

8 7 6 5 4 3 2 1

F

F

E

E

D

D

C

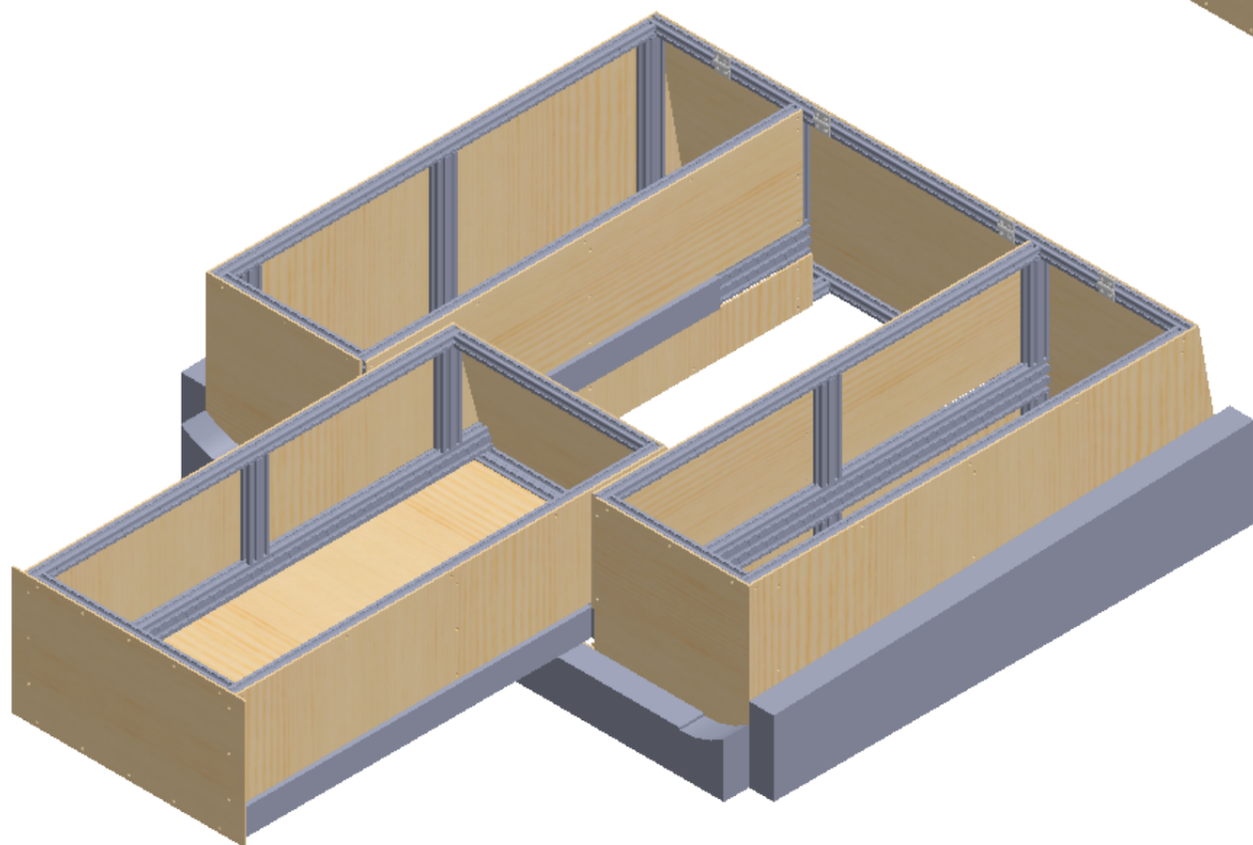
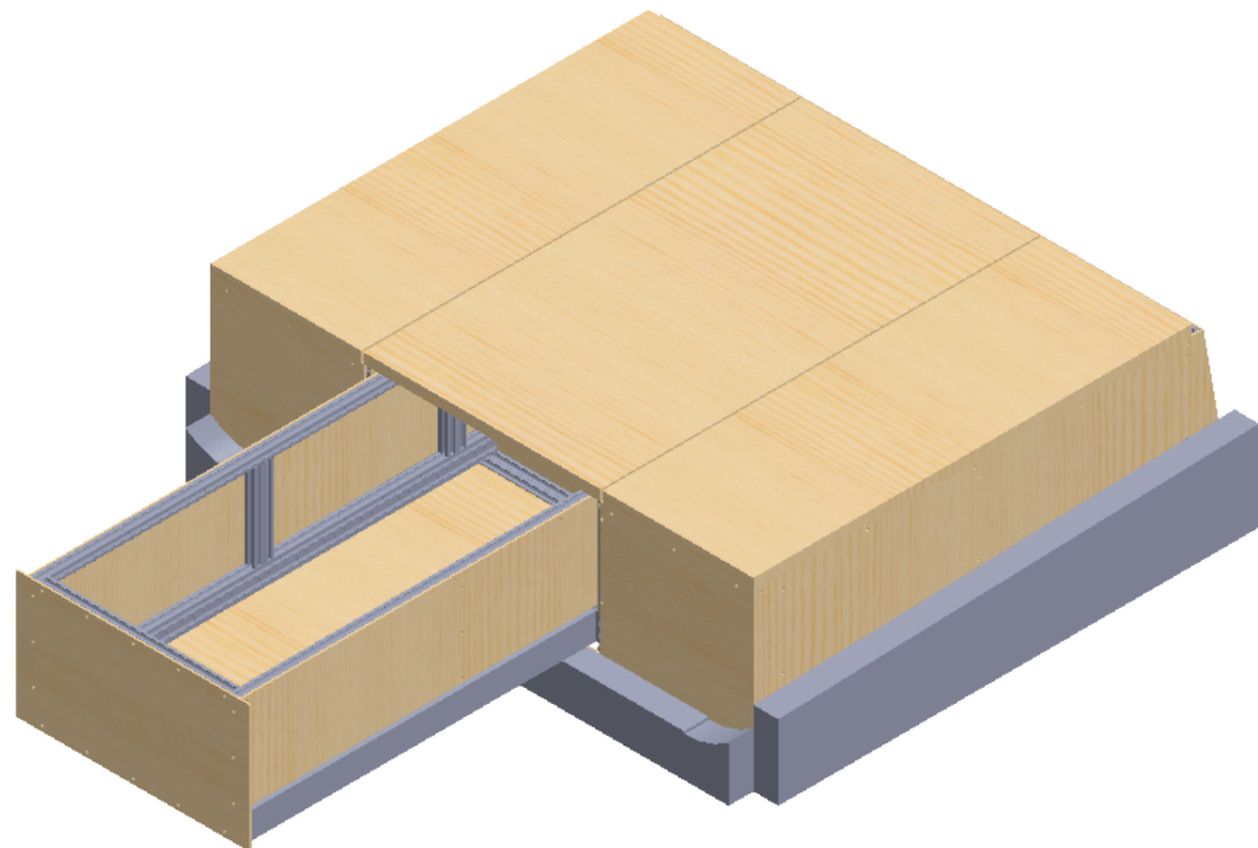
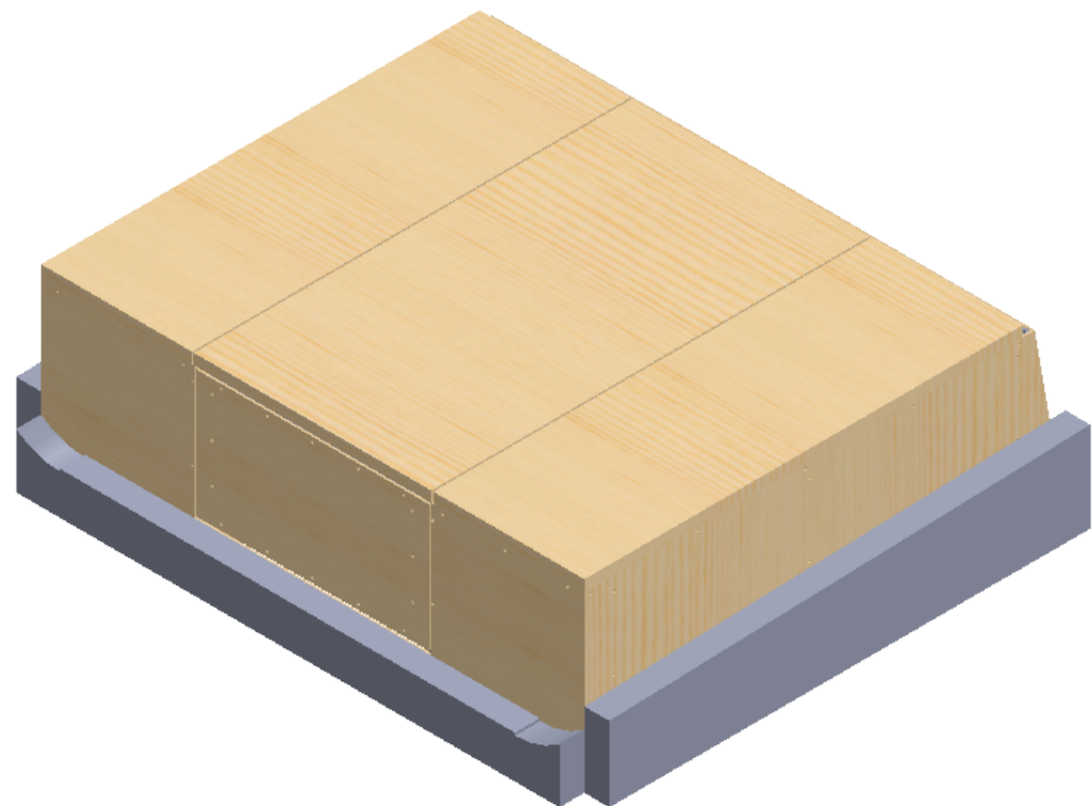
C

B

B

A

A



8 7 6 5 4 3 2 1

ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:			ОБРАБОТКА:		СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ		НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ		РЕДАКЦИЯ		
						НАЗВАНИЕ: <b>Общий вид</b>					
						ЧЕРТЕЖ №: <b>Органайзер</b>					
						МАТЕРИАЛ:		МАСШТАБ: 1:50		ЛИСТ 1 ИЗ 11	
						МАССА:					
ИМЯ		ПОДПИСЬ		ДАТА							
Разраб											
Пров.											
Утв.											
Маш.											
Т.контр											

8 7 6 5 4 3 2 1

F

F

E

E

D

D

C

C

B

B

A

A

349 ВЫСОТА РУНДУКОВ

271 ШИРИНА РУНДУКОВ

914 ДЛИНА РУНДУКОВ

90 ВЫСОТА ПОДПОЛА ЯЩИКА

233 ВЫСОТА ЯЩИКА

920 ДЛИНА ЯЩИКА

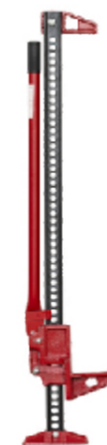
382 ШИРИНА ЯЩИКА



Компрессор Беркут SA-03, 295 x 265 x 270 мм



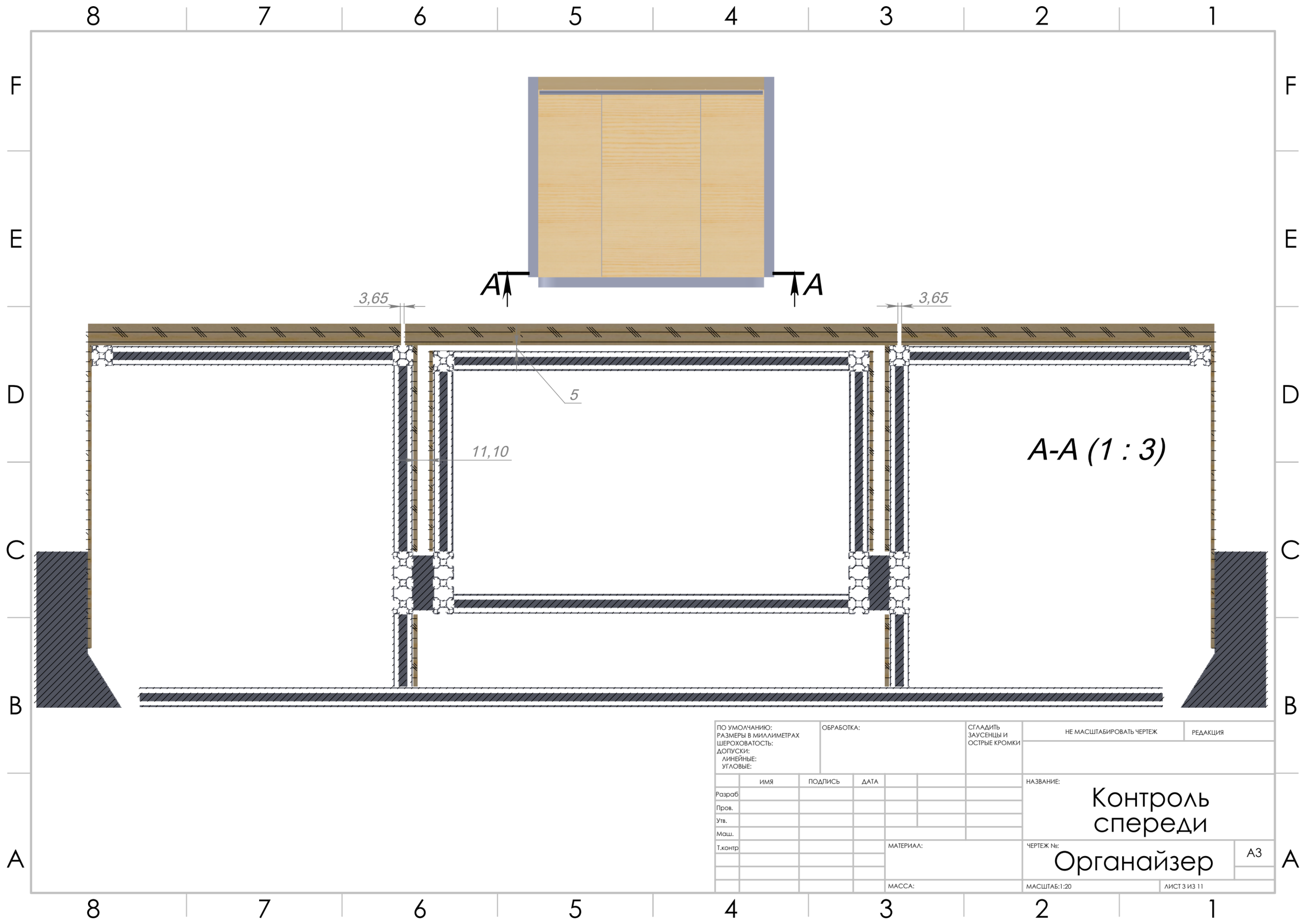
Лопата штыковая укороченная Solid  
Длина: 840



Домкрат реечный Farm Jack  
Длина: 1200

ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:			ОБРАБОТКА:		СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ		НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ		РЕДАКЦИЯ	
									НАЗВАНИЕ:	
									Главные размеры	
									ЧЕРТЕЖ №:	
									Органайзер	
									A3	
									ЛИСТ 2 ИЗ 11	
									МАСШТАБ: 1:20	
									МАССА:	

8 7 6 5 4 3 2 1



A-A (1 : 3)

ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:			ОБРАБОТКА:		СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ		НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ		РЕДАКЦИЯ	
									НАЗВАНИЕ:	
									Контроль спереди	
									ЧЕРТЕЖ №:	
									Органайзер	
									A3	
									ЛИСТ 3 ИЗ 11	
									МАСШТАБ: 1:20	
									МАССА:	

8 7 6 5 4 3 2 1

F

F

E

E

D

D

C

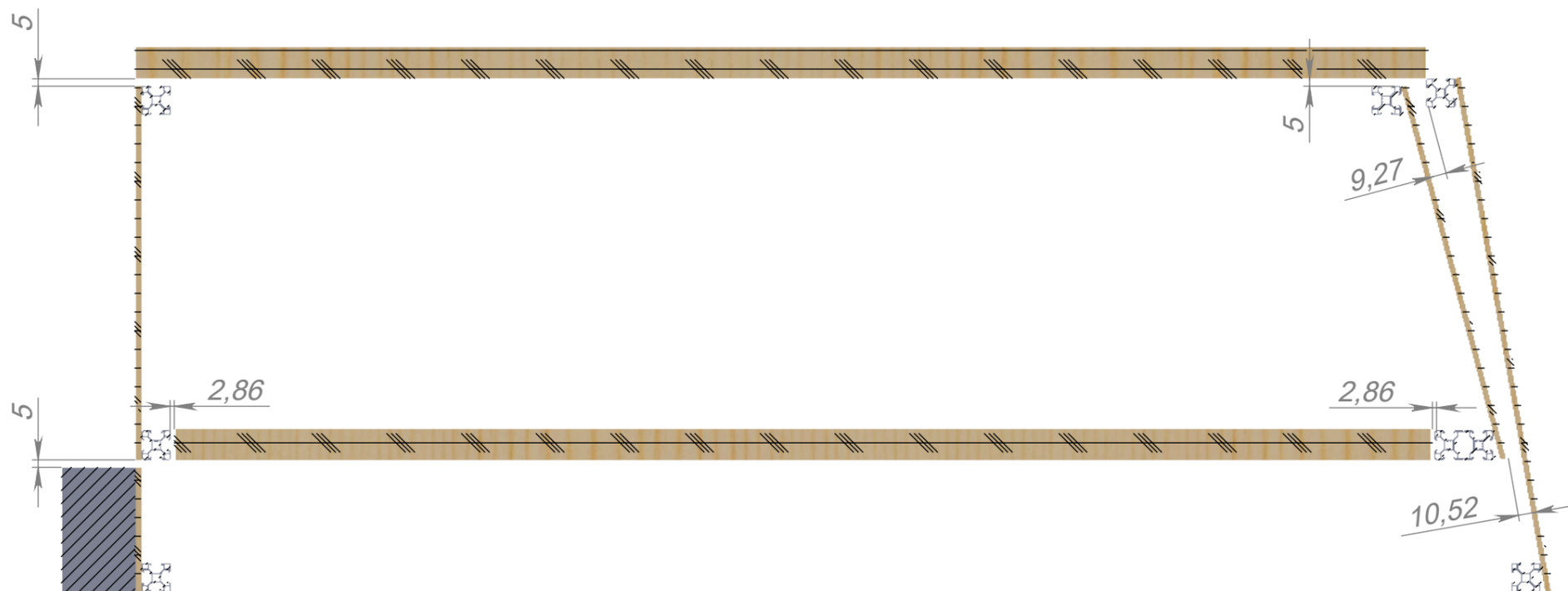
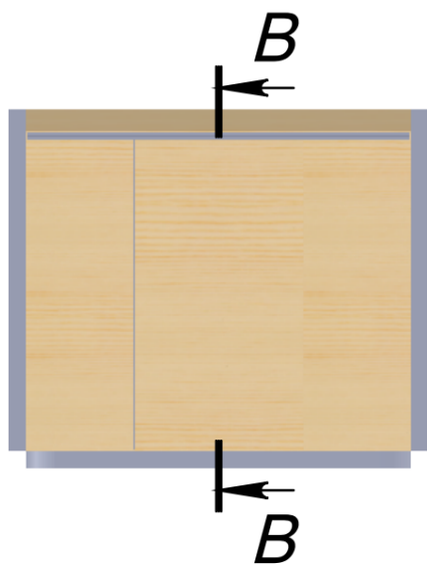
C

B

B

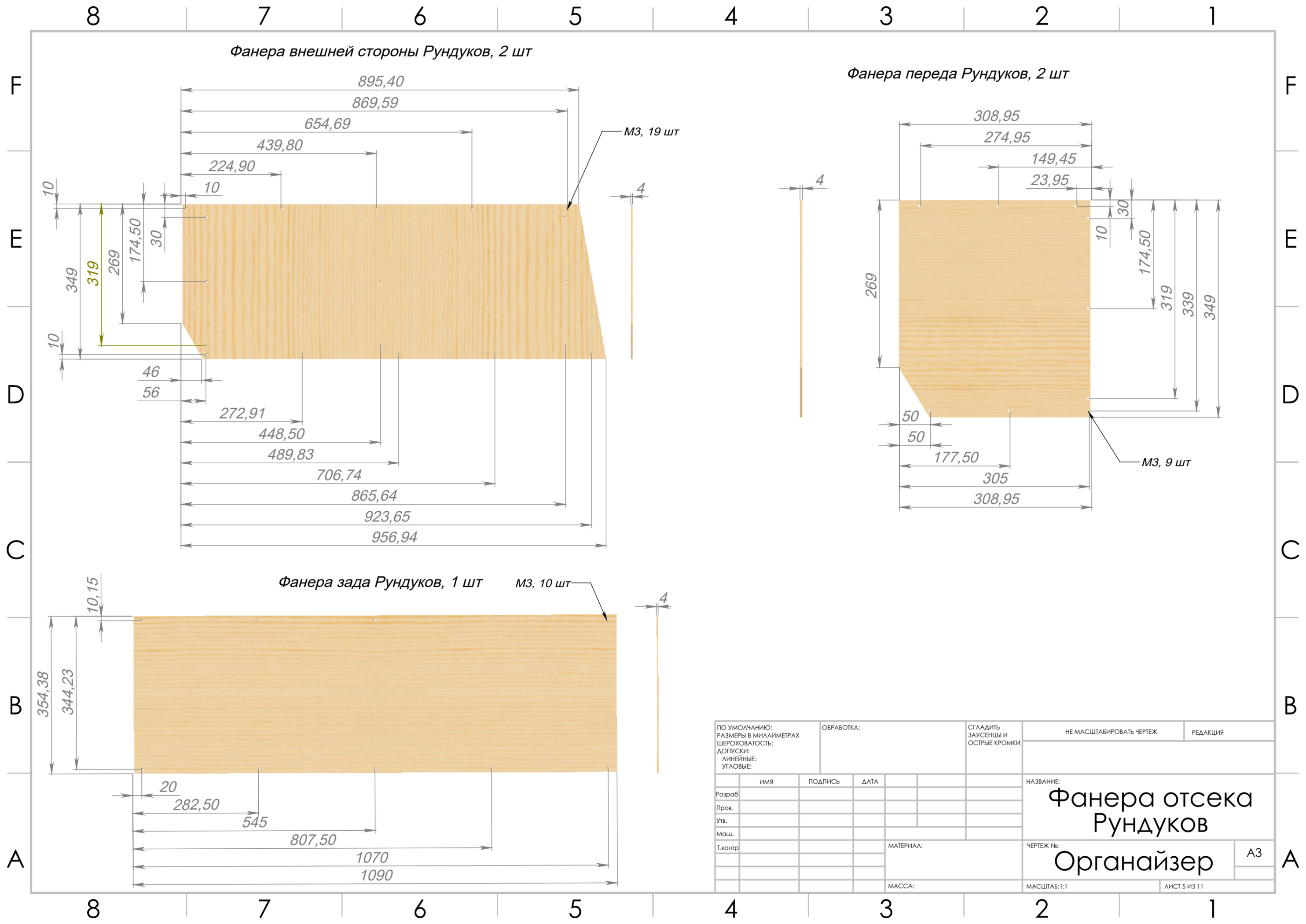
A

A

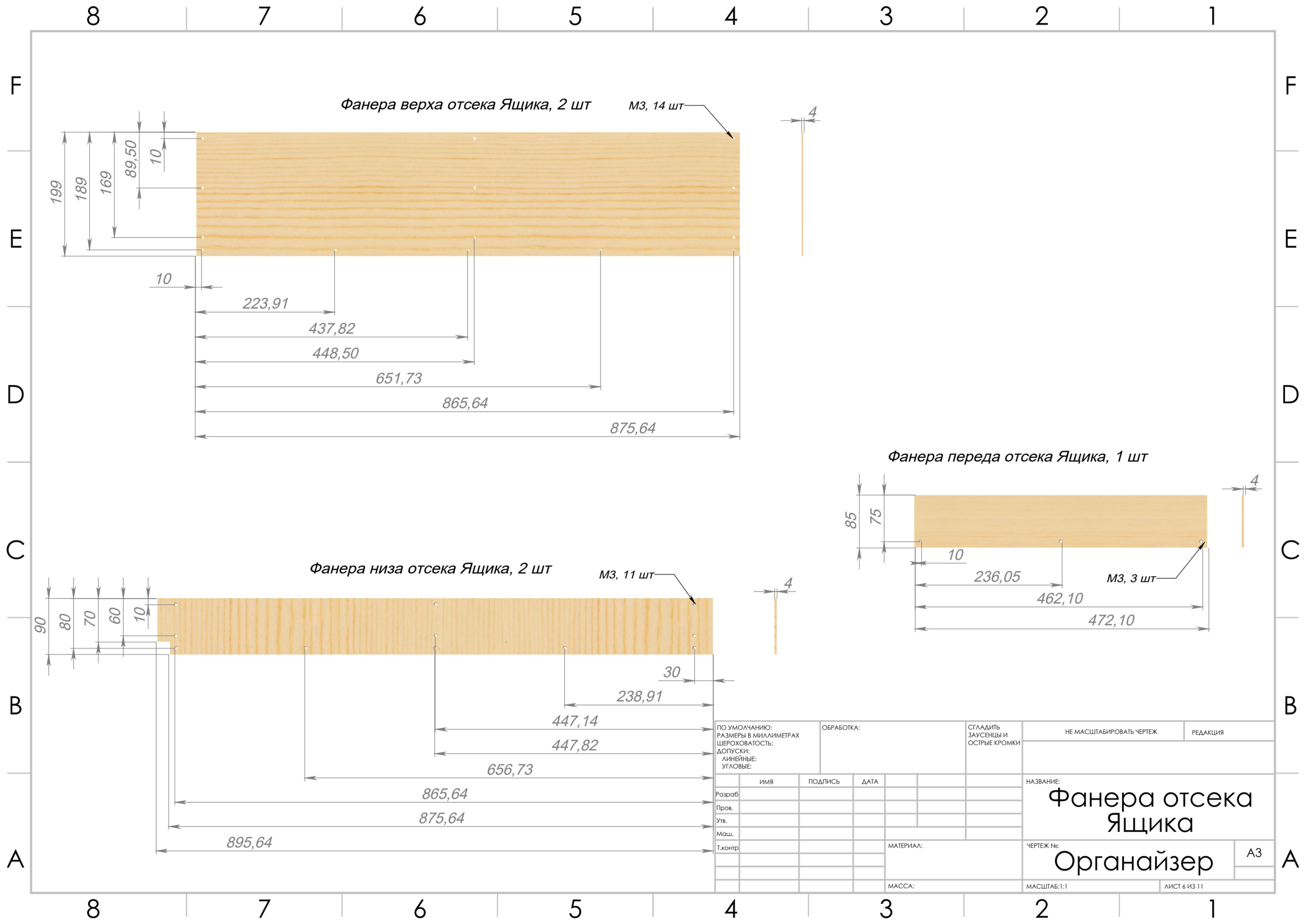


ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:			ОБРАБОТКА:		СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ	НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ	РЕДАКЦИЯ
Разраб	ИМЯ	ПОДПИСЬ	ДАТА			НАЗВАНИЕ: <b>Контроль сзади</b>	
Пров.						<b>Органайзер</b>	
Утв.							
Маш.					МАТЕРИАЛ:	ЧЕРТЕЖ №:	A3
Т.контр						МАСШТАБ: 1:20	ЛИСТ 4 ИЗ 11

8 7 6 5 4 3 2 1

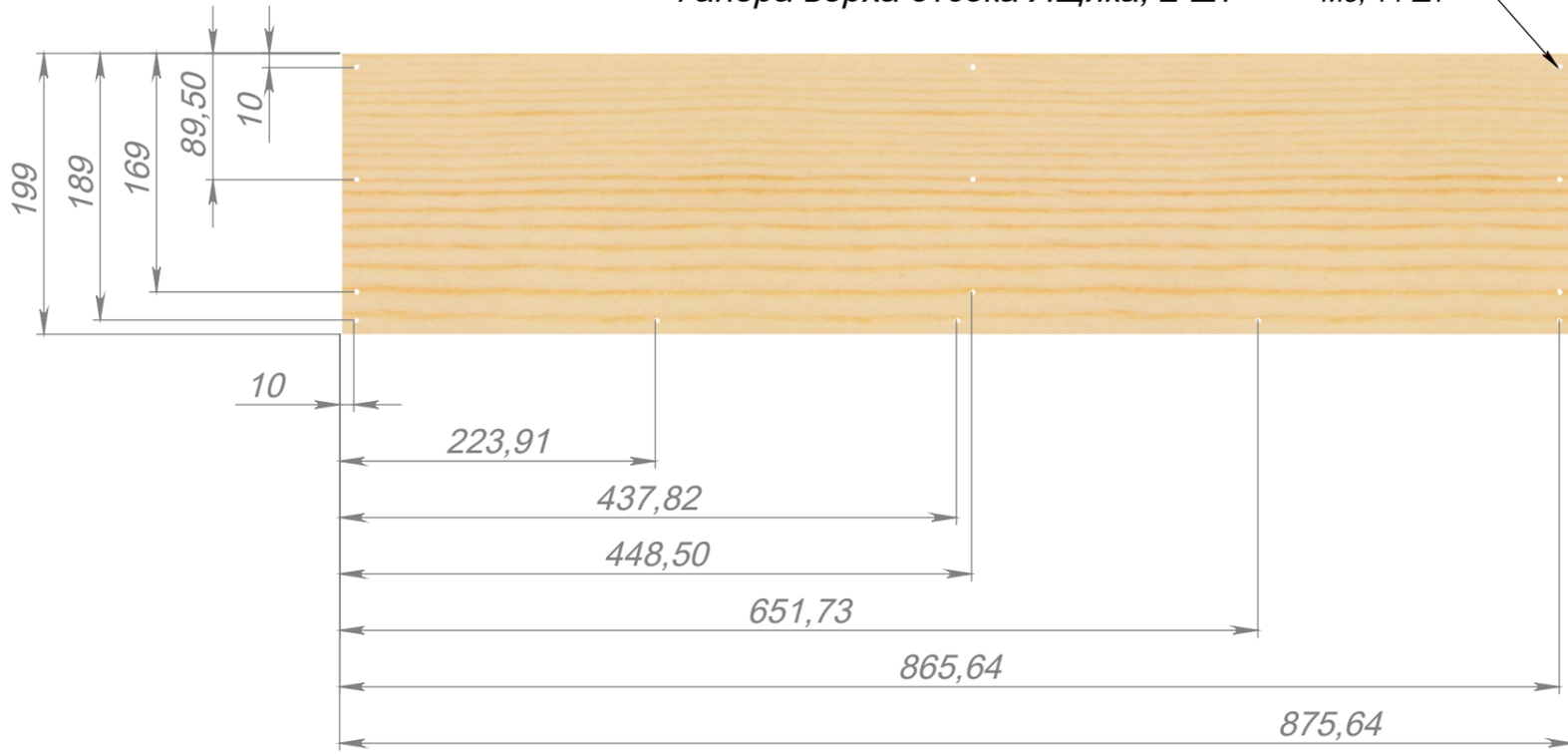


ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:		ОБРАБОТКА:		СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ		НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ		РЕДАКЦИЯ	
ИМЯ		ПОДПИСЬ		ДАТА		НАЗВАНИЕ: <b>Фанера отсека Рундуков</b>			
Разраб						ЧЕРТЕЖ №: <b>Органайзер</b>			
Пров.									
Утв.									
Маш.									
Т.контр				МАТЕРИАЛ:		А3			
				МАССА:		МАСШТАБ: 1:1		ЛИСТ 5 ИЗ 11	

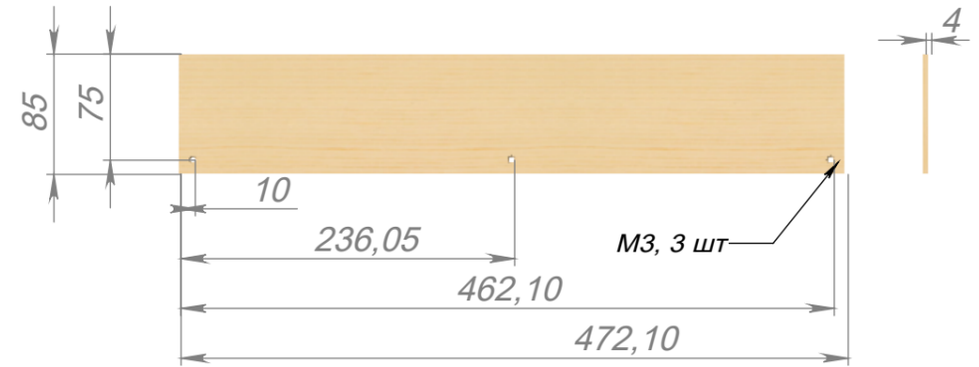


Фанера верха отсека Ящика, 2 шт

М3, 14 шт

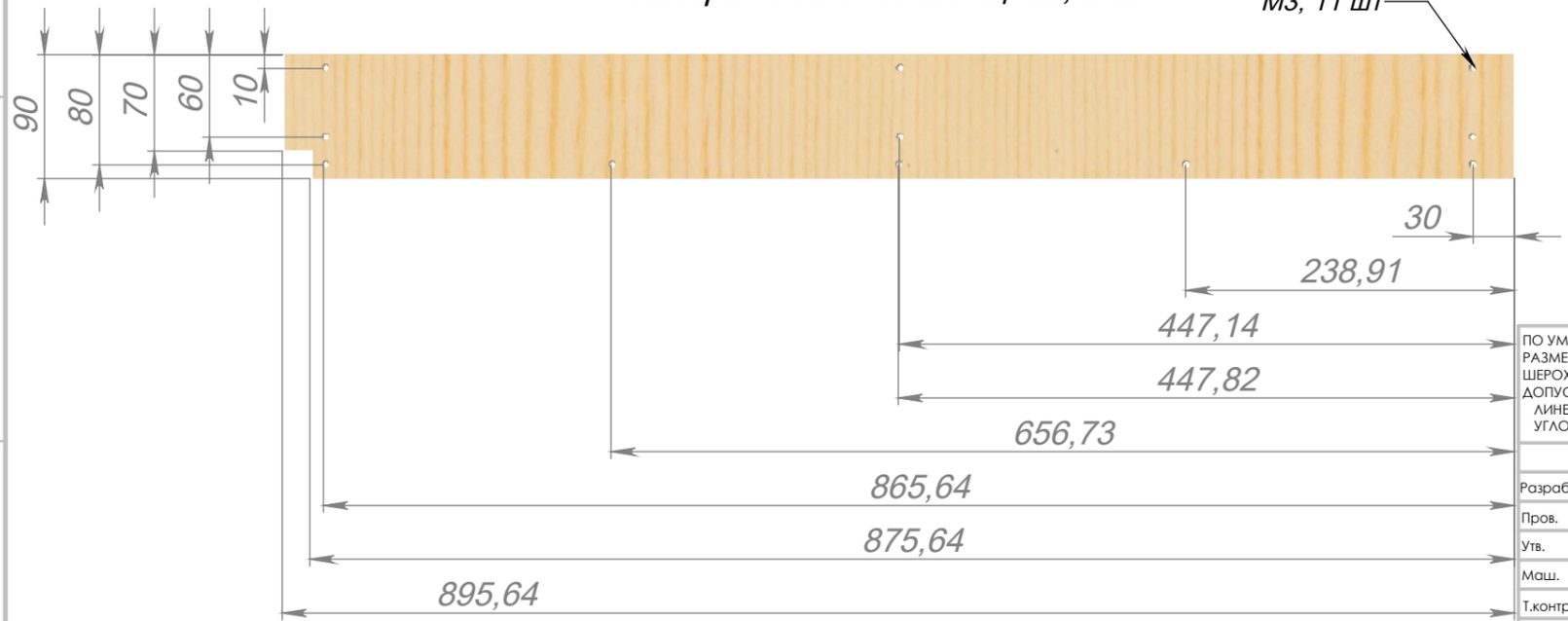


Фанера перед отсека Ящика, 1 шт



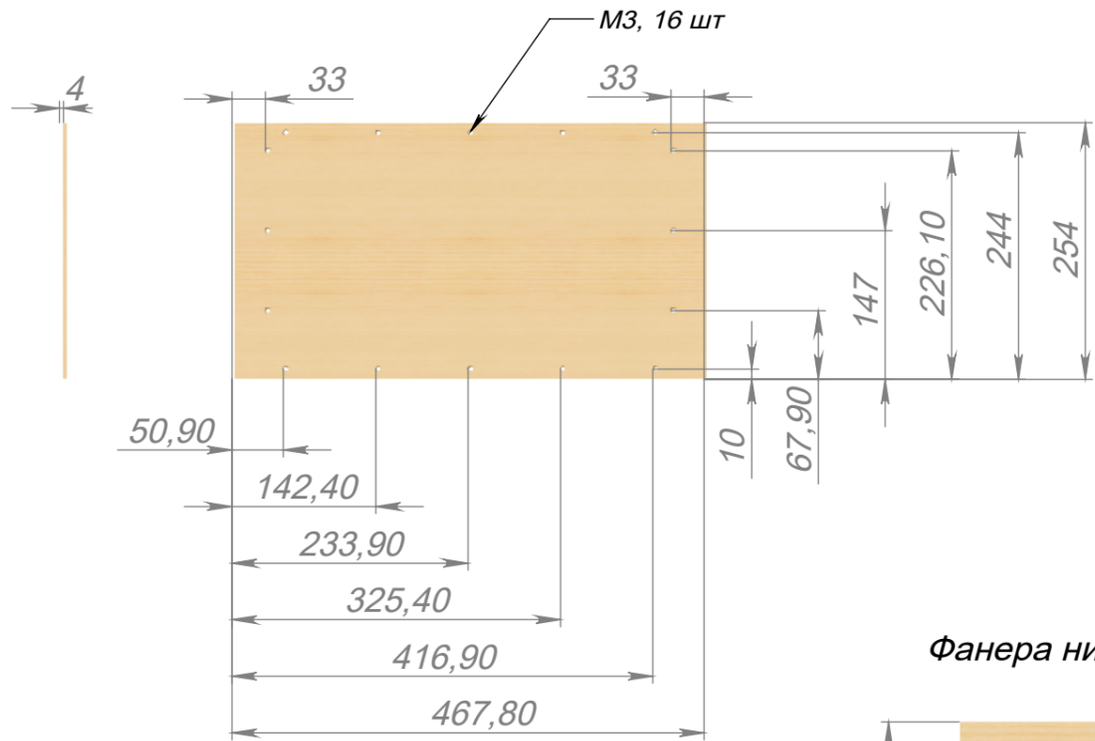
Фанера низа отсека Ящика, 2 шт

М3, 11 шт

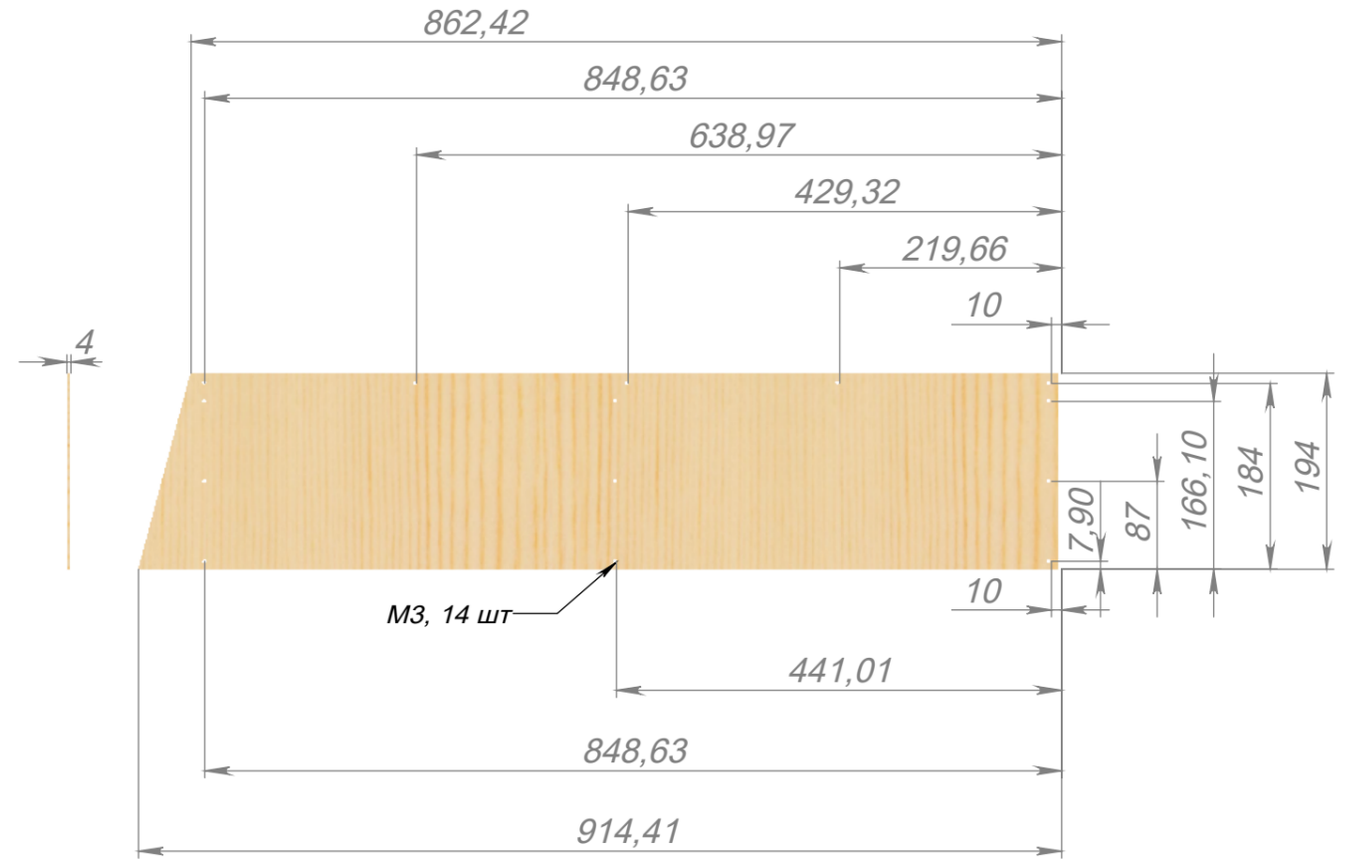


ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:		ОБРАБОТКА:	СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ	НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ	РЕДАКЦИЯ
ИМЯ	ПОДПИСЬ	ДАТА	НАЗВАНИЕ: <b>Фанера отсека Ящика</b>		
Разраб			ЧЕРТЕЖ №: <b>Органайзер</b>		
Пров.			МАТЕРИАЛ:		A3
Утв.			МАССА:		ЛИСТ 6 ИЗ 11
Маш.			МАСШТАБ: 1:1		
Т.контр					

Фанера перед Ящика, 1 шт



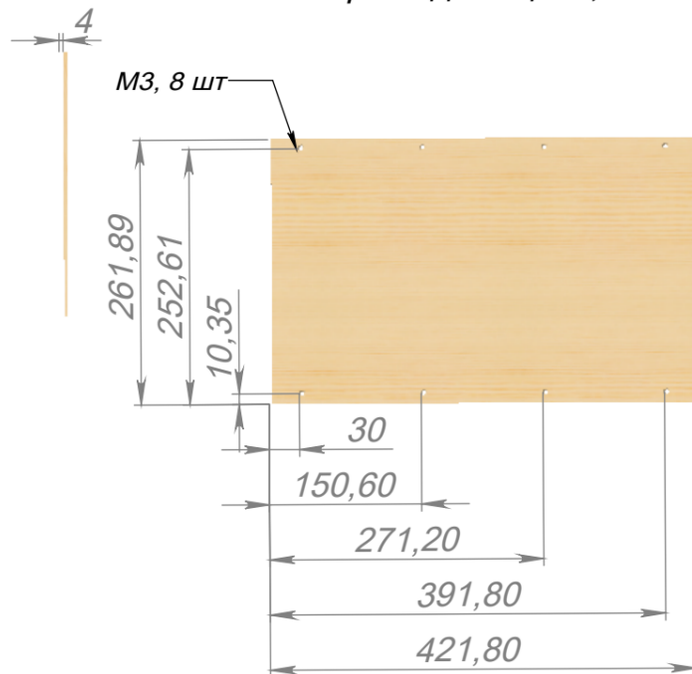
Фанера боков Ящика, 2 шт



Фанера низа Ящика, 1 шт



Фанера зада Ящика, 1 шт



ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:		ОБРАБОТКА:		СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ		НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ		РЕДАКЦИЯ	
ИМЯ		ПОДПИСЬ		ДАТА		НАЗВАНИЕ: <b>Фанера Ящика</b>			
Разраб						<b>Органайзер</b>			
Пров.									
Утв.									
Маш.									
Т.контр				МАТЕРИАЛ:		ЧЕРТЕЖ №:		A3	
				МАССА:		МАСШТАБ: 1:1		ЛИСТ 7 ИЗ 11	

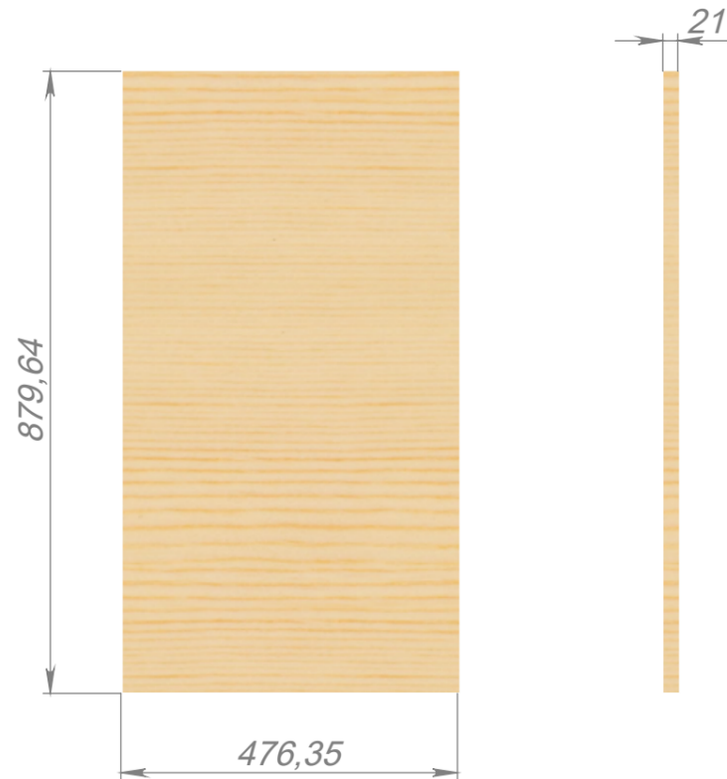
8 7 6 5 4 3 2 1

F

F

Фанера крышки отсека Ящика, 1 шт

Фанера крышки отсеков Рундуков, 2 шт



D

D

C

C

B

B

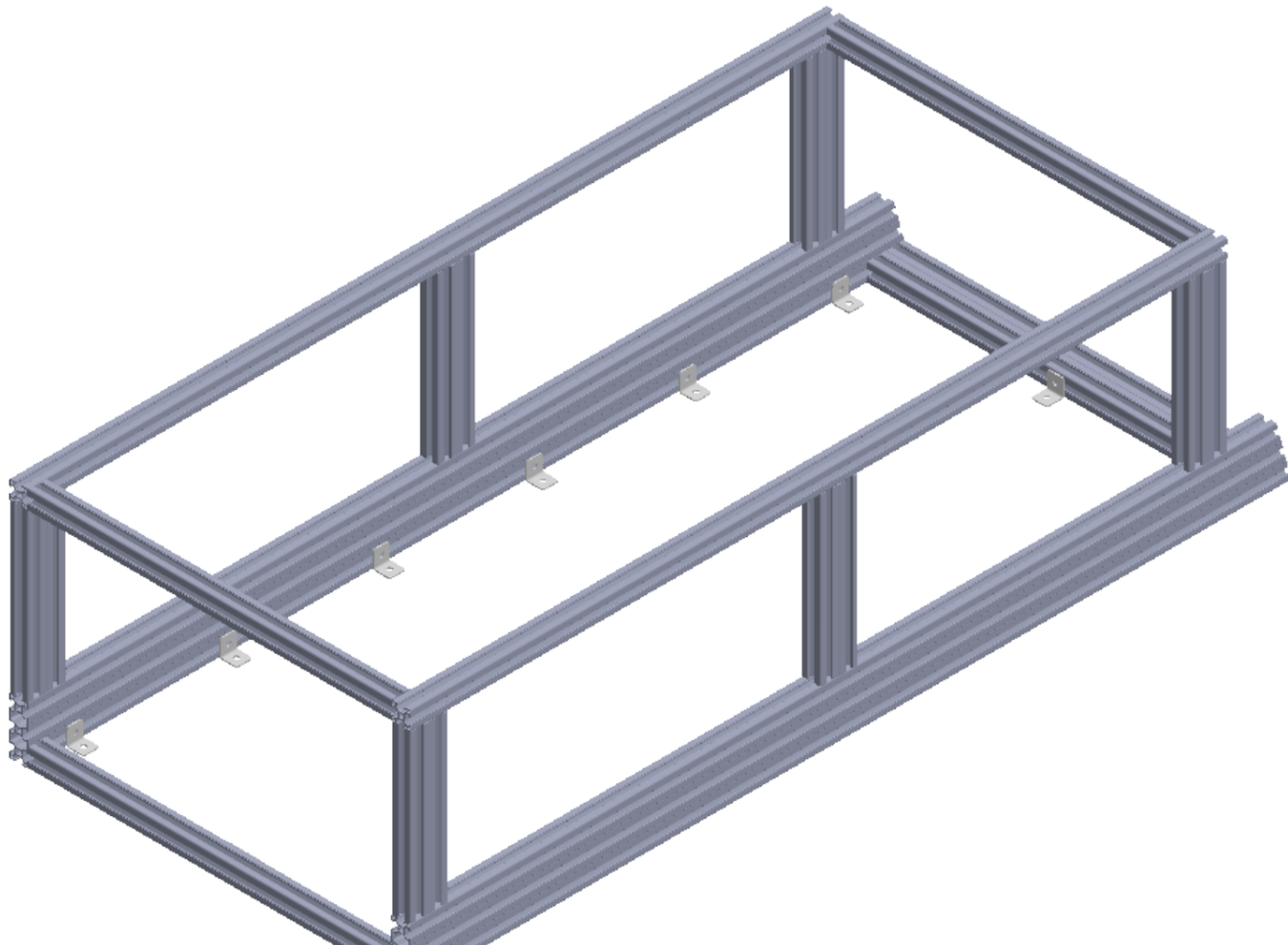
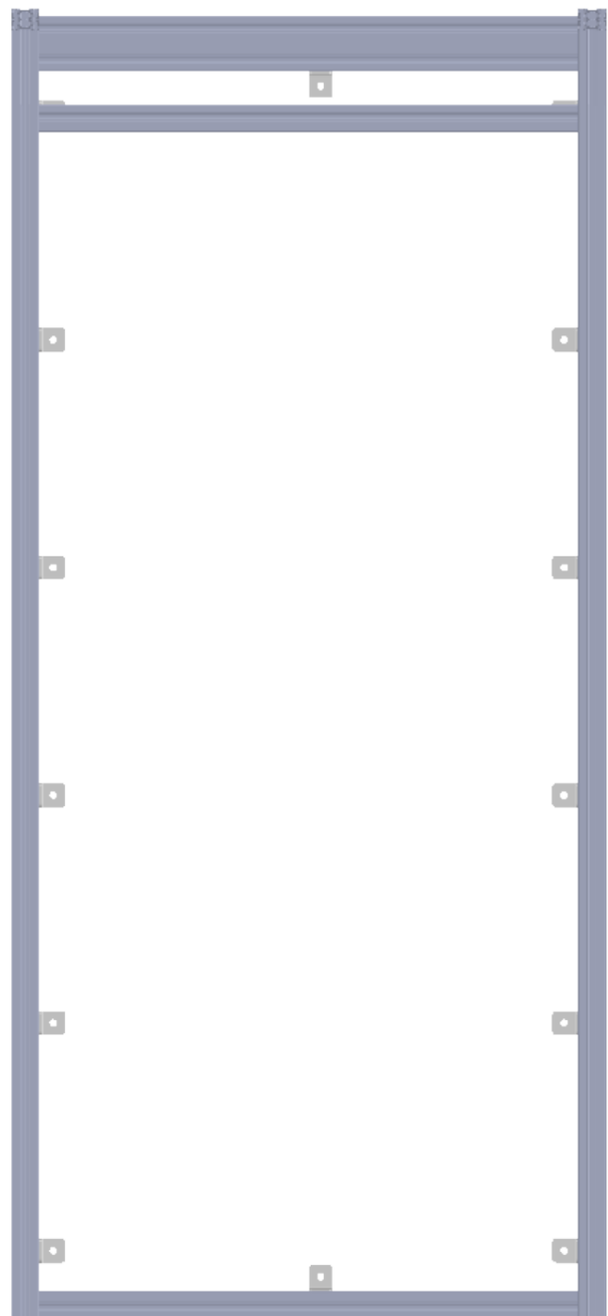
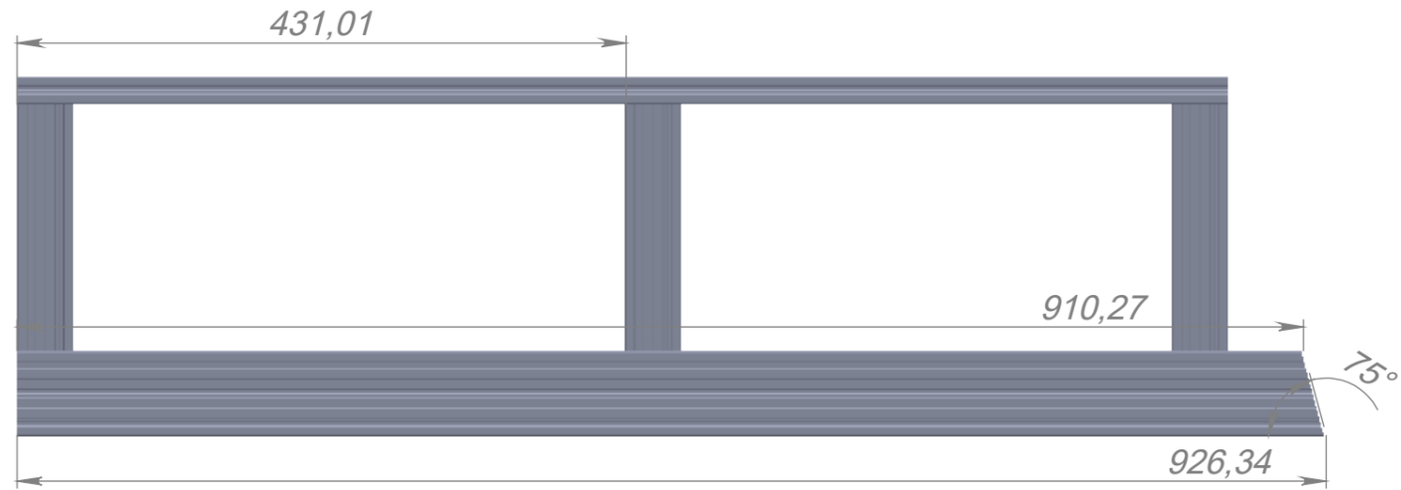
A

A

8 7 6 5 4 3 2 1

ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:			ОБРАБОТКА:			СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ		НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ		РЕДАКЦИЯ	
						НАЗВАНИЕ: <b>Фанера Крышек</b>					
						ЧЕРТЕЖ №: <b>Органайзер</b>					
						МАТЕРИАЛ:		МАСШТАБ: 1:1		А3	
						МАССА:		ЛИСТ 8 ИЗ 11			
Разраб			ИМЯ			ПОДПИСЬ			ДАТА		
Пров.											
Утв.											
Маш.											
Т.контр											

8 7 6 5 4 3 2 1

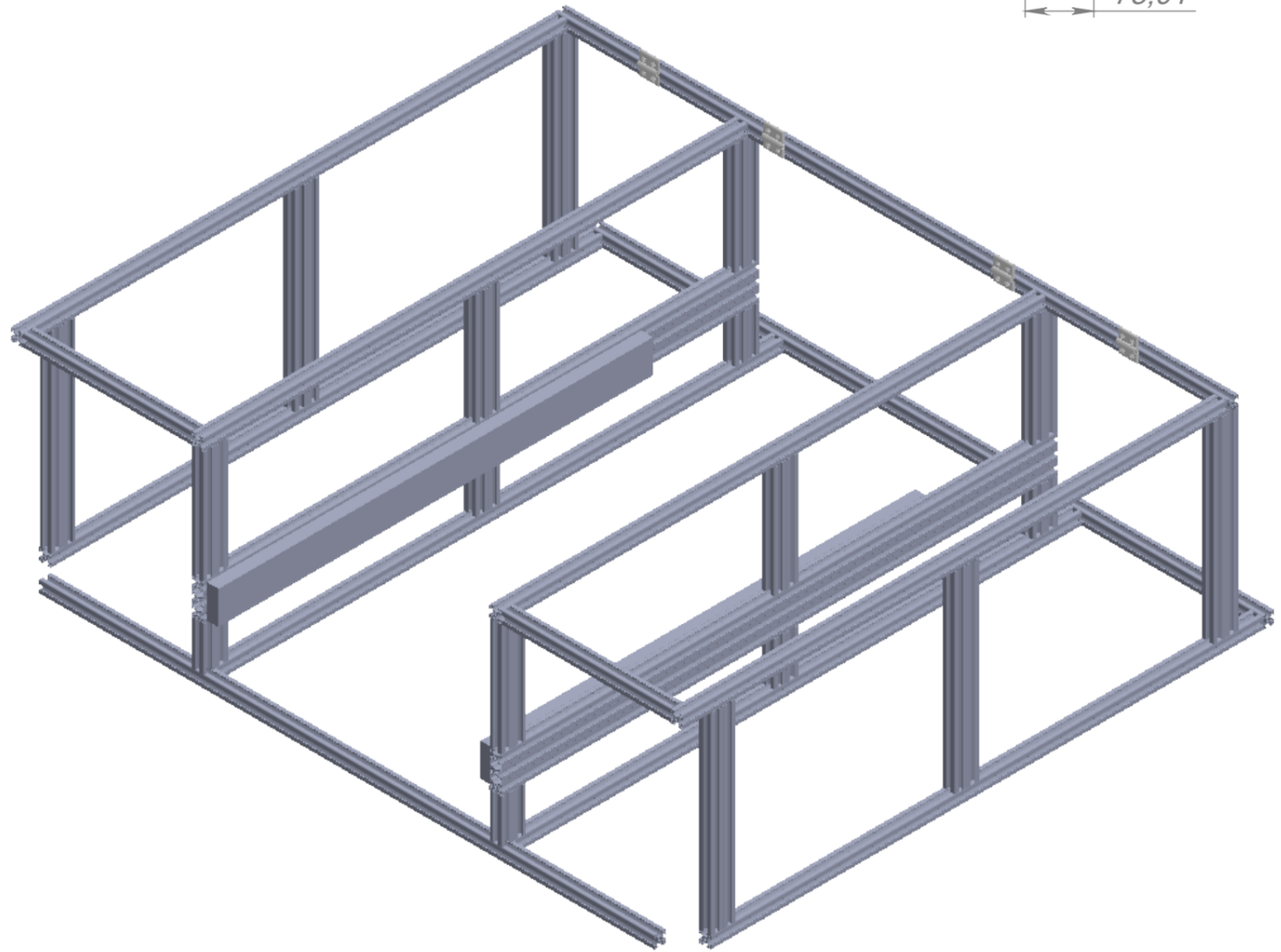
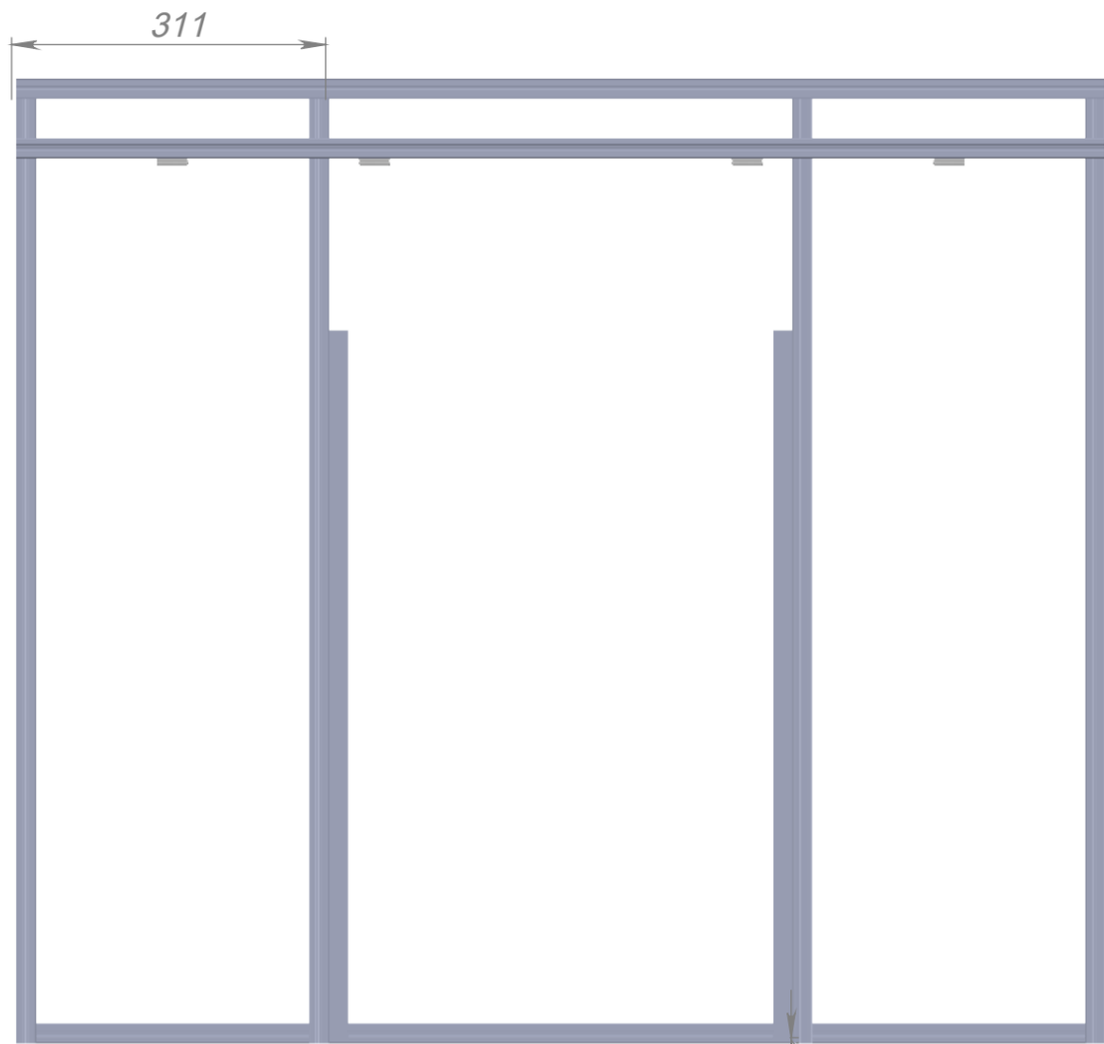
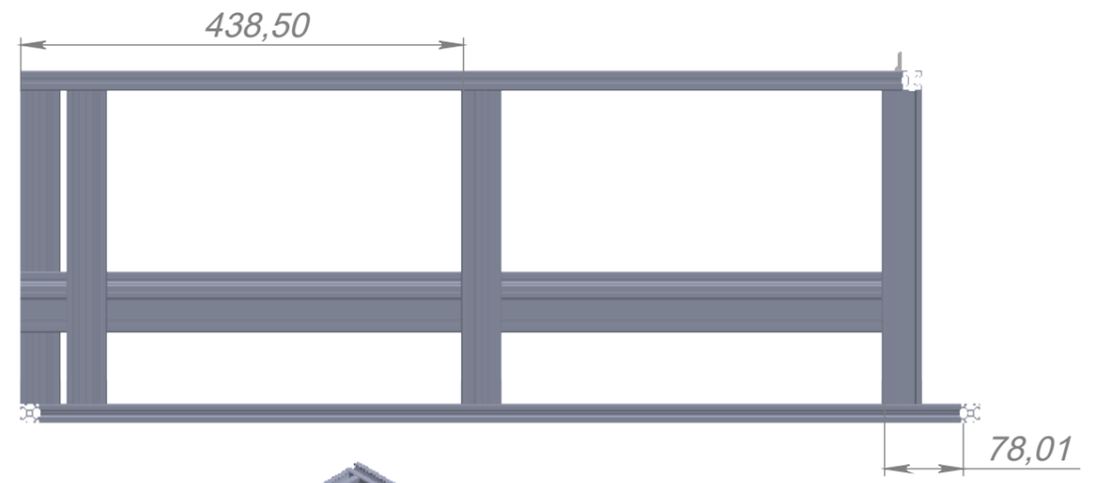


ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:		ОБРАБОТКА:		СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ		НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ		РЕДАКЦИЯ	
ИМЯ		ПОДПИСЬ		ДАТА		НАЗВАНИЕ:			
Разраб						<h1>Ящик сборочный</h1> <h2>Органайзер</h2>			
Пров.									
Утв.									
Маш.									
Т.контр									
				МАТЕРИАЛ:		ЧЕРТЕЖ №:		A3	
				МАССА:		МАСШТАБ: 1:10		ЛИСТ 9 ИЗ 11	

8 7 6 5 4 3 2 1

F  
E  
D  
C  
B  
A

F  
E  
D  
C  
B  
A



5  
Отступ направляющей

ПО УМОЛЧАНИЮ: РАЗМЕРЫ В МИЛЛИМЕТРАХ ШЕРОХОВАТОСТЬ: ДОПУСКИ: ЛИНЕЙНЫЕ: УГЛОВЫЕ:			ОБРАБОТКА:		СГЛАДИТЬ ЗАУСЕНЦЫ И ОСТРЫЕ КРОМКИ		НЕ МАСШТАБИРОВАТЬ ЧЕРТЕЖ		РЕДАКЦИЯ	
									НАЗВАНИЕ:	
									<p style="text-align: center;">Рундук сборочный Органайзер</p>	
									А3	
									ЛИСТ 10 ИЗ 11	

ПОЗИЦИЯ	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Длина	Ширина	222LX	224LX	226LX	QTY.	222LX	224LX	226LX	Толстая	Тонкая	Отверстия			
1	зад органайзера 222LX	1082		1	0	0	2	2164	0	0		0	0	0		
2	низ рундуков внешние органайзера 222LX	887,6531		1	0	0	2	1775.3062	0	0		0	0	0		
3	перед низ органайзера 222LX	990		1	0	0	1	990	0	0		0	0	0		
4	низ рундуков внутренние органайзера 222LX	913,6531		1	0	0	2	1827.3062	0	0		0	0	0		
5	верх рундуков органайзера 222LX	875,6415		1	0	0	4	3502.566	0	0		0	0	0		
6	верх рундуков органайзера 226LX	895,6415		0	0	1	2	0	0	1791.283		0	0	0		
7	перед верх органайзера 222LX	271		1	0	0	2	542	0	0		0	0	0		
8	стойки 224LX	309		0	1	0	6	0	1854	0		0	0	0		
9	стойки отсека ящика 224LX	70		0	1	0	6	0	420	0		0	0	0		
10	стойки отсека ящика-2 224LX	179		0	1	0	6	0	1074	0		0	0	0		
11	фанера крышки отсека ящика	879,6415	476,3539	0	0	0	1	0	0	0	1	419020.65912685	0	0		
12	фанера крышки отсека рундуков	879,6415	303,177	0	0	0	2	0	0	0	1	266687.0710455	0	0		
13	ФАНЕРА ПЕРЕДА РУНДУКОВ	308,95	349	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	107823.55	9	18
14	ФАНЕРА БОК	956,9383	349	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	333971.4667	19	38
15	ФАНЕРА ПЕРЕДА ОТСЕКА ЯЩИКА	472,1	85	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	40128.5	3	3
16	фанера отсека ящика	895,64	90	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	80607.6	11	22
17	фанера отсека ящика - 2	875,6415	199	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	174252.6585	14	28
18	ФАНЕРА ЗАД	1090	354,3839	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	386278.451	10	10
19	Петля алюминиевая 20x20(H42)						4	0	0	0		0	0	0	0	
20	низ ящика 222LX	858,6319		1	0	0	2	1717.2638	0	0		0	0	0		
21	верх ящика 226LX	926,342		0	0	1	2	0	0	1852.684		0	0	0		
22	перед и зад ящика 222LX	381,8		1	0	0	3	1145.4	0	0		0	0	0		
23	низ ящика сзади 224LX	381,8		0	1	0	1	0	381.8	0		0	0	0		
24	стойки ящика 224LX	174		0	1	0	6	0	1044	0		0	0	0		
25	Уголок_20x20SL(L58)						14	0	0	0		0	0	0		
26	фанера переда ящика	467,8	254	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	118821.2	16	16
27	фанера зада ящика	421,8	261,8884	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	110464.52712	8	8
28	фанера низа ящика	855,612	376,08	0	0	0	1	0	0	0	1	321778.56096	0	0	0	
29	фанера боков ящика	862,424	194	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	167310.256	14	28
								<b>профиль 222LX</b>	<b>профиль 224LX</b>	<b>профиль 226LX</b>		<b>Толстая фанера</b>	<b>Тонкая фанера</b>	<b>Отверстия в фанере</b>		
31								13663.8422	4773.8	3643.967		1.007486291	1.519658209	171		

направляющие: M4 x 8 DIN 7991, L03 - винт, A129 - т-гайка, 28 шт (берем 30)

4мм фанера: K96 (8мм) - винт, A128 - т-гайка, M3, кол-во в таблице

уголки H49: Рундуки (3\*2) + 4 = 10 шт

шпильки M4: Ящик (6 стойки + 4 поперёк) = 10 шт, Рундуки ((6+2) стойки, 1 сверху)\*2 = 18 шт = 28 шт, все длиной ~ стойкам, A129 т-гайка 40 шт

соединитель 20x60, M46: в качестве кондуктора, 6 шт