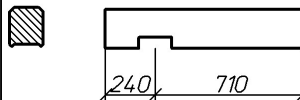
Всего по Стена 3*. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	60,95 м. п.	1,90 м. куб.	52 шт.	Площадь стены	10,67 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	47,86 м. кв.
	Уплотнителей:	64,17 м. п.	7,70 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	61	Стандартных:	61	Нестандартных:	0

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 4. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right">Общее кол-во (шт): <b>31</b></p> <p align="right">Общая длина (м): <b>28,83</b></p> <p align="right">Общий объем (куб.м): <b>0,91</b></p> </div>			
4_0_1	930	1	
4_1_1, 4_2_1, 4_3_1, 4_4_1, 4_5_1, 4_6_1, 4_7_1, 4_8_1, 4_9_1, 4_10_1, 4_11_1, 4_12_1, 4_13_1, 4_14_1, 4_15_1, 4_16_1, 4_17_1, 4_18_1, 4_19_1, 4_20_1, 4_21_1, 4_22_1, 4_23_1, 4_24_1, 4_25_1, 4_26_1, 4_27_1, 4_28_1, 4_29_1	930	29	
4_30_1	930	1	

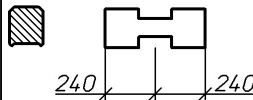
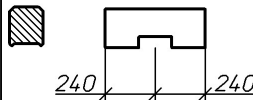
<b>Всего по Стена 4. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b>	<b>Бревен:</b>	<b>28,83 м. п.</b>	<b>0,91 м. куб.</b>	<b>31 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>5,05 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>	<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>20,64 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>	<b>31,05 м. п.</b>	<b>3,73 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>	<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>	<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>	<b>31</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>0</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>31</b>

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 5. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт): 44</b></p> <p align="right"><b>Общая длина (м): 91,84</b></p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м): 2,89</b></p> </div>			
5_0_1	2980	1	
5_1_1, 5_2_1, 5_3_1, 5_4_1, 5_5_1, 5_6_1, 5_7_1, 5_8_1, 5_9_1, 5_10_1, 5_11_1, 5_12_1, 5_13_1, 5_14_1, 5_15_1, 5_16_1, 5_17_1	2980	17	
5_18_1, 5_19_1, 5_20_1, 5_22_1, 5_23_1, 5_24_1, 5_26_1, 5_27_1, 5_28_1	480	9	
5_18_2, 5_19_2	1700	2	
5_20_2	1900	1	
5_21_1	3540	1	

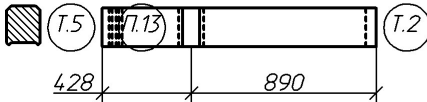
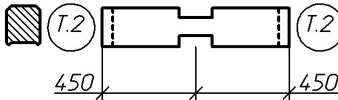
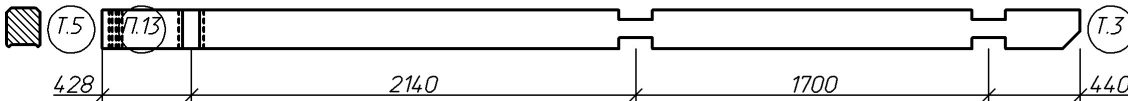
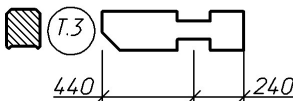
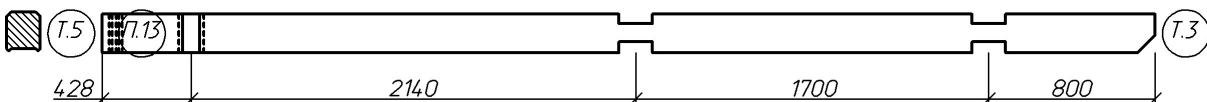
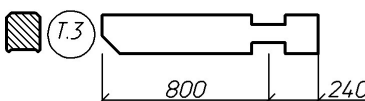
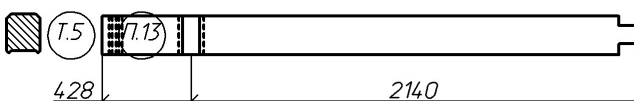
Позиция	Длина	Штуки	Схема
5_22_2, 5_23_2, 5_24_2	2260	3	
5_25_1	3470	1	
5_26_2	1910	1	
5_27_2	1630	1	
5_28_2	1350	1	
5_29_1	2350	1	
5_30_1	2070	1	

Позиция		Длина	Штуки	Схема				
5_31_1		1790	1					
5_32_1		1510	1					
5_33_1		1230	1					
5_34_1		950	1					
Всего по Стена 5. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:		91,84 м. п.		2,89 м. куб.	44 шт.	Площадь стены	16,07 м. кв.
	В том числе Технологических припусков		0,00 м. п.		0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	66,85 м. кв.
	Уплотнителей:		95,06 м. п.		11,41 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:		0 шт.	Диаметр отверстия:		0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:		0	Неподвижных опор:		0	Муфт:	0
	Всего отверстий:		0	Под нагели:		0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:		61	Стандартных:		61	Нестандартных:	0

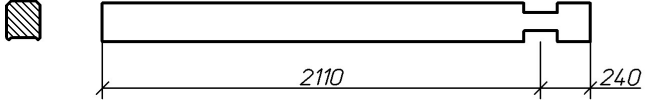
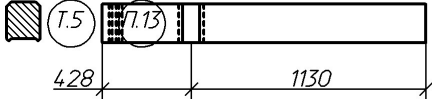
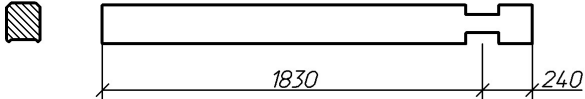
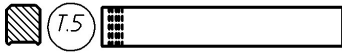
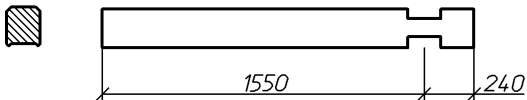
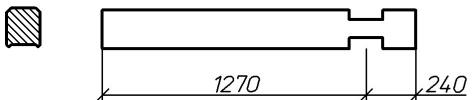
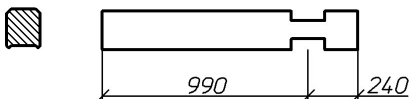


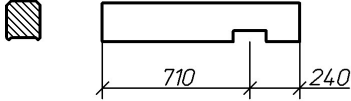
Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Стена 6. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.						
Общее кол-во (шт): 7						
Общая длина (м): 3,36						
Общий объем (куб.м): 0,11						
6_1_1, 6_2_1, 6_3_1, 6_4_1, 6_5_1, 6_6_1	480	6				
6_7_1	480	1				
Всего по Стена 6. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	3,36 м. п.	0,11 м. куб.	7 шт.	Площадь стены	0,59 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	2,62 м. кв.
	Уплотнителей:	3,51 м. п.	0,42 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	7	Стандартных:	7	Нестандартных:	0

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 6*. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right">Общее кол-во (шт): <b>78</b></p> <p align="right">Общая длина (м): <b>155,08</b></p> <p align="right">Общий объем (куб.м): <b>4,88</b></p> </div>			
6*_0_1	4508,1	1	
6*_0_2	480	1	
6*_1_1, 6*_5_1, 6*_9_1, 6*_17_1, 6*_18_1, 6*_19_1, 6*_20_1, 6*_21_1, 6*_22_1, 6*_23_1, 6*_24_1, 6*_25_1, 6*_26_1, 6*_27_1	4508,1	14	
6*_1_2, 6*_2_3, 6*_3_3, 6*_4_3, 6*_5_2, 6*_6_3, 6*_7_4, 6*_8_4, 6*_9_2, 6*_10_4, 6*_11_4, 6*_12_4, 6*_17_2, 6*_18_2, 6*_19_2	480	15	
6*_2_1, 6*_3_1, 6*_4_1, 6*_6_1	3018,1	4	
6*_2_2, 6*_3_2, 6*_4_2, 6*_6_2, 6*_7_3, 6*_8_3, 6*_10_3, 6*_11_3, 6*_12_3	690	9	

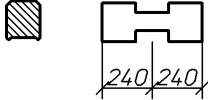
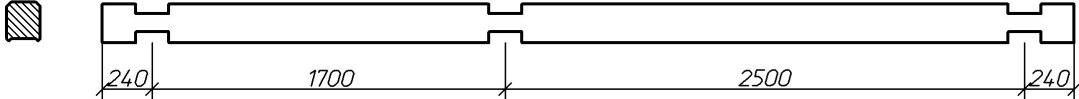
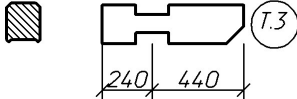
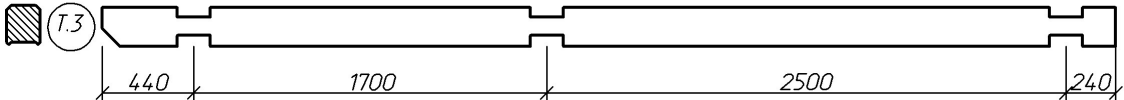
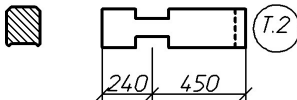
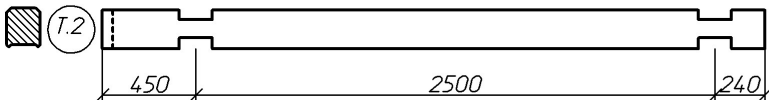
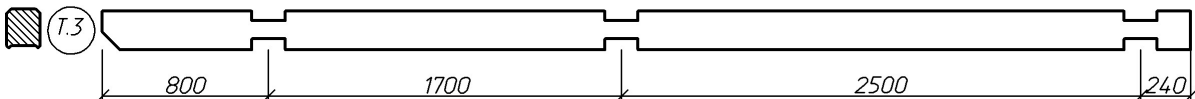
Позиция	Длина	Штуки	Схема
6*_7_1, 6*_8_1, 6*_10_1, 6*_11_1, 6*_12_1	1318,1	5	
6*_7_2, 6*_8_2, 6*_10_2, 6*_11_2, 6*_12_2	900	5	
6*_13_1	4708,1	1	
6*_13_2	680	1	
6*_14_1	5068,1	1	
6*_14_2	1040	1	
6*_15_1, 6*_16_1	2568,3	2	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
6*_15_2, 6*_16_2	4439,9	2	
6*_20_2	680	1	
6*_21_2	1040	1	
6*_22_2, 6*_23_2, 6*_24_2	1040	3	
6*_25_2	970	1	
6*_28_1	4508,1	1	
6*_29_1	1958,1	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
6*_29_2	2350	1	
6*_30_1	1558,1	1	
6*_30_2	2070	1	
6*_31_1	1158,1	1	
6*_31_2	1790	1	
6*_32_1	1510	1	
6*_33_1	1230	1	

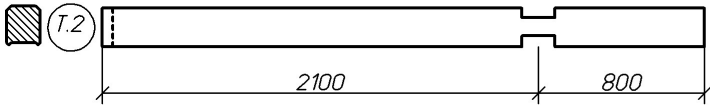
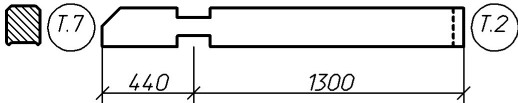
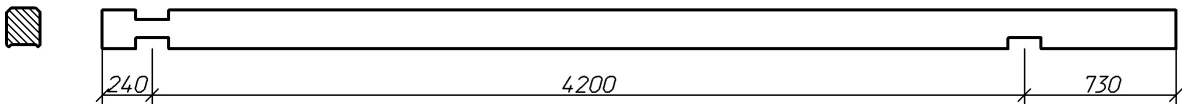
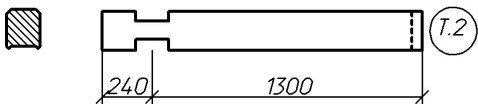

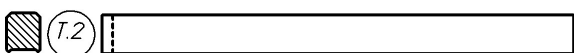
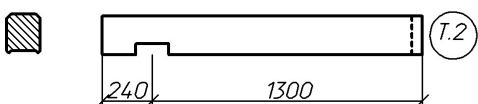
Позиция	Длина	Штуки	Схема				
6*_34_1	950	1					
<b>Всего по Стена 6*.</b> <b>Материал: Брус 160</b> <b>х 185 (175) **, Сосна</b> <b>брус.</b>	<b>Бревен:</b>		<b>155,08 м. п.</b>	<b>4,88 м. куб.</b>	<b>78 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>27,14 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>		<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>111,63 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>		<b>159,33 м. п.</b>	<b>19,12 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>		<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>		<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>		<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>		<b>123</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>92</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>31</b>

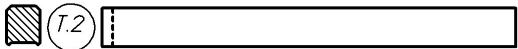
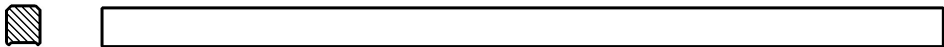
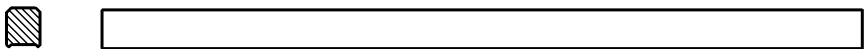
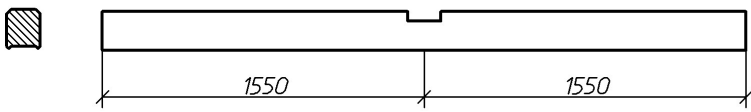
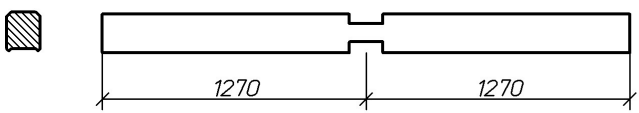
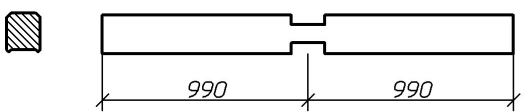
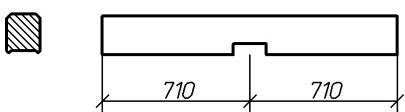
Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p><b>Стена 7. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p>Общее кол-во (шт): 55</p> <p>Общая длина (м): 173,51</p> <p>Общий объем (куб.м): 5,42</p> </div>			
7_0_1	3840	1	<p>Схема бруса 7_0_1: длина 3600, ширина 240, с выемкой в центре.</p>
7_0_2	4440	1	<p>Схема бруса 7_0_2: длина 2500, ширина 240, с выемкой в центре, общая длина 4440.</p>
7_1_1, 7_6_1	5540	2	<p>Схема бруса 7_1_1, 7_6_1: длина 3600, ширина 240, с выемкой в центре, общая длина 5540.</p>
7_1_2, 7_6_2	2740	2	<p>Схема бруса 7_1_2, 7_6_2: длина 2500, ширина 240, с выемкой в центре, общая длина 2740.</p>
7_2_1	680	1	<p>Схема бруса 7_2_1: длина 440, ширина 240, с выемкой в центре, общая длина 680.</p>
7_2_2	4880	1	<p>Схема бруса 7_2_2: длина 2500, ширина 240, с выемкой в центре, общая длина 4880.</p>

Позиция	Длина	Штуки	Схема
7_3_1, 7_4_1	480	2	
7_3_2, 7_4_2, 7_9_1, 7_13_1, 7_14_1, 7_15_1, 7_16_1, 7_17_1	4680	8	
7_5_1	680	1	
7_5_2, 7_18_1	4880	2	
7_7_1, 7_8_1, 7_10_1, 7_11_1, 7_12_1	690	5	
7_7_2, 7_8_2, 7_10_2, 7_11_2, 7_12_2	3190	5	
7_19_1	5240	1	



Позиция	Длина	Штуки	Схема
7_20_1	5700	1	
7_20_2	2940	1	
7_21_1	4000	1	
7_21_2	5000	1	
7_22_1	4000	1	
7_22_2	5000	1	
7_23_1	2100	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
7_23_2, 7_24_2	2900	2	
7_24_1	1740	1	
7_25_1	5170	1	
7_26_1, 7_27_1	1540	2	
7_26_2	2550	1	
7_27_2	2270	1	
7_28_1	1540	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
7_28_2	1990	1	
7_29_1	4050	1	
7_30_1	3660	1	
7_31_1	3100	1	
7_32_1	2540	1	
7_33_1	1980	1	
7_34_1	1420	1	

Всего по Стена 7. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	173,51 м. п.	5,42 м. куб.	55 шт.	Площадь стены	30,36 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	123,75 м. кв.
	Уплотнителей:	174,16 м. п.	20,90 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	97	Стандартных:	94	Нестандартных:	3

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 8. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт):</b> 32</p> <p align="right"><b>Общая длина (м):</b> 65,30</p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м):</b> 2,09</p> </div>			
8_1_1, 8_2_1, 8_3_1, 8_4_1, 8_5_1, 8_6_1, 8_7_1, 8_8_1, 8_9_1, 8_10_1, 8_11_1, 8_12_1, 8_13_1, 8_14_1, 8_15_1, 8_16_1, 8_17_1, 8_18_1, 8_19_1, 8_20_1, 8_21_1, 8_22_1, 8_23_1, 8_24_1, 8_25_1, 8_26_1, 8_27_1, 8_28_1, 8_29_1, 8_30_1	2070,1	30	
8_31_1	1670,1	1	
8_32_1	1530,1	1	

<b>Всего по Стена 8. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b>	<b>Бревен:</b>	<b>65,30 м. п.</b>	<b>2,09 м. куб.</b>	<b>32 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>11,43 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>	<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>45,13 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>	<b>69,53 м. п.</b>	<b>8,34 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>	<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>	<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>	<b>62</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>0</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>62</b>

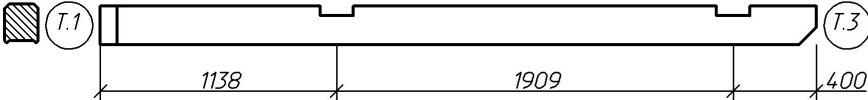
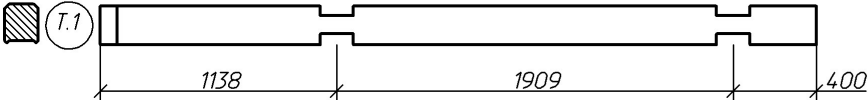
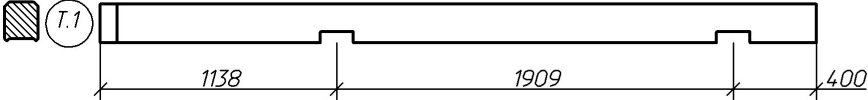
Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 9. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт): 32</b></p> <p align="right"><b>Общая длина (м): 65,30</b></p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м): 2,09</b></p> </div>			
9_1_1, 9_2_1, 9_3_1, 9_4_1, 9_5_1, 9_6_1, 9_7_1, 9_8_1, 9_9_1, 9_10_1, 9_11_1, 9_12_1, 9_13_1, 9_14_1, 9_15_1, 9_16_1, 9_17_1, 9_18_1, 9_19_1, 9_20_1, 9_21_1, 9_22_1, 9_23_1, 9_24_1, 9_25_1, 9_26_1, 9_27_1, 9_28_1, 9_29_1, 9_30_1	2070,1	30	
9_31_1	1670,1	1	
9_32_1	1530,1	1	

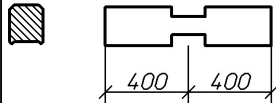
Всего по Стена 9. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	65,30 м. п.	2,09 м. куб.	32 шт.	Площадь стены	11,43 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	45,13 м. кв.
	Уплотнителей:	69,53 м. п.	8,34 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	62	Стандартных:	0	Нестандартных:	62

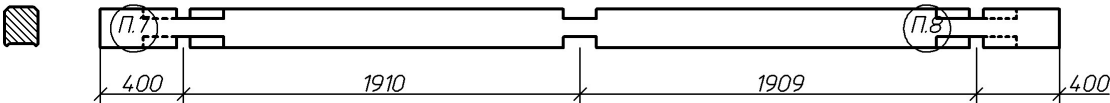


Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 10. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right">Общее кол-во (шт): <b>10</b></p> <p align="right">Общая длина (м): <b>43,09</b></p> <p align="right">Общий объем (куб.м): <b>1,38</b></p> </div>			
10_30_1	2790	1	
10_31_1	4000	1	
10_32_1	6000	1	
10_32_2	5777	1	
10_33_1	3500	1	
10_33_2	6000	1	

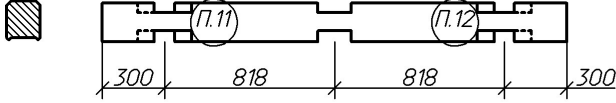
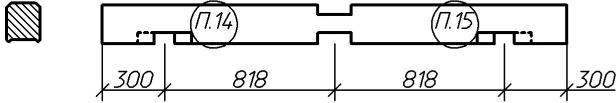
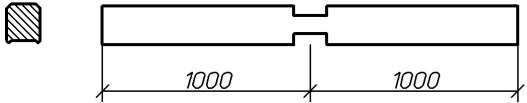
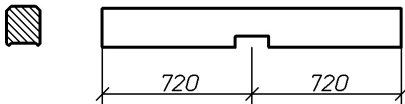
Позиция	Длина	Штуки	Схема			
10_33_3	2787	1				
10_34_1	5300	1				
10_34_2	2616,5	1				
10_34_3	4320,5	1				
Всего по Стена 10. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	43,09 м. п.	1,38 м. куб.	10 шт.	Площадь стены	7,54 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	30,04 м. кв.
	Уплотнителей:	41,46 м. п.	4,97 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	14	Стандартных:	14	Нестандартных:	0

Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Стена 10*. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.						
					Общее кол-во (шт):	3
					Общая длина (м):	10,34
					Общий объем (куб.м):	0,33
10*_20_1	3447,4	1				
10*_21_1	3447,4	1				
10*_22_1	3447,4	1				
Всего по Стена 10*. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	10,34 м. п.	0,33 м. куб.	3 шт.	Площадь стены	1,81 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	9,19 м. кв.
	Уплотнителей:	7,31 м. п.	0,88 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	6	Стандартных:	6	Нестандартных:	0

Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Стена 11. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.						
Общее кол-во (шт): 2						
Общая длина (м): 1,60						
Общий объем (куб.м): 0,05						
11_21_1, 11_22_1	800	2				
Всего по Стена 11. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	1,60 м. п.	0,05 м. куб.	2 шт.	Площадь стены	0,28 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	1,17 м. кв.
	Уплотнителей:	0,91 м. п.	0,11 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	2	Стандартных:	2	Нестандартных:	0

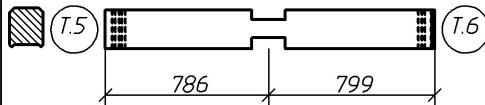
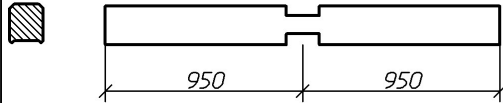
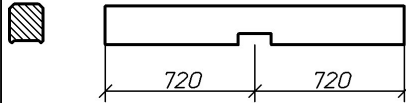
Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Стена 12. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.						
Общее кол-во (шт): 2						
Общая длина (м): 9,24						
Общий объем (куб.м): 0,30						
12_21_1, 12_22_1	4618,4	2				
Всего по Стена 12. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	9,24 м. п.	0,30 м. куб.	2 шт.	Площадь стены	1,62 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	6,24 м. кв.
	Уплотнителей:	4,93 м. п.	0,59 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	6	Стандартных:	2	Нестандартных:	4

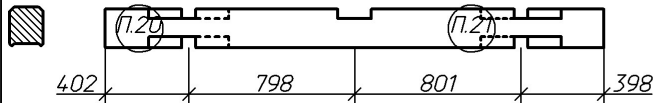
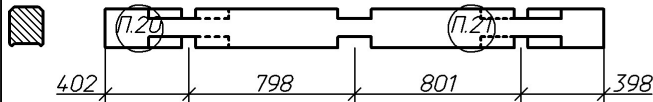
Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 13. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right">Общее кол-во (шт): <b>43</b></p> <p align="right">Общая длина (м): <b>70,03</b></p> <p align="right">Общий объем (куб.м): <b>2,21</b></p> </div>			
13_0_1	2236	1	
13_1_1, 13_4_1, 13_7_1, 13_10_1, 13_13_1, 13_14_1, 13_15_1, 13_16_1, 13_17_1, 13_18_1, 13_19_1, 13_23_1, 13_24_1, 13_25_1, 13_26_1, 13_27_1, 13_28_1	2236	17	
13_2_1, 13_3_1, 13_5_1, 13_6_1, 13_8_1, 13_9_1, 13_11_1, 13_12_1	668	8	
13_2_2, 13_3_2, 13_5_2, 13_6_2, 13_8_2, 13_9_2, 13_11_2, 13_12_2	668	8	
13_20_1, 13_21_1, 13_22_1	2236	3	
13_29_1	2236	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема				
13_30_1, 13_31_1	2236	2					
13_32_1	2236	1					
13_33_1	2000	1					
13_34_1	1440	1					
<b>Всего по Стена 13.</b> <b>Материал: Брус 160</b> <b>х 185 (175) **, Сосна</b> <b>брус.</b>	<b>Бревен:</b>		<b>70,03 м. п.</b>	<b>2,21 м. куб.</b>	<b>43 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>12,25 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>		<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>51,73 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>		<b>75,04 м. п.</b>	<b>9,00 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>		<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>		<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>		<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>		<b>75</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>6</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>69</b>

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена 14. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right">Общее кол-во (шт): <b>43</b></p> <p align="right">Общая длина (м): <b>48,77</b></p> <p align="right">Общий объем (куб.м): <b>1,54</b></p> </div>			
14_0_1	1585,4	1	
14_1_1, 14_4_1, 14_7_1, 14_10_1, 14_13_1, 14_14_1, 14_15_1, 14_16_1, 14_17_1, 14_18_1, 14_19_1, 14_20_1, 14_21_1, 14_22_1, 14_23_1, 14_24_1, 14_25_1, 14_26_1, 14_27_1, 14_28_1	1585,4	20	
14_2_1, 14_3_1, 14_5_1, 14_6_1, 14_8_1, 14_9_1, 14_11_1, 14_12_1	336,1	8	
14_2_2, 14_3_2, 14_5_2, 14_6_2, 14_8_2, 14_9_2, 14_11_2, 14_12_2	349,2	8	
14_29_1	1585,4	1	



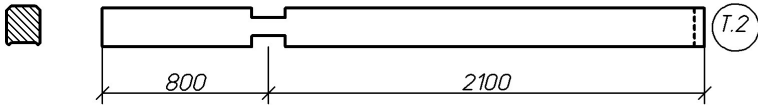
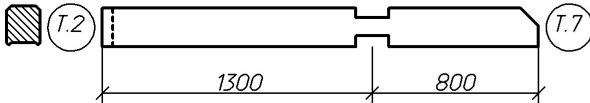
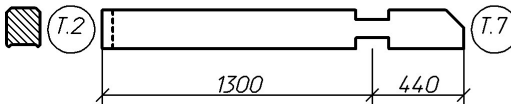
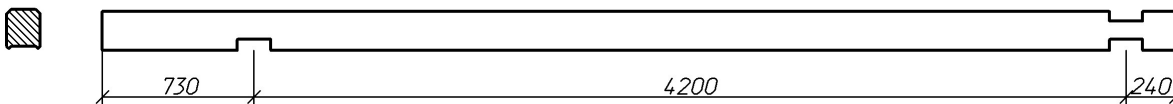
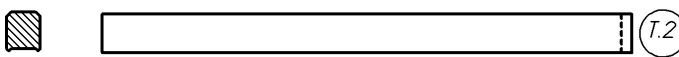
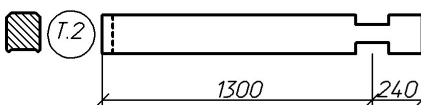
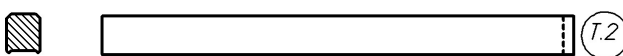
Позиция		Длина	Штуки	Схема		
14_30_1, 14_31_1		1585,4	2			
14_32_1, 14_33_1		1900,1	2			
14_34_1		1440,1	1			
Всего по Стена 14. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	48,77 м. п.	1,54 м. куб.	43 шт.	Площадь стены	8,54 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	35,88 м. кв.
	Уплотнителей:	47,71 м. п.	5,73 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	6	Стандартных:	6	Нестандартных:	0

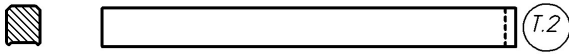
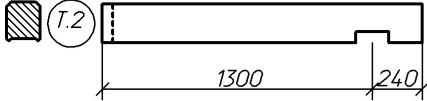

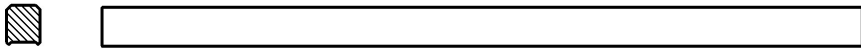
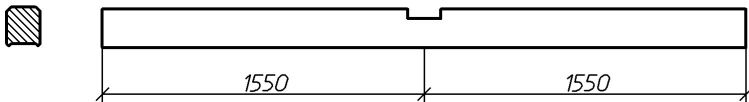
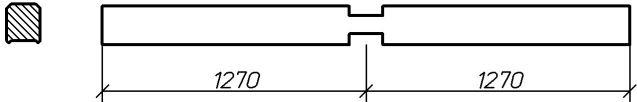
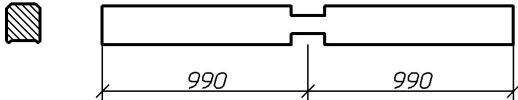
Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Стена 15. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.						
Общее кол-во (шт): 3						
Общая длина (м): 7,20						
Общий объем (куб.м): 0,23						
15_31_1	2400	1				
15_32_1, 15_33_1	2400	2				
Всего по Стена 15. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	7,20 м. п.	0,23 м. куб.	3 шт.	Площадь стены	1,26 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	4,95 м. кв.
	Уплотнителей:	5,43 м. п.	0,65 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	9	Стандартных:	3	Нестандартных:	6

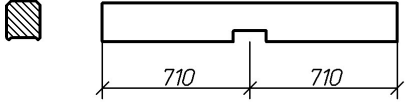
Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p><b>Стена А. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <p style="text-align: right;">Общее кол-во (шт): <b>60</b>  Общая длина (м): <b>169,51</b>  Общий объем (куб.м): <b>5,29</b></p>			
A_0_1	4440	1	
A_0_2	3840	1	
A_1_1, A_6_1	2740	2	
A_1_2, A_6_2	5540	2	
A_2_1	4880	1	
A_2_2	680	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
A_3_1, A_4_1, A_9_1, A_13_1, A_14_1, A_15_1, A_16_1, A_17_1	4680	8	
A_3_2, A_4_2	480	2	
A_5_1, A_18_1	4880	2	
A_5_2	680	1	
A_7_1, A_8_1, A_10_1, A_11_1, A_12_1	1490	5	
A_7_2, A_8_2, A_10_2, A_11_2, A_12_2	900	5	
A_7_3, A_8_3, A_10_3, A_11_3, A_12_3	690	5	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
A_19_1	5240	1	
A_20_1	2940	1	
A_20_2	5700	1	
A_21_1	5000	1	
A_21_2	4000	1	
A_22_1	5000	1	
A_22_2	4000	1	

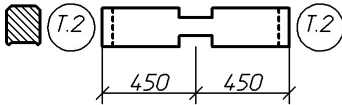
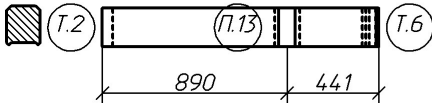
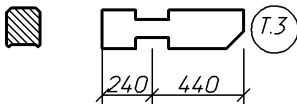
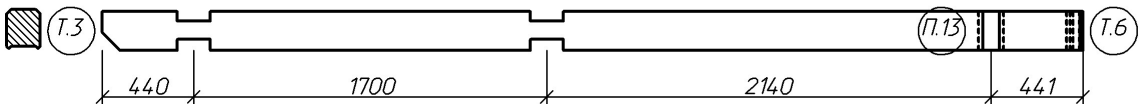
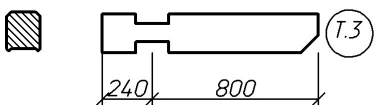
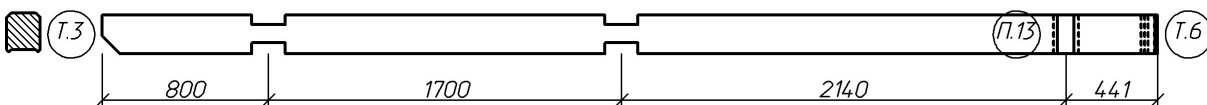
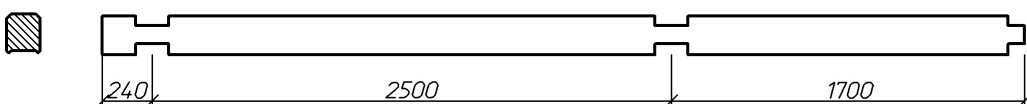
Позиция	Длина	Штуки	Схема
A_23_1, A_24_1	2900	2	
A_23_2	2100	1	
A_24_2	1740	1	
A_25_1	5170	1	
A_26_1	2550	1	
A_26_2, A_27_2	1540	2	
A_27_1	2270	1	

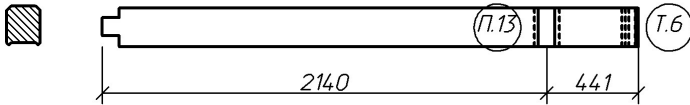
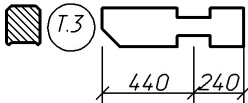
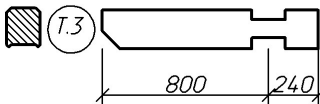
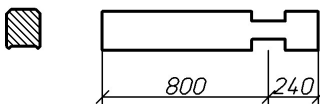
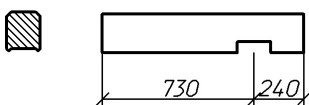
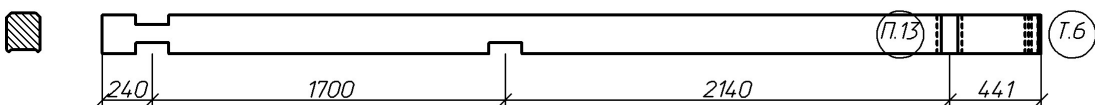
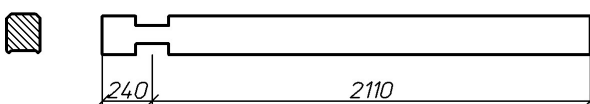
Позиция	Длина	Штуки	Схема
A_28_1	1990	1	
A_28_2	1540	1	
A_29_1	4050	1	
A_30_1	3660	1	
A_31_1	3100	1	
A_32_1	2540	1	
A_33_1	1980	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема				
A_34_1	1420	1					
<b>Всего по Стена А.</b> <b>Материал: Брус 160</b> <b>х 185 (175) **, Сосна</b> <b>брус.</b>	<b>Бревен:</b>		<b>169,51 м. п.</b>	<b>5,29 м. куб.</b>	<b>60 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>29,66 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>		<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>121,02 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>		<b>170,16 м. п.</b>	<b>20,42 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>		<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>		<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>		<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>		<b>97</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>94</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>3</b>

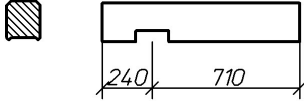


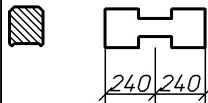
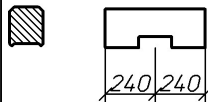
Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена Б. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт): 78</b></p> <p align="right"><b>Общая длина (м): 155,50</b></p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м): 4,90</b></p> </div>			
Б_0_1	480	1	
Б_0_2	4521,2	1	
Б_1_1, Б_2_1, Б_3_1, Б_4_1, Б_5_1, Б_6_1, Б_7_1, Б_8_1, Б_9_1, Б_10_1, Б_11_1, Б_12_1, Б_17_1, Б_18_1, Б_19_1	480	15	
Б_1_2, Б_5_2, Б_9_2, Б_17_2, Б_18_2, Б_19_2, Б_20_2, Б_21_2, Б_22_2, Б_23_2, Б_24_2, Б_25_2, Б_26_1, Б_27_1	4521,2	14	
Б_2_2, Б_3_2, Б_4_2, Б_6_2, Б_7_2, Б_8_2, Б_10_2, Б_11_2, Б_12_2	690	9	
Б_2_3, Б_3_3, Б_4_3, Б_6_3	3031,2	4	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
Б_7_3, Б_8_3, Б_10_3, Б_11_3, Б_12_3	900	5	
Б_7_4, Б_8_4, Б_10_4, Б_11_4, Б_12_4	1331,2	5	
Б_13_1	680	1	
Б_13_2	4721,2	1	
Б_14_1	1040	1	
Б_14_2	5081,2	1	
Б_15_1, Б_16_1	4440	2	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
Б_15_2, Б_16_2	2581,2	2	
Б_20_1	680	1	
Б_21_1	1040	1	
Б_22_1, Б_23_1, Б_24_1	1040	3	
Б_25_1	970	1	
Б_28_1	4521,2	1	
Б_29_1	2350	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема
Б_29_2	1971,2	1	
Б_30_1	2070	1	
Б_30_2	1571,2	1	
Б_31_1	1790	1	
Б_31_2	1171,2	1	
Б_32_1	1510	1	
Б_33_1	1230	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема				
Б_34_1	950	1					
<b>Всего по Стена Б.</b> <b>Материал: Брус 160</b> <b>х 185 (175) **, Сосна</b> <b>брус.</b>	<b>Бревен:</b>		<b>155,50 м. п.</b>	<b>4,90 м. куб.</b>	<b>78 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>27,21 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>		<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>111,87 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>		<b>159,63 м. п.</b>	<b>19,16 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>		<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>		<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>		<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>		<b>123</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>92</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>31</b>

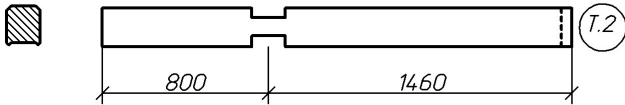
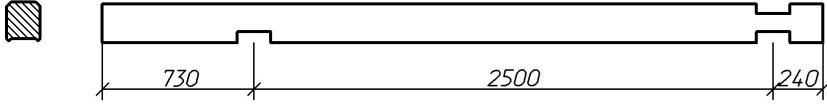
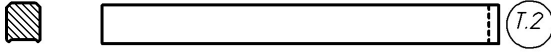
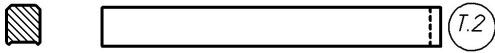
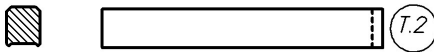
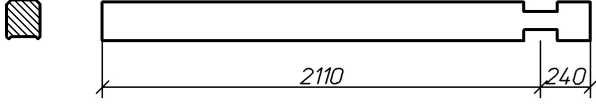
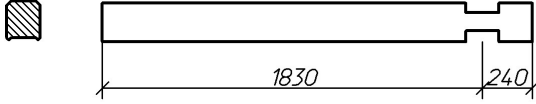
Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Стена Б*. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.						
Общее кол-во (шт): 7						
Общая длина (м): 3,36						
Общий объем (куб.м): 0,11						
Б*_1_1, Б*_2_1, Б*_3_1, Б*_4_1, Б*_5_1, Б*_6_1	480	6				
Б*_7_1	480	1				
Всего по Стена Б*. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	3,36 м. п.	0,11 м. куб.	7 шт.	Площадь стены	0,59 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	2,62 м. кв.
	Уплотнителей:	3,51 м. п.	0,42 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	7	Стандартных:	7	Нестандартных:	0

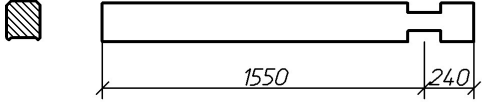
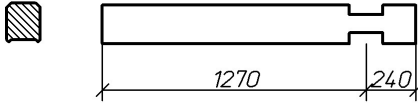
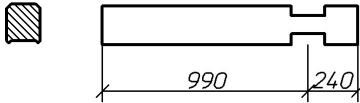
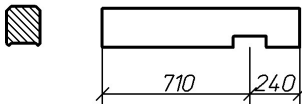
Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена В. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт): 31</b></p> <p align="right"><b>Общая длина (м): 28,83</b></p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м): 0,91</b></p> </div>			
B_0_1	930	1	
B_1_1, B_2_1, B_3_1, B_4_1, B_5_1, B_6_1, B_7_1, B_8_1, B_9_1, B_10_1, B_11_1, B_12_1, B_13_1, B_14_1, B_15_1, B_16_1, B_17_1, B_18_1, B_19_1, B_20_1, B_21_1, B_22_1, B_23_1, B_24_1, B_25_1, B_26_1, B_27_1, B_28_1, B_29_1	930	29	
B_30_1	930	1	

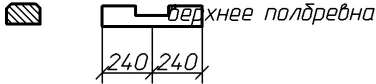
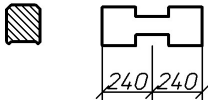
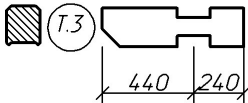
Всего по Стена В. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	28,83 м. п.	0,91 м. куб.	31 шт.	Площадь стены	5,05 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	20,64 м. кв.
	Уплотнителей:	31,05 м. п.	3,73 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	31	Стандартных:	0	Нестандартных:	31

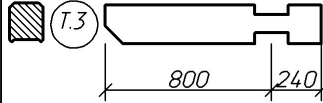
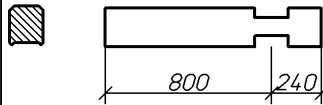
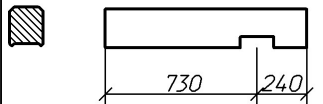
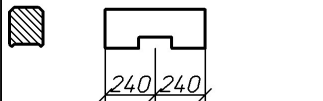


Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена Г. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт): 44</b></p> <p align="right"><b>Общая длина (м): 91,84</b></p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м): 2,89</b></p> </div>			
Г_0_1	2980	1	
Г_1_1, Г_2_1, Г_3_1, Г_4_1, Г_5_1, Г_6_1, Г_7_1, Г_8_1, Г_9_1, Г_10_1, Г_11_1, Г_12_1, Г_13_1, Г_14_1, Г_15_1, Г_16_1, Г_17_1	2980	17	
Г_18_1, Г_19_1	1700	2	
Г_18_2, Г_19_2, Г_20_2, Г_22_2, Г_23_2, Г_24_2, Г_26_2, Г_27_2, Г_28_2	480	9	
Г_20_1	1900	1	
Г_21_1	3540	1	

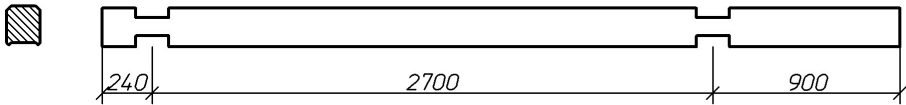
Позиция	Длина	Штуки	Схема
Г_22_1, Г_23_1, Г_24_1	2260	3	
Г_25_1	3470	1	
Г_26_1	1910	1	
Г_27_1	1630	1	
Г_28_1	1350	1	
Г_29_1	2350	1	
Г_30_1	2070	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Г_31_1	1790	1				
Г_32_1	1510	1				
Г_33_1	1230	1				
Г_34_1	950	1				
Всего по Стена Г. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	91,84 м. п.	2,89 м. куб.	44 шт.	Площадь стены	16,07 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	66,84 м. кв.
	Уплотнителей:	95,06 м. п.	11,41 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	61	Стандартных:	61	Нестандартных:	0

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена Д. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <p align="right"> <b>Общее кол-во (шт): 61</b>  <b>Общая длина (м): 32,21</b>  <b>Общий объем (куб.м): 1,02</b> </p>			
Д_0_1, Д_0_2	480	2	
Д_1_1, Д_1_2, Д_2_1, Д_2_2, Д_3_1, Д_3_2, Д_4_1, Д_4_2, Д_5_1, Д_5_2, Д_6_1, Д_6_2, Д_7_1, Д_7_2, Д_8_1, Д_8_2, Д_9_1, Д_9_2, Д_10_1, Д_10_2, Д_11_1, Д_11_2, Д_12_1, Д_12_2, Д_13_1, Д_13_2, Д_14_1, Д_14_2, Д_15_1, Д_15_2, Д_16_1, Д_16_2, Д_17_1, Д_17_2, Д_18_1, Д_18_2, Д_19_1, Д_19_2, Д_20_2, Д_21_2, Д_22_2, Д_23_2, Д_24_2, Д_25_2, Д_26_1, Д_27_1, Д_28_1, Д_29_1, Д_30_1, Д_31_1, Д_32_1, Д_33_1	480	52	
Д_20_1	680	1	

Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Д_21_1	1040	1				
Д_22_1, Д_23_1, Д_24_1	1040	3				
Д_25_1	970	1				
Д_34_1	480	1				
Всего по Стена Д. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:	32,21 м. п.	1,02 м. куб.	61 шт.	Площадь стены	5,64 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	24,55 м. кв.
	Уплотнителей:	37,45 м. п.	4,49 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	61	Стандартных:	61	Нестандартных:	0

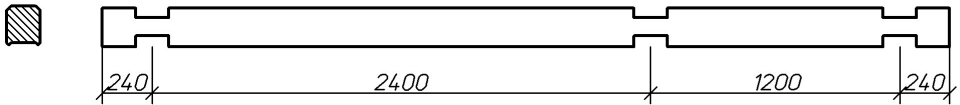
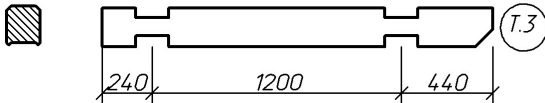
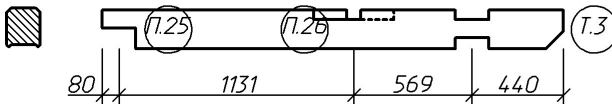
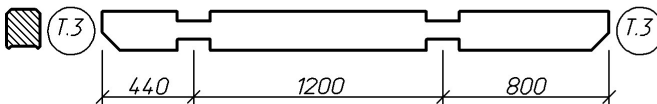
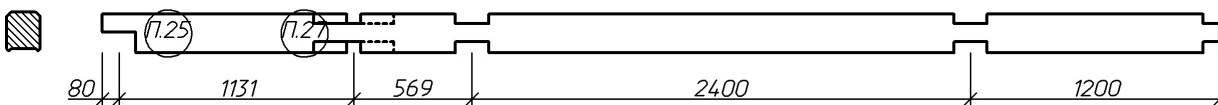
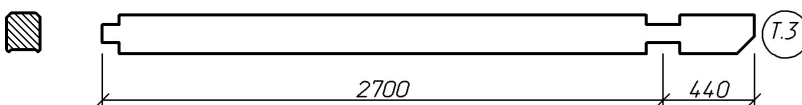
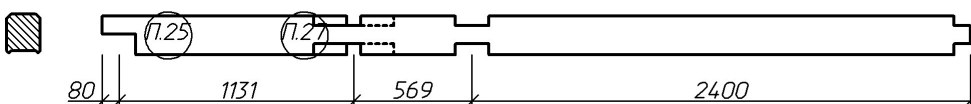
Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена Д*. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт):</b> 33</p> <p align="right"><b>Общая длина (м):</b> 82,56</p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м):</b> 2,64</p> </div>			
Д*_1_1, Д*_2_1, Д*_3_1, Д*_4_1, Д*_5_1, Д*_6_1, Д*_7_1, Д*_10_1, Д*_14_1, Д*_15_1, Д*_16_1, Д*_17_1, Д*_18_1, Д*_19_1, Д*_20_1, Д*_21_1, Д*_22_1, Д*_23_1, Д*_24_1, Д*_25_1	3180	20	
Д*_8_1, Д*_9_1, Д*_11_1, Д*_12_1, Д*_13_1	790	5	
Д*_8_2, Д*_9_2, Д*_11_2, Д*_12_2, Д*_13_2	790	5	
Д*_26_1	3380	1	
Д*_27_1	3840	1	

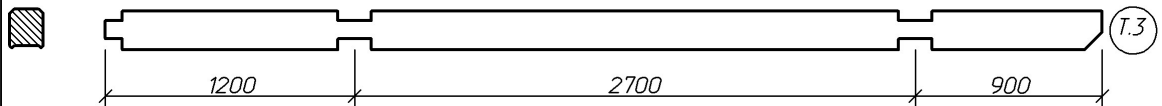
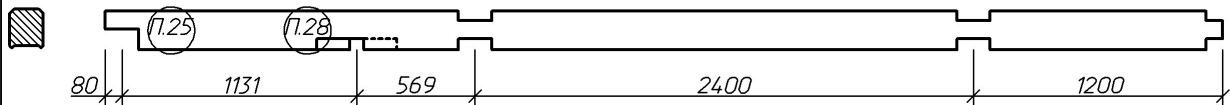
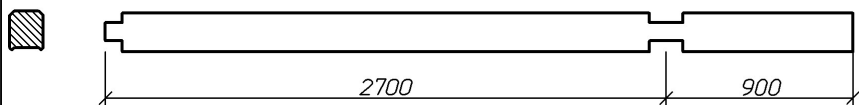
Позиция	Длина	Штуки	Схема				
Д*_28_1	3840	1					
<b>Всего по Стена Д*.</b> <b>Материал: Брус 160</b> <b>х 185 (175) **, Сосна</b> <b>брус.</b>	<b>Бревен:</b>		<b>82,56 м. п.</b>	<b>2,64 м. куб.</b>	<b>33 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>14,45 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>		<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>57,88 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>		<b>85,05 м. п.</b>	<b>10,21 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>		<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>		<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>		<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>		<b>56</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>56</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>0</b>

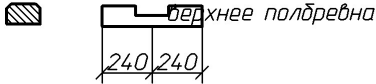
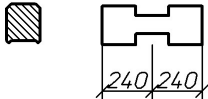
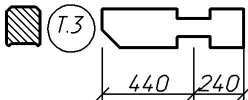
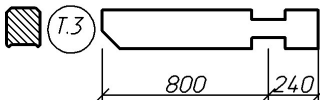
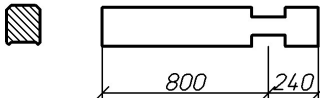
Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена Е. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт):</b> 88</p> <p align="right"><b>Общая длина (м):</b> 202,54</p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м):</b> 6,48</p> </div>			
E_1_1, E_2_1, E_5_1, E_8_1, E_11_1, E_14_1, E_15_1, E_16_1	4200	8	
E_1_2, E_2_2, E_5_2, E_8_2, E_11_2	3840	5	
E_1_3, E_2_3, E_3_3, E_4_3, E_5_3, E_6_3, E_7_3, E_8_3, E_9_3, E_10_3, E_11_3, E_12_3, E_17_1, E_17_3, E_18_1, E_18_3, E_19_1, E_19_3, E_20_1, E_20_3, E_21_1, E_21_3, E_22_1, E_24_1, E_25_1, E_26_1, E_27_1, E_28_1	480	28	
E_3_1, E_4_1, E_6_1, E_7_1, E_9_1, E_10_1, E_12_1, E_13_1	2950	8	
E_3_2, E_4_2, E_6_2, E_7_2, E_9_2, E_10_2, E_12_2	4290	7	

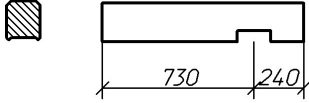


Позиция	Длина	Штуки	Схема
E_13_2	4490	1	
E_13_3, E_29_1	680	2	
E_14_2	4400	1	
E_14_3, E_30_1	1040	2	
E_15_2, E_16_2	2400	2	
E_15_3, E_16_3	4140	2	
E_17_2, E_18_2, E_19_2, E_20_2, E_21_2, E_22_2, E_24_2, E_25_2, E_26_2, E_27_2, E_28_2, E_29_2	1680	12	

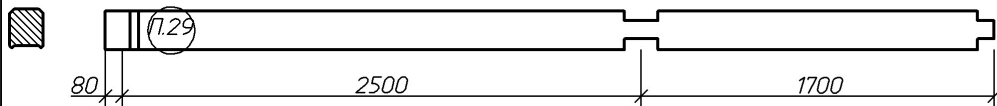
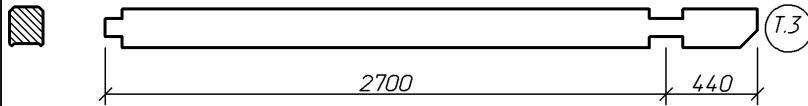
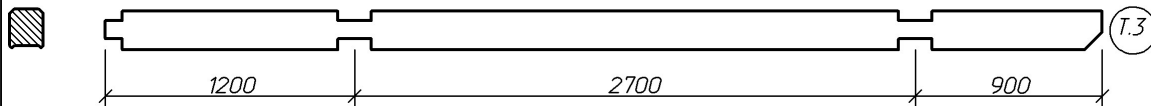
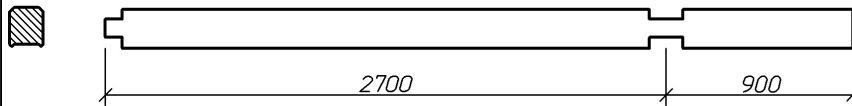
Позиция	Длина	Штуки	Схема
E_23_1	4080	1	
E_30_2	1880	1	
E_31_1	2220	1	
E_31_2	2440	1	
E_32_1	5380	1	
E_32_2	3140	1	
E_33_1	4180	1	

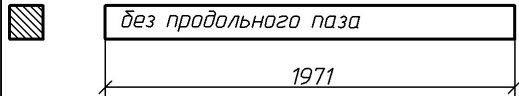
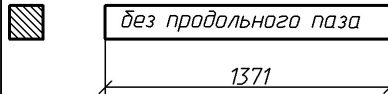
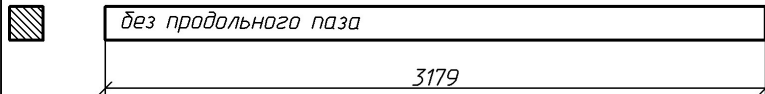
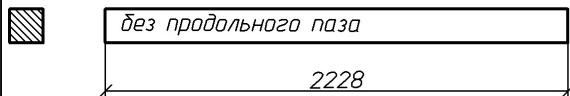
Позиция	Длина	Штуки	Схема				
E_33_2	4800	1					
E_34_1	5380	1					
E_34_2	3600	1					
Всего по Стена Е. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:		202,54 м. п.	6,48 м. куб.	88 шт.	Площадь стены	35,44 м. кв.
	В том числе Технологических припусков		0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	149,40 м. кв.
	Уплотнителей:		207,93 м. п.	24,95 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:		0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:		0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:		0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:		163	Стандартных:	139	Нестандартных:	24

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена Ж. Материал: Брус 160 х 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right">Общее кол-во (шт): <b>26</b></p> <p align="right">Общая длина (м): <b>15,41</b></p> <p align="right">Общий объем (куб.м): <b>0,49</b></p> </div>			
Ж_0_1	480	1	
Ж_1_1, Ж_2_1, Ж_3_1, Ж_4_1, Ж_5_1, Ж_6_1, Ж_7_1, Ж_8_1, Ж_9_1, Ж_10_1, Ж_11_1, Ж_12_1, Ж_13_1, Ж_14_1, Ж_15_1, Ж_16_1, Ж_17_1, Ж_18_1, Ж_19_1	480	19	
Ж_20_1	680	1	
Ж_21_1	1040	1	
Ж_22_1, Ж_23_1, Ж_24_1	1040	3	

Позиция	Длина	Штуки	Схема				
Ж_25_1	970	1					
<b>Всего по Стена Ж.</b> <b>Материал: Брус 160</b> <b>х 185 (175) **, Сосна</b> <b>брус.</b>	<b>Бревен:</b>		<b>15,41 м. п.</b>	<b>0,49 м. куб.</b>	<b>26 шт.</b>	<b>Площадь стены</b>	<b>2,70 м. кв.</b>
	<b>В том числе Технологических припусков</b>		<b>0,00 м. п.</b>	<b>0,00 м. куб.</b>	<b>0 шт.</b>	<b>Площадь бревен</b>	<b>11,55 м. кв.</b>
	<b>Уплотнителей:</b>		<b>17,56 м. п.</b>	<b>2,11 м. кв.</b>		<b>Длина каналов</b>	<b>0,00 м. п.</b>
	<b>Нагелей:</b>		<b>0 шт.</b>	<b>Диаметр отверстия:</b>	<b>0,02 м.</b>	<b>Отверстий под каналы</b>	<b>0</b>
	<b>Шпилек:</b>		<b>0</b>	<b>Неподвижных опор:</b>	<b>0</b>	<b>Муфт:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего отверстий:</b>		<b>0</b>	<b>Под нагели:</b>	<b>0</b>	<b>Под шпильки:</b>	<b>0</b>
	<b>Всего пазов:</b>		<b>26</b>	<b>Стандартных:</b>	<b>26</b>	<b>Нестандартных:</b>	<b>0</b>

Позиция	Длина	Штуки	Схема
<p align="center"><b>Стена И. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.</b></p> <div> <p align="right"><b>Общее кол-во (шт):</b> 75</p> <p align="right"><b>Общая длина (м):</b> 270,70</p> <p align="right"><b>Общий объем (куб.м):</b> 8,66</p> </div>			
И_1_1	4280	1	
И_1_2, И_3_2, И_5_2, И_7_2, И_9_2, И_11_2, И_13_2, И_15_2, И_17_2, И_19_2, И_21_2, И_23_2, И_25_2	3600	13	
И_1_3, И_3_3, И_5_3, И_7_3, И_9_3, И_11_3, И_13_3, И_15_3, И_17_3, И_19_3, И_21_3	2940	11	
И_2_1, И_4_1, И_6_1, И_8_1, И_10_1, И_12_1, И_14_1, И_16_1, И_18_1, И_20_1, И_22_1, И_24_1	2470	12	
И_2_2, И_4_2, И_6_2, И_8_2, И_10_2, И_12_2, И_14_2, И_16_2, И_18_2, И_20_2, И_22_2, И_24_2	4100	12	
И_2_3, И_4_3, И_6_3, И_8_3, И_10_3, И_12_3, И_14_3, И_16_3, И_18_3, И_20_3, И_22_3	4140	11	

Позиция	Длина	Штуки	Схема				
И_3_1, И_5_1, И_7_1, И_9_1, И_11_1, И_13_1, И_15_1, И_17_1, И_19_1, И_21_1, И_23_1, И_25_1	4280	12					
И_23_3	3140	1					
И_24_3	4800	1					
И_25_3	3600	1					
Всего по Стена И. Материал: Брус 160 x 185 (175) **, Сосна брус.	Бревен:		270,70 м. п.	8,66 м. куб.	75 шт.	Площадь стены	47,37 м. кв.
	В том числе Технологических припусков		0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	182,35 м. кв.
	Уплотнителей:		272,48 м. п.	32,70 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:		0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:		0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:		0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:		188	Стандартных:	175	Нестандартных:	13

Позиция	Длина	Штуки	Схема			
Столбы. Материал: Брус 160х160, Сосна брус.						
Общее кол-во (шт): 5						
Общая длина (м): 10,72						
Общий объем (куб.м): 0,30						
Ст_7_1, Ст_A_1	1971	2				
Ст_10_1	1371	1				
Ст_10*_1	3179	1				
Ст_E_1	2228	1				
Всего по Столбам. Материал: Брус 160х160 Сосна брус	Бревен:		10,72 м. п.	0,30 м. куб.	5 шт.	
	В том числе Технологических припусков		0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен
	Компенсаторов:		5			
7,54 м. кв.						



Всего по дому:	Бревен:	2 442,23 м. п.	77,42 м. куб.	1160 шт.	Площадь стен	425,52 м. кв.
	В том числе Технологических припусков	0,00 м. п.	0,00 м. куб.	0 шт.	Площадь бревен	1 736,75 м. кв.
	Уплотнителей:	2 487,11 м. п.	298,45 м. кв.		Длина каналов	0,00 м. п.
	Нагелей:	0 шт.	Диаметр отверстия:	0,02 м.	Отверстий под каналы	0
	Шпилек:	0	Неподвижных опор:	0	Муфт:	0
	Всего отверстий:	0	Под нагели:	0	Под шпильки:	0
	Всего пазов:	1861	Стандартных:	1454	Нестандартных:	407
	Компенсаторов:	5				