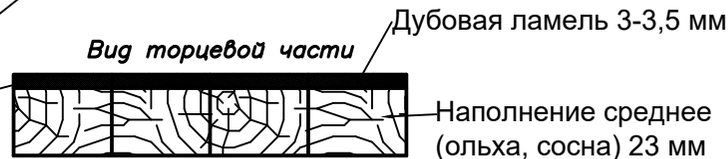
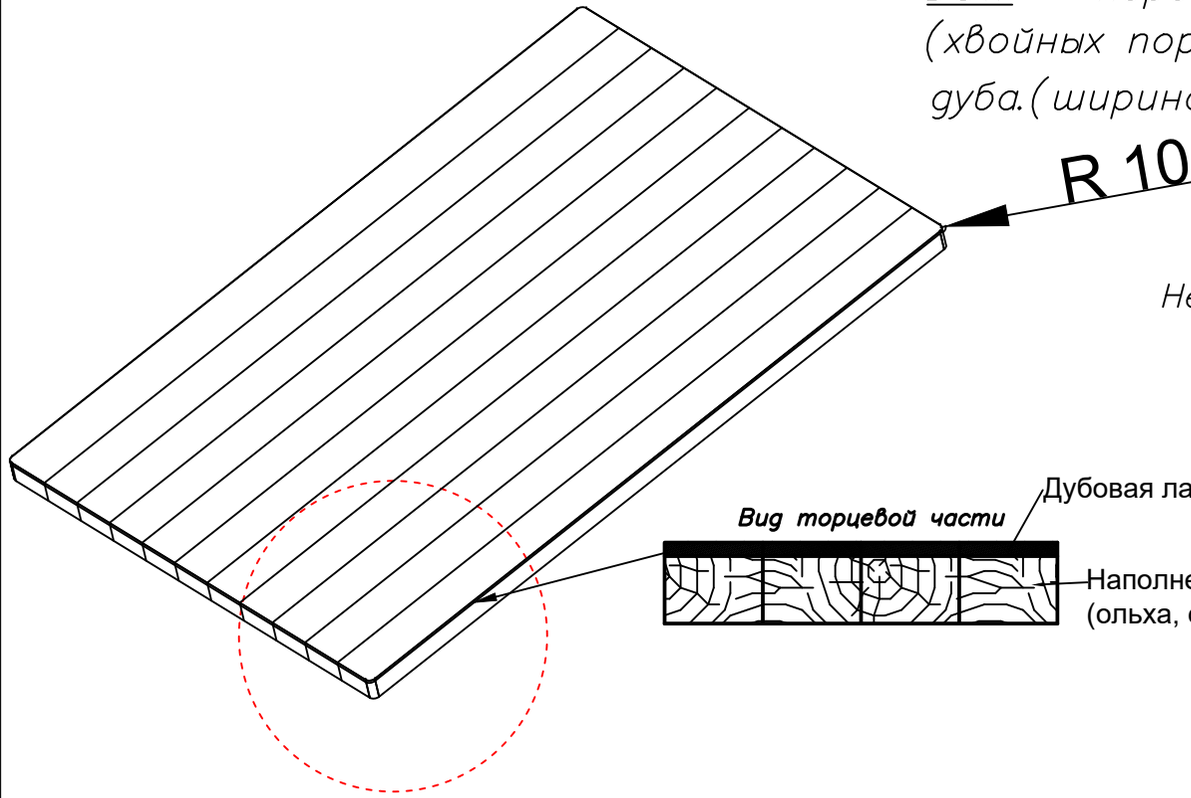


DSW – перекленный инженерный массив листовых (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)



Габаритные размеры столешницы
ПР-1

Длина–1000; 1100; 1200; 1300; 1400мм.

Ширина–750; 800; 850; 900мм.

Нестандартное исполнение по согласованию:
длина до 2000мм; ширина до 1000мм.

ПР-1 радиус 10 DSW (01) или (02)

Устанавливаемые подстолья:

X-60; X-80; ХН-60/20; ХН-80/20;

Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;

ПР-12; КС-12;

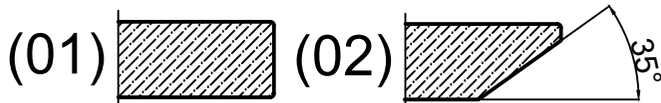
ТрН-60/20; ТрН-80/20

Подстолье СЕ/2-80 ставятся
в размерах от 1300 мм по длине

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак), "Вайт"(лак)
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Вид отделки кромки столешницы



**ПР-1
ЭЙДЖ
ЛАЙТ**

R 10

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Коршиков А.Г.			
Пров.	Дупанова А.А.			
Н.контр.	Нестеров Д.В.			
Утв.	Галыгин М.В.			

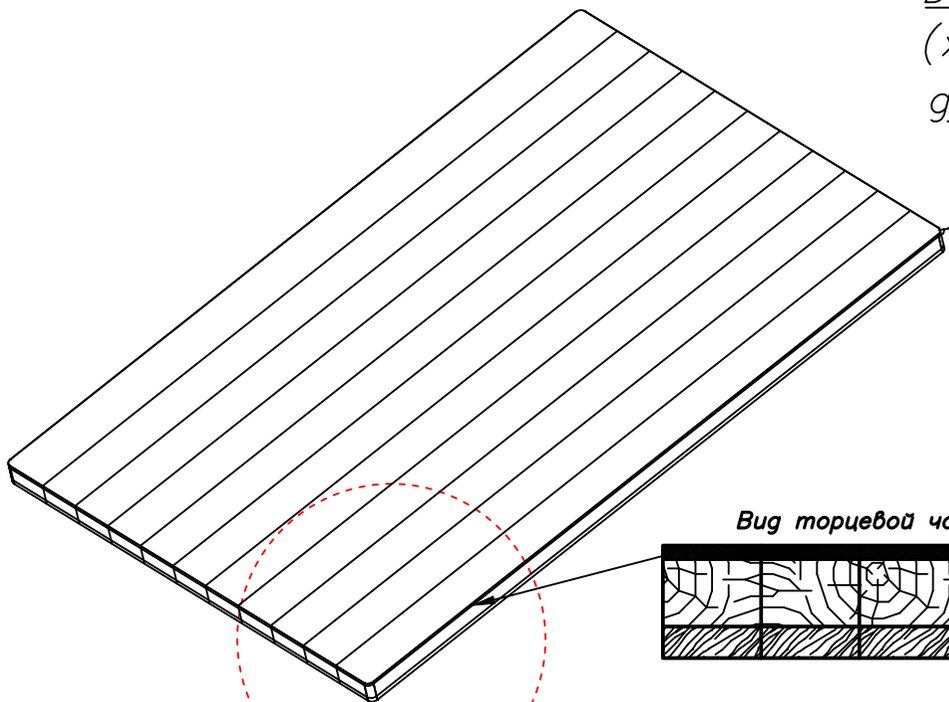
Материал: DSW; толщина 27 мм

"ЭЙДЖ 10 Лайт"
ПР-1 (Т-27)

Лит.	Лист	Листов
	1	8

ООО "ОКА"

DSW – перекленный инженерный массив листовых (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели – 75–80 мм.; толщина 3–3,5 мм.)

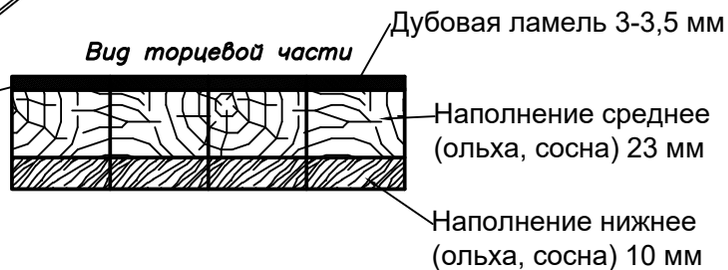


R 10

Габаритные размеры столешницы
ПР-1

Длина – 1000; 1100; 1200; 1300; 1400; 1500; 1600 мм.
Ширина – 750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100 мм.
Нестандартное исполнение по согласованию:
длина до 2500 мм; ширина до 1100 мм.

ПР-1 радиус 10 DSW (01) или (02)



Устанавливаемые подстолья:

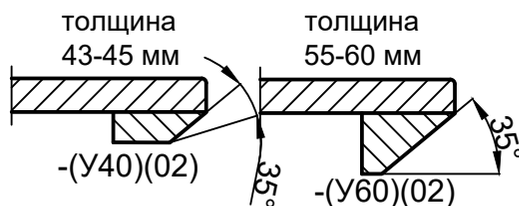
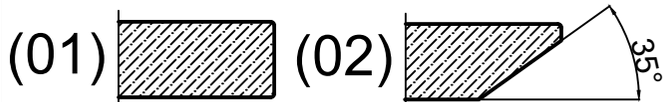
X-60; X-80; ХН-60/20; ХН-80/20;
Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;
ПР-12; КС-12;
ТрН-60/20; ТрН-80/20

Подстолье СЕ/2-80 ставятся в размерах от 1300 мм по длине

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный" (лак); Мареный дуб" (лак); "Галифакс" (лак); "Беленый" (лак), "Вайт" (лак)
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Вид отделки кромки столешницы



ПР-1
ЭЙДЖ

R 10

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

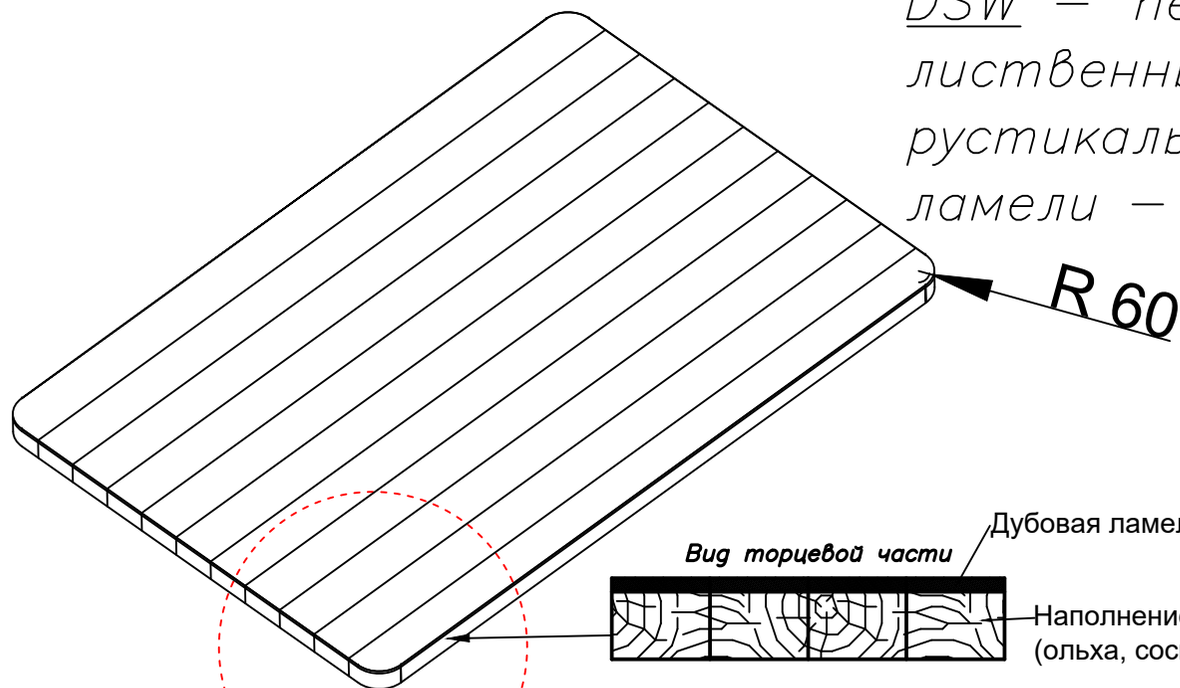
Материал: DSW; толщина 37 мм

"ЭЙДЖ 10"
ПР-1 (Т-37)

Лит.	Лист	Листов
	1	15

000 "ОКА"

DSW – перекленный инженерный массив
 листовых (хвойных пород) облицованный
 рустикальной ламелью дуба. (ширина
 ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)



Габаритные размеры столешниц ПР-2

Длина–1000; 1100; 1200; 1300; 1400мм.

Ширина–750; 800; 850; 900мм.

Нестандартное исполнение по согласованию:
 длина до 2000мм; ширина до 1000мм.

ПР-2 радиус 60 DSW (01) или (02)

Устанавливаемые подстолья:

X-60; X-80; ХН-60/20; ХН-80/20;

Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;

ПР-12; КС-12;

ТрН-60/20; ТрН-80/20

Подстолье СЕ/2-80 ставятся
 в размерах от 1300 мм по длине

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный
 дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт"(лак).
 Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)



Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

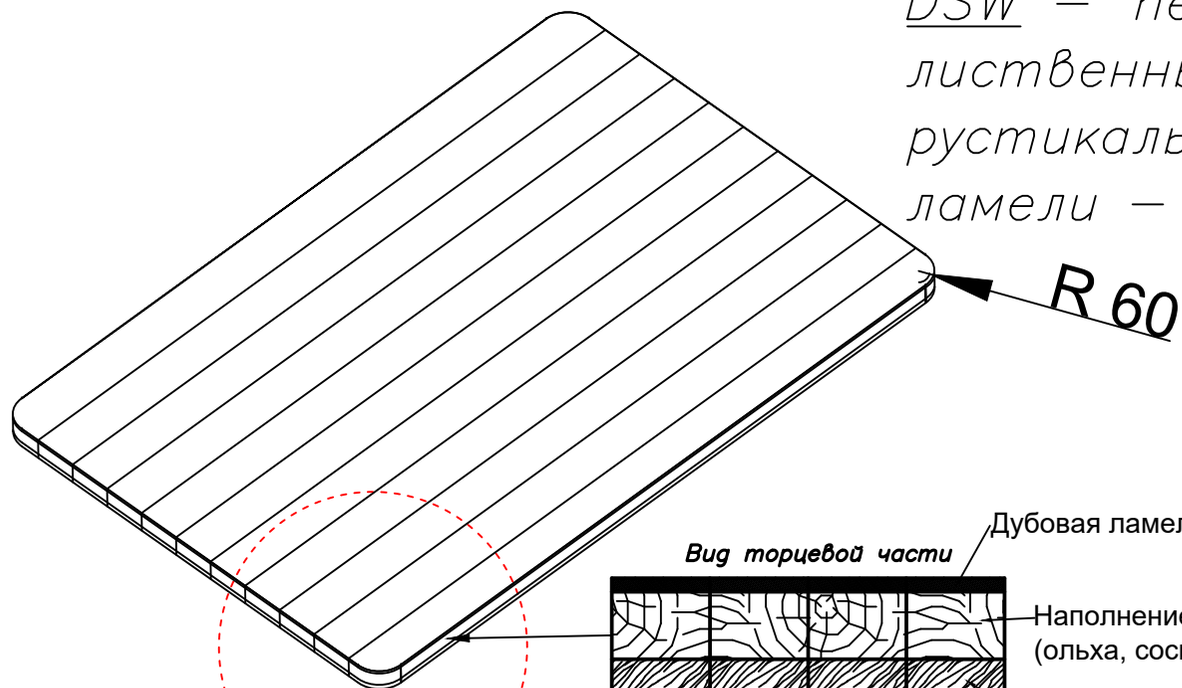
Материал: DSW; толщина 27 мм

"ЭЙДЖ 60 Лайт"
 ПР-2 (Т-27)

Лит.	Лист	Листов
	2	8

ООО "ОКА"

DSW – перекленный инженерный массив
 листовенных (хвойных пород) облицованный
 рустикальной ламелью дуба. (ширина
 ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)



Габаритные размеры столешниц ПР-2
 Длина–1000; 1100; 1200; 1300; 1400; 1500; 1600мм.
 Ширина–750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100мм.
 Нестандартное исполнение по согласованию:
 длина до 2500мм; ширина до 1100мм.

ПР-2 радиус 60 DSW (01) или (02)

Устанавливаемые подстолья:

X-60; X-80; ХН-60/20; ХН-80/20;

Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;

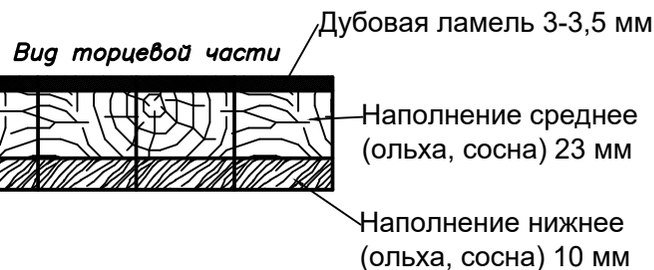
ПР-12; КС-12;

ТрН-60/20; ТрН-80/20

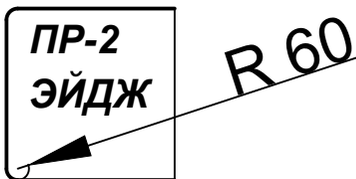
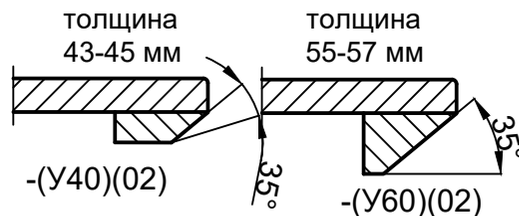
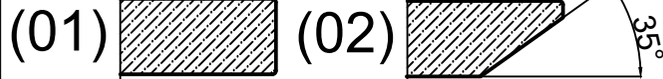
Подстолье СЕ/2-80 ставятся
 в размерах от 1300 мм по длине

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт"(лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)



Вид отделки кромки столешницы



Материал: DSW; толщина 37 мм

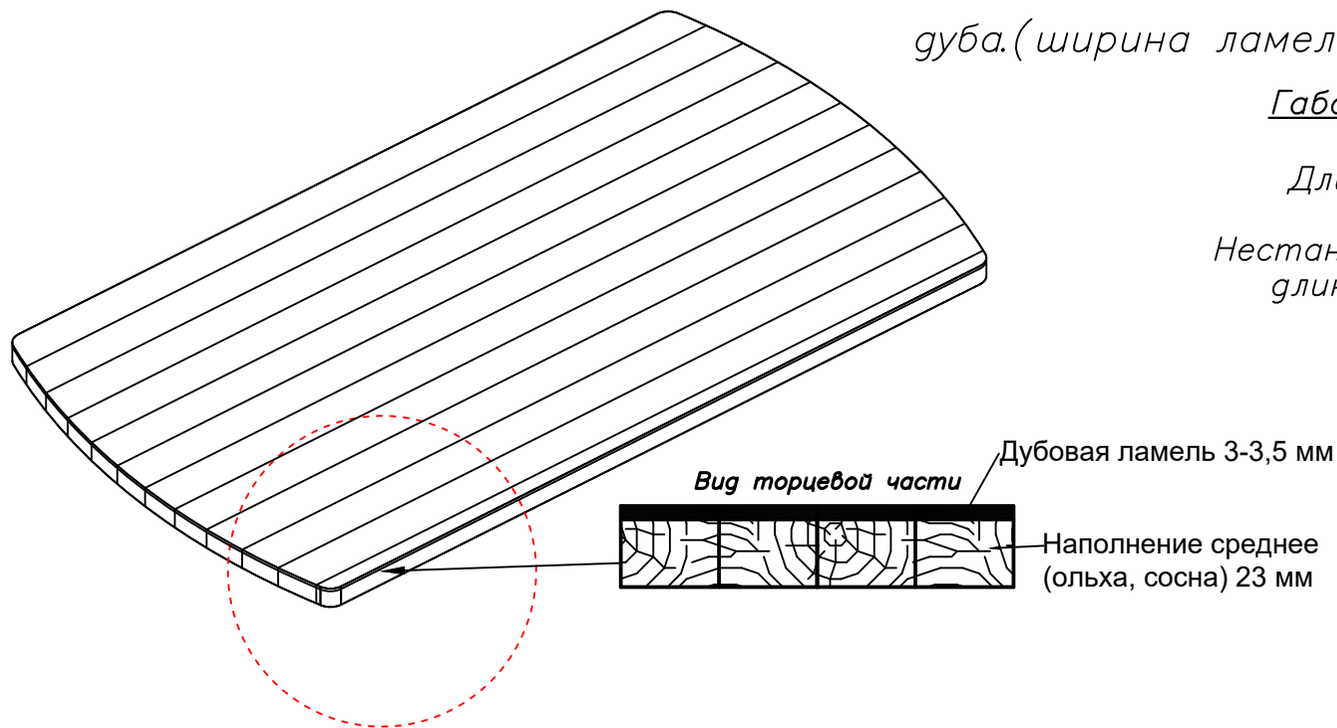
Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

"ЭЙДЖ 60"
ПР-2 (Т-37)

Лит.	Лист	Листов
	2	15

000 "ОКА"

DSW – перекленный инженерный массив листовенных (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)



Габаритные размеры столешницы

ПР-3

Длина–1000; 1100; 1200; 1300; 1400; мм.

Ширина–750; 800; 850; 900мм.

Нестандартное исполнение по согласованию:
длина до 2000мм; ширина до 1000мм.

ПР-3 DSW (01) или (02)

Устанавливаемые подстолья:

X-60; X-80; ХН-60/20; ХН-80/20;

Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;

ПР-12; КС-12;

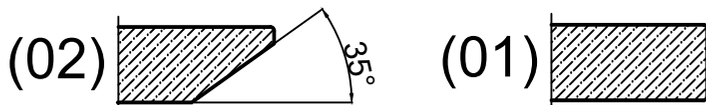
ТрН-60/20; ТрН-80/20

Подстолье СЕ/2-80 ставятся
в размерах от 1300 мм по длине

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт"(лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Вид отделки кромки столешницы



**ПР-3
ВЭЙВ
ЛАЙТ**

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

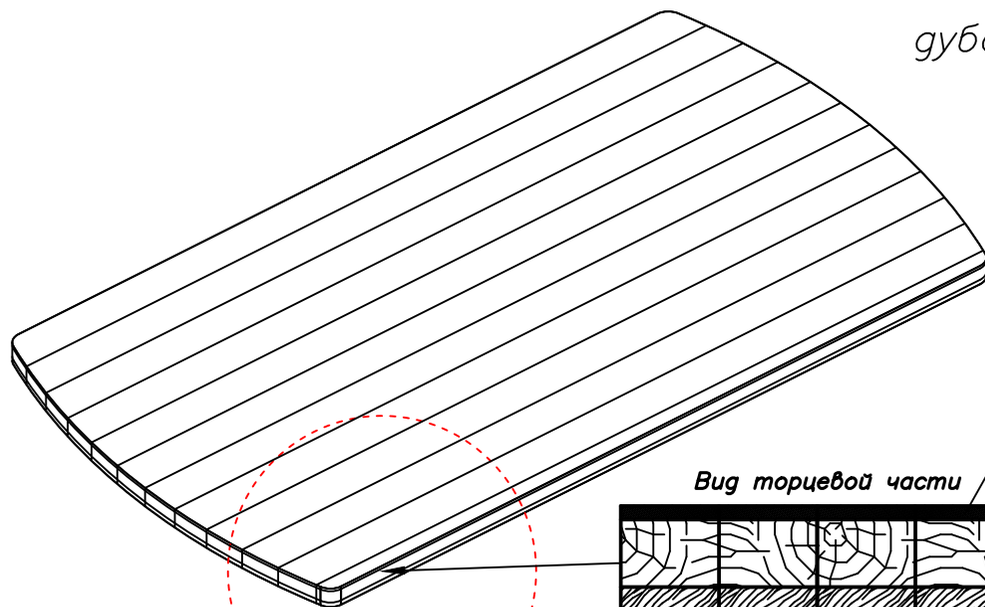
Материал: DSW; толщина 27 мм

**"ВЭЙВ Лайт"
ПР-3 (Т-27)**

Лит.	Лист	Листов
	3	8

000 "ОКА"

DSW – перекленный инженерный массив листовых (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)



Вид торцевой части

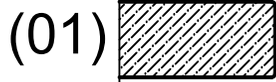
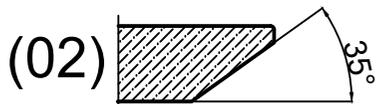


Дубовая ламель 3-3,5 мм

Наполнение среднее (ольха, сосна) 23 мм

Наполнение нижнее (ольха, сосна) 10 мм

Вид отделки кромки столешницы



**ПР-3
ВЭЙВ**

Габаритные размеры столешницы
ПР-3

Длина–1000; 1100; 1200; 1300; 1400; 1500; 1600мм.

Ширина–750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100мм.

Нестандартное исполнение по согласованию:
длина до 2500мм; ширина до 1100мм.

ПР-3 DSW (01) или (02)

Устанавливаемые подстолья:

X-60; X-80; ХН-60/20; ХН-80/20;

Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;

ПР-12; КС-12;

ТрН-60/20; ТрН-80/20

Подстолье СЕ/2-80 ставятся
в размерах от 1300 мм по длине

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт"(лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Материал: DSW; толщина 37 мм

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

**"ВЭЙВ"
ПР-3 (Т-37)**

Лит.	Лист	Листов
	3	15

000 "ОКА"

DSW – перекленный инженерный массив
лиственных (хвойных пород) облицованный
рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели –
75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)

Габаритные размеры столешницы ПР-4

Диаметр – 800; 900; 1000; 1100 мм.
Нестандартное исполнение по согласованию:
по диаметру от 800мм до 1100мм.

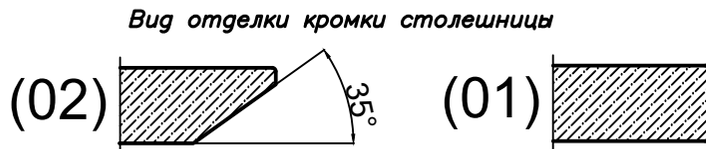
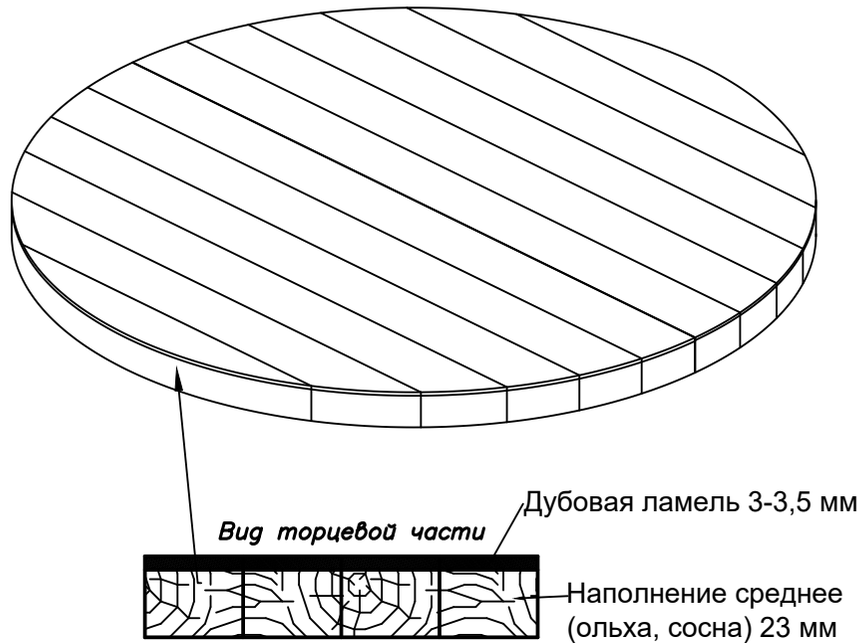
Устанавливаемые подстолья:

КС-60; КСЕ-80; КС-12.

Подстолье КСЕ-80 ставятся в размерах
от 900 мм по диаметру

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); "Мареный дуб"(лак);
"Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт"(лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)



Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

Материал: DSW; толщина 27 мм

**"РАУНД Лайт"
ПР-4 (Т-27)**

Лит.	Лист	Листов
	4	8

ООО "ОКА"

DSW – переклеенный инженерный массив
лиственных (хвойных пород) облицованный
рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели –
75–80 мм.; толщина 3–3,5 мм.)

Габаритные размеры столешницы ПР-4

Диаметр – 800; 900; 1000; 1100 мм.
Нестандартное исполнение по согласованию:
по диаметру от 800 мм до 1100 мм.

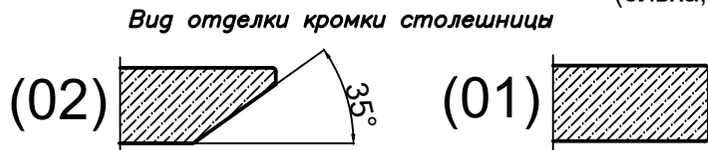
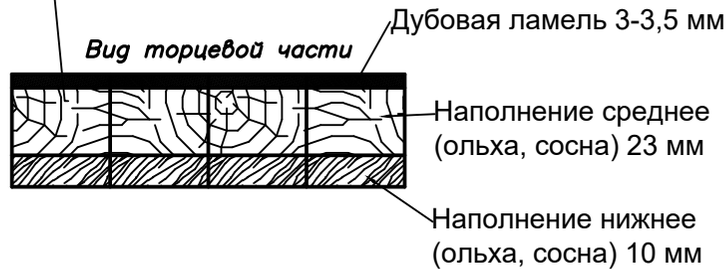
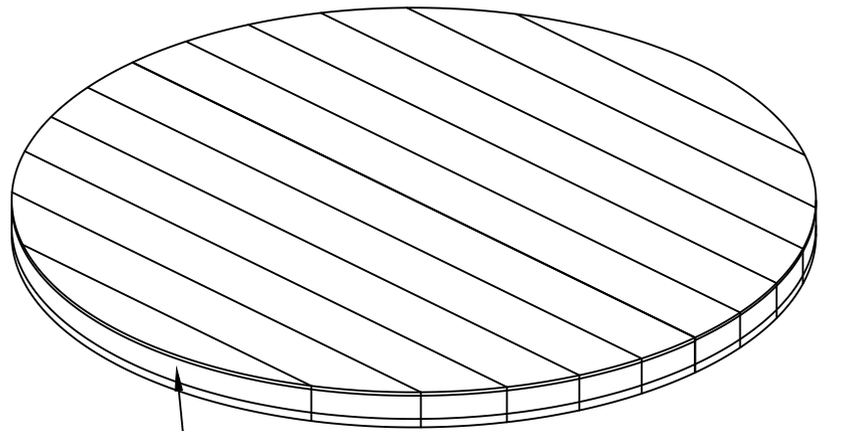
Устанавливаемые подстолья:

КС-60; КСЕ-80; КС-12.

Подстолье КСЕ-80 ставятся в размерах
от 900 мм по диаметру

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный" (лак); "Мареный дуб" (лак);
"Галифакс" (лак); "Беленый" (лак); "Вайт" (лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)



Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

Материал: DSW; толщина 37 мм

**"РАУНД"
ПР-4 (Т-37)**

Лит.	Лист	Листов
	4	15

000 "ОКА"

DSW – перекленный инженерный массив
 листовенных (хвойных пород) облицованный
 рустикальной ламелью дуба. (ширина
 ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)

Габаритные размеры столешницы
 ПР-5

Длина–1000; 1100; 1200; 1300; 1400мм.

Ширина–750; 800; 850; 900; мм.

Нестандартное исполнение по согласованию:
 длина до 2000мм; ширина до 1000мм.

ПР-5 радиус 45 DSW (01) или (02)

Устанавливаемые подстолья:

X-60; X-80; XH-60/20; XH-80/20;

Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;

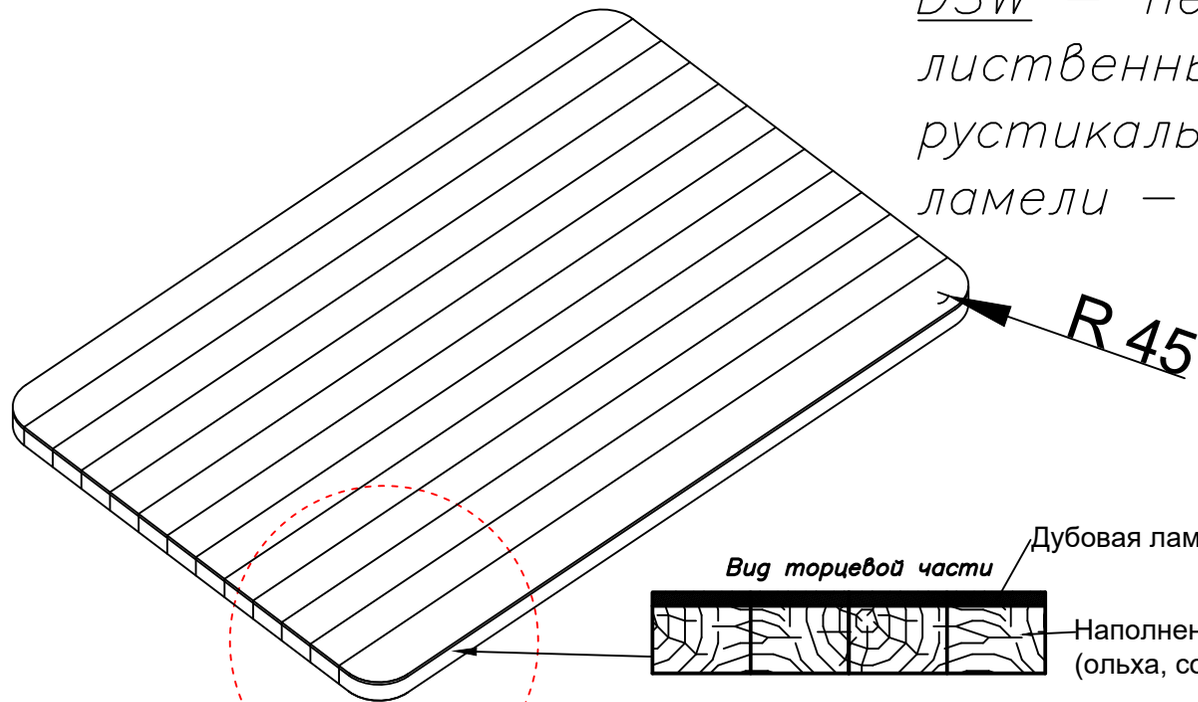
ПР-12; КС-12;

ТрН-60/20; ТрН-80/20

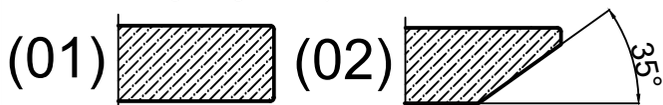
Подстолье СЕ/2-80 ставятся
 в размерах от 1300 мм по длине

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный
 дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт"(лак).
 Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)



Вид отделки кромки столешницы



Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Коршиков А.Г.			
Пров.	Дупанова А.А.			
Н.контр.	Нестеров Д.В.			
Утв.	Галыгин М.В.			

Материал: DSW; толщина 27 мм

"ЭЙДЖ 45 Лайт"
 ПР-5 (Т-27)

Лит.	Лист	Листов
	5	8

ООО "ОКА"

DSW – перекленный инженерный массив
 листовых (хвойных пород) облицованный
 рустикальной ламелью дуба. (ширина
 ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)

Габаритные размеры столешницы
 ПР-5

Длина–1000; 1100; 1200; 1300; 1400; 1500; 1600мм.
 Ширина–750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100мм.
 Нестандартное исполнение по согласованию:
 длина до 2500мм; ширина до 1100мм.

ПР-5 радиус 45 DSW (01) или (02)

Устанавливаемые подстолья:

X-60; X-80; XH-60/20; XH-80/20;

Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;

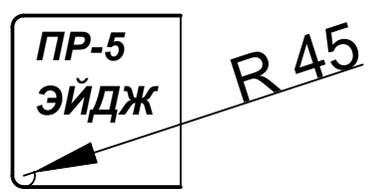
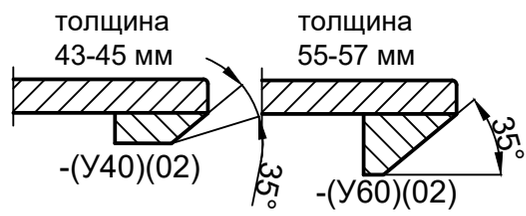
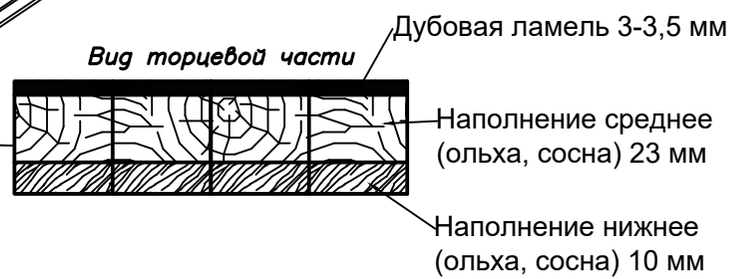
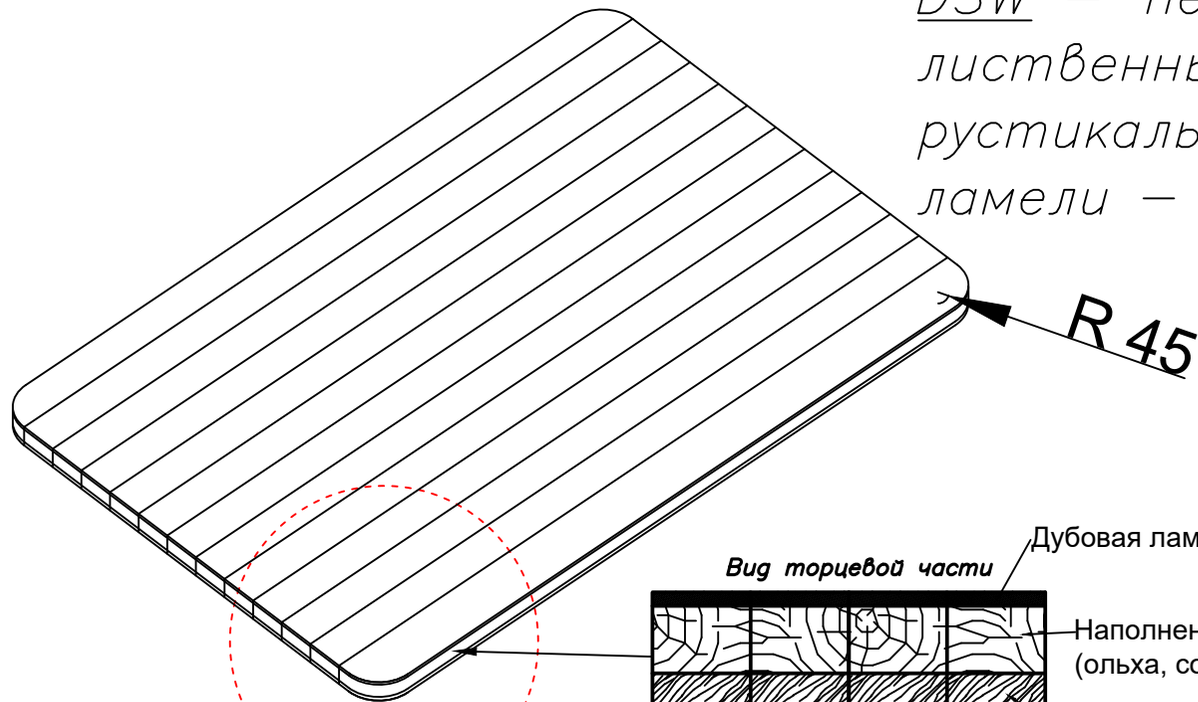
ПР-12; КС-12;

ТрН-60/20; ТрН-80/20

Подстолье СЕ/2-80 ставятся
 в размерах от 1300 мм по длине

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный
 дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт"(лак).
 Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

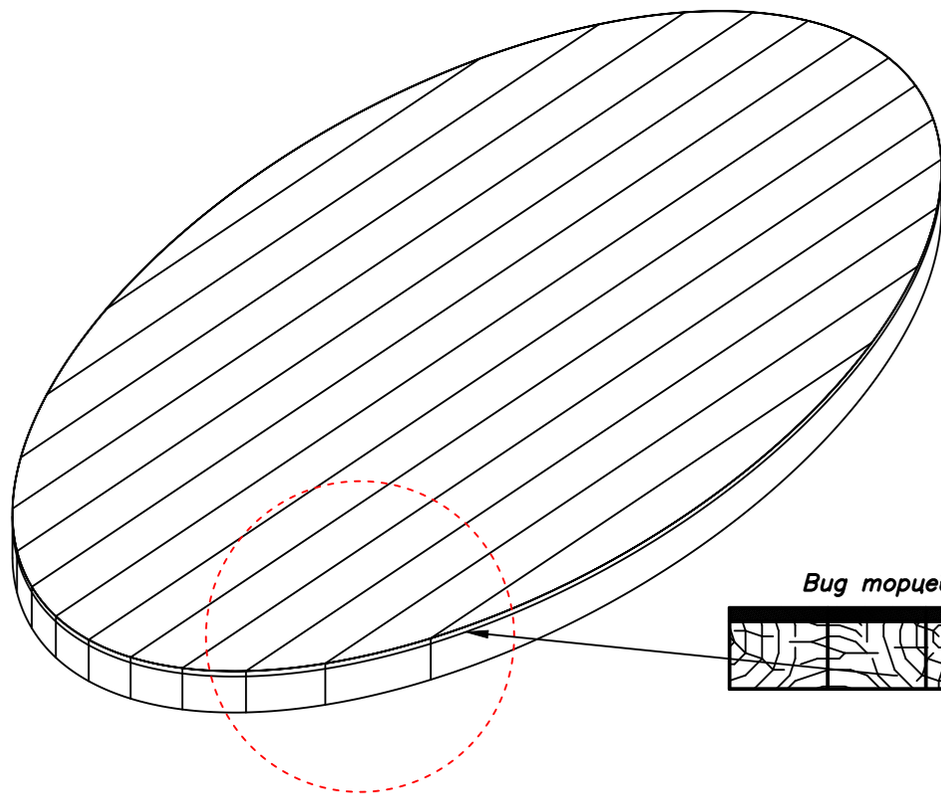


Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

Материал: DSW; толщина 37 мм

"ЭЙДЖ 45"
 ПР-5 (Т-37)

Лит.	Лист	Листов
	5	15
000 "ОКА"		



DSW – перекленный инженерный массив листовых (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели – 75–80 мм.; толщина 3–3,5 мм.)

Габаритные размеры столешниц ПР-6

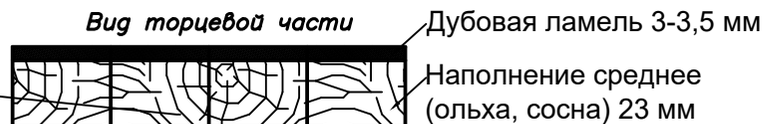
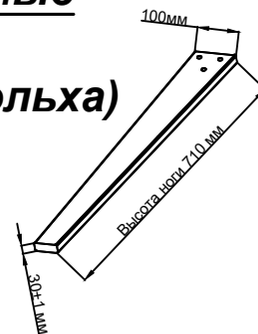
Длина–1000; 1100; 1200; 1300; 1400 мм.
 Ширина–500; 550; 600; 650; 700; 800; 900 мм.
 Нестандартное исполнение по согласованию:
 длина до 2000 мм; ширина до 1000 мм.

Устанавливаемые

подстоля:

КС-60 массив (ольха)

цвет:
 натуральный (лак)
 Мореный дуб (лак)

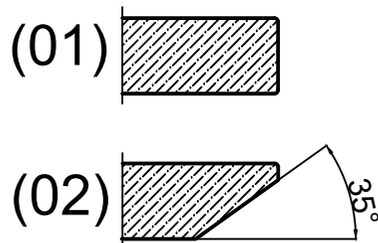


КС-60; КС-12

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мореный дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт"(лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак).

Вид отделки кромки столешницы



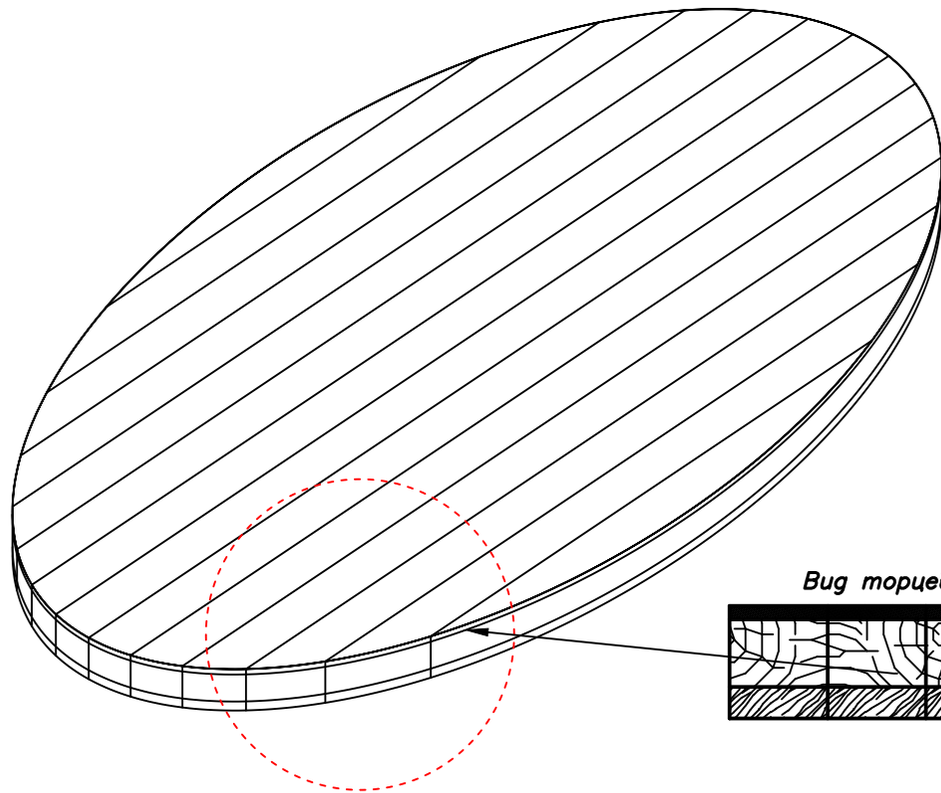
Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Коршиков А.Г.			
Пров.	Дупанова А.А.			
Н.контр.	Нестеров Д.В.			
Утв.	Галыгин М.В.			

Материал: DSW; толщина 27 мм

**"ЭДИСОН Лайт"
 ПР-6 (Т-27)**

Лит.	Лист	Листов
	6	8

ООО "ОКА"



DSW – перекленный инженерный массив лиственных (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели – 75–80 мм.; толщина 3–3,5 мм.)

Габаритные размеры столешниц ПР-6

Длина–1000; 1100; 1200; 1300; 1400 мм.
 Ширина–500; 550; 600; 650; 700; 800; 900 мм.
 Нестандартное исполнение по согласованию:
 длина до 2000 мм; ширина до 1000 мм.

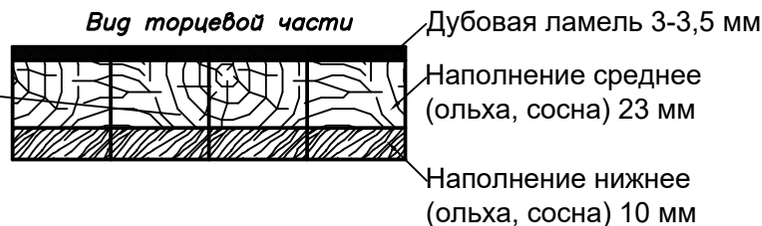
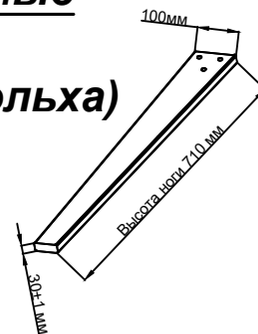
Устанавливаемые

подстоля:

КС-60 массив (ольха)

цвет:
 натуральный (лак)
 Мореный дуб (лак)

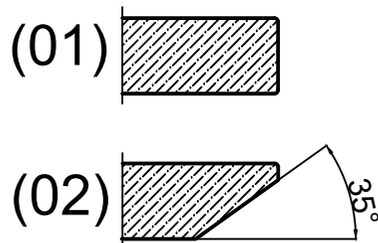
КС-60; КС-12



Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный" (лак); Мореный дуб" (лак); "Галифакс" (лак); "Беленый" (лак); "Вайт" (лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак).

Вид отделки кромки столешницы



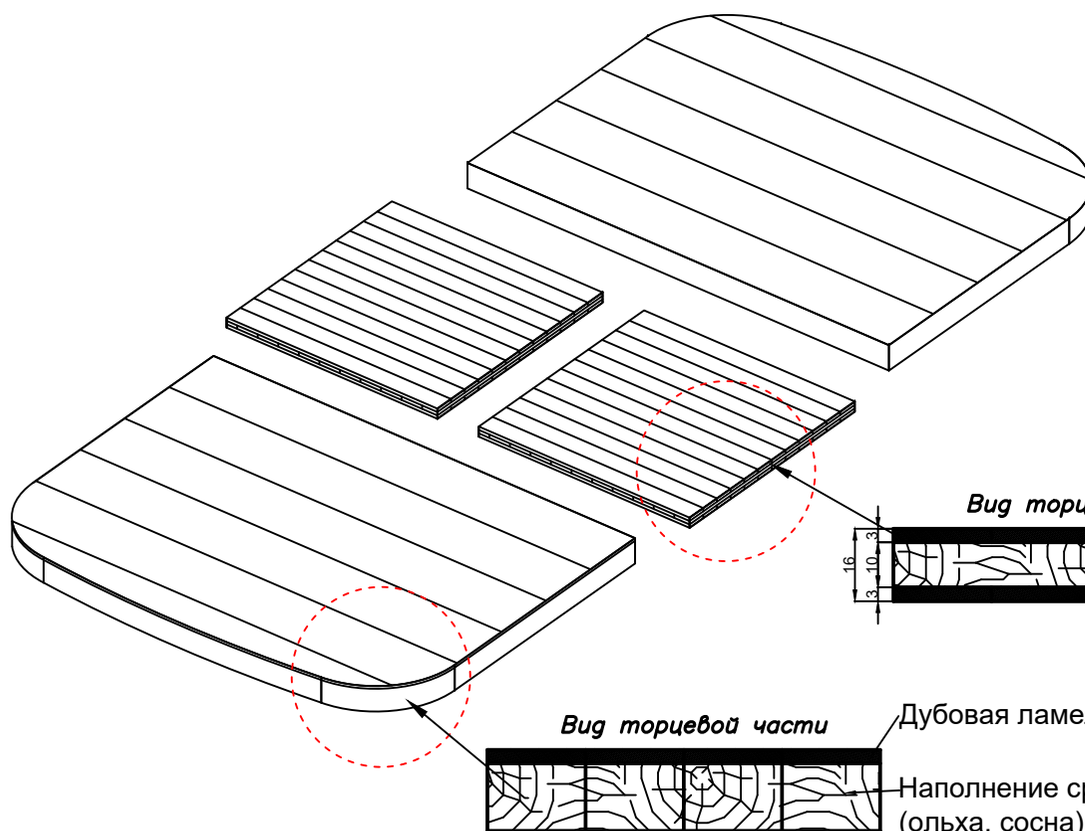
Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Коршиков А.Г.			
Пров.	Дупанова А.А.			
Н.контр.	Нестеров Д.В.			
Утв.	Галыгин М.В.			

Материал: DSW; толщина 37 мм

**"ЭДИСОН"
 ПР-6 (Т-37)**

Лит.	Лист	Листов
	6	15

000 "ОКА"



DSW – переклеенный инженерный массив
лиственнных (хвойных пород) облицованный
рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели
– 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)

Габаритные размеры
столешницы ПР р-3

Длинна–1000; 1100; 1200; 1300; 1400мм.

Ширина–750; 800; 900 мм.

Длинна стола со вставкой – (+400мм)

Дубовая ламель 3-3,5 мм

Вид торцевой части

Наполнение среднее
(ольха, сосна) 10 мм

Дубовая ламель 3-3,5 мм

Вид торцевой части

Дубовая ламель 3-3,5 мм

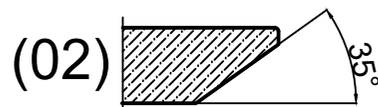
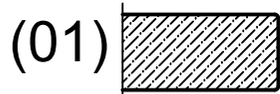
Наполнение среднее
(ольха, сосна) 23 мм

Устанавливаемые подстолья:
КСЕ/Р-80; ХН/Р-60/80; ТРН/Р-60/80

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный" (лак); Мареный
дуб" (лак); "Галифакс" (лак); "Беленый" (лак); "Вайт" (лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

**Вид отделки кромки
столешницы**



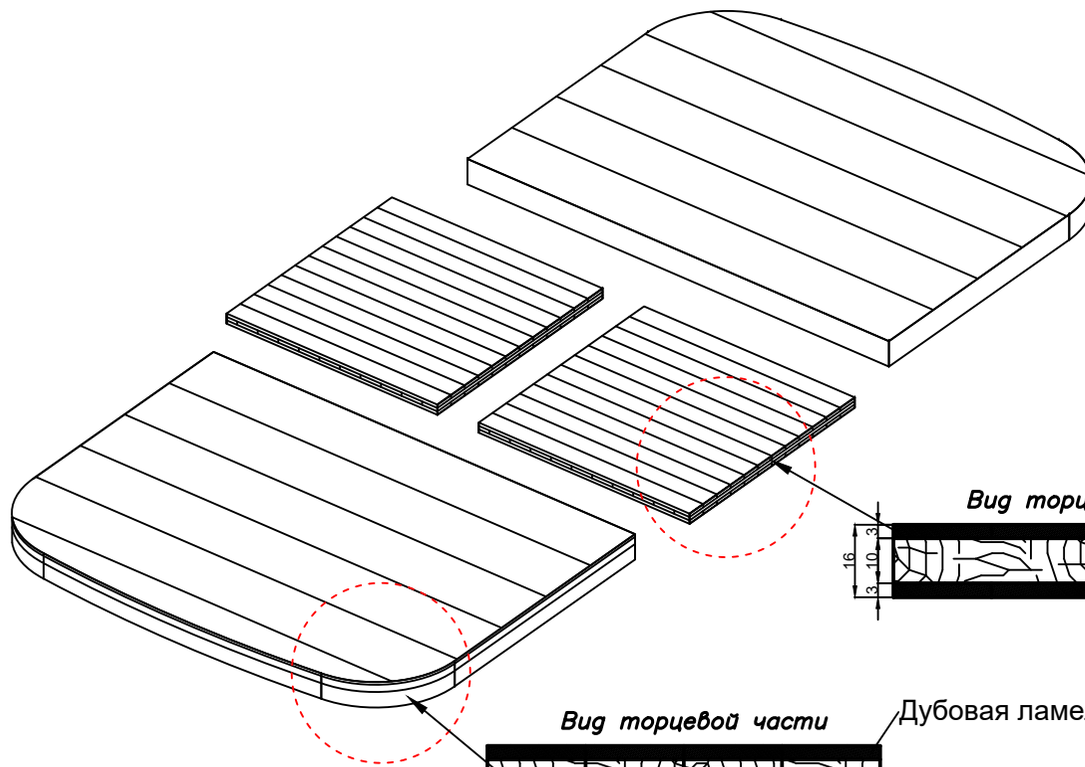
Материал: DSW; толщина 27 мм

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

**"ВЕЙВ раздвижной Лайт"
ПРр-3 (Т-27)**

Лит.	Лист	Листов
	7	8

000 "ОКА"

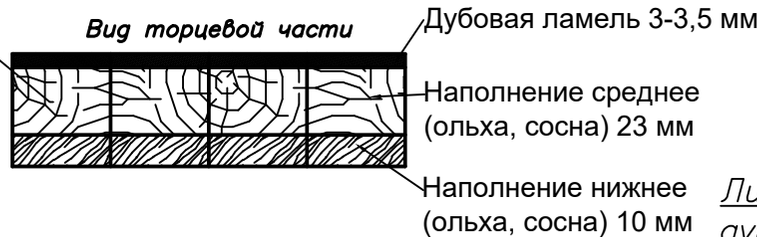
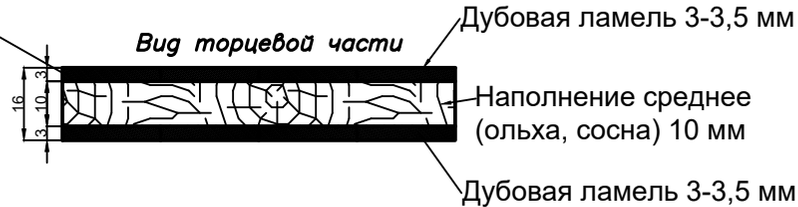


DSW – перекленный инженерный массив
 лиственных (хвойных пород) облицованный
 рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели
 – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)

Габаритные размеры
 столешницы ПР р-3

Длинна–1000; 1100; 1200; 1300; 1400; 1500; 1600 мм.
 Ширина–750; 800; 900 мм.

Длинна стола со вставкой – (+400мм)

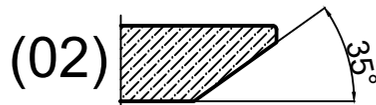
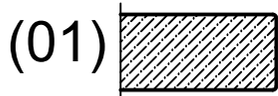


*Вид отделки кромки
 столешницы*

Устанавливаемые подстолья:
 КСЕ/Р-80; ХН/Р-60/80; ТРН/Р-60/80

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный" (лак); Мареный
 дуб" (лак); "Галифакс" (лак); "Беленый" (лак); "Вайт" (лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)



Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Коршиков А.Г.			
Пров.	Дупанова А.А.			
Н.контр.	Нестеров Д.В.			
Утв.	Галыгин М.В.			

Материал: DSW; толщина 37 мм

**"ВЕЙВ раздвижной"
 ПРр-3 (Т-37)**

Лит.	Лист	Листов
	7	15

000 "ОКА"

Столешница:

DSW – переклеенный инженерный массив лиственных (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)

Габаритные размеры столешницы:

в сложенном состоянии – 1200x800мм;

в разложенном состоянии – 1600x800мм.

Толщина столешницы 37мм.

Рама:

профильная труба с сечением 60x30мм, сварена между собой в металлический каркас.

Устанавливаемые подстолья:

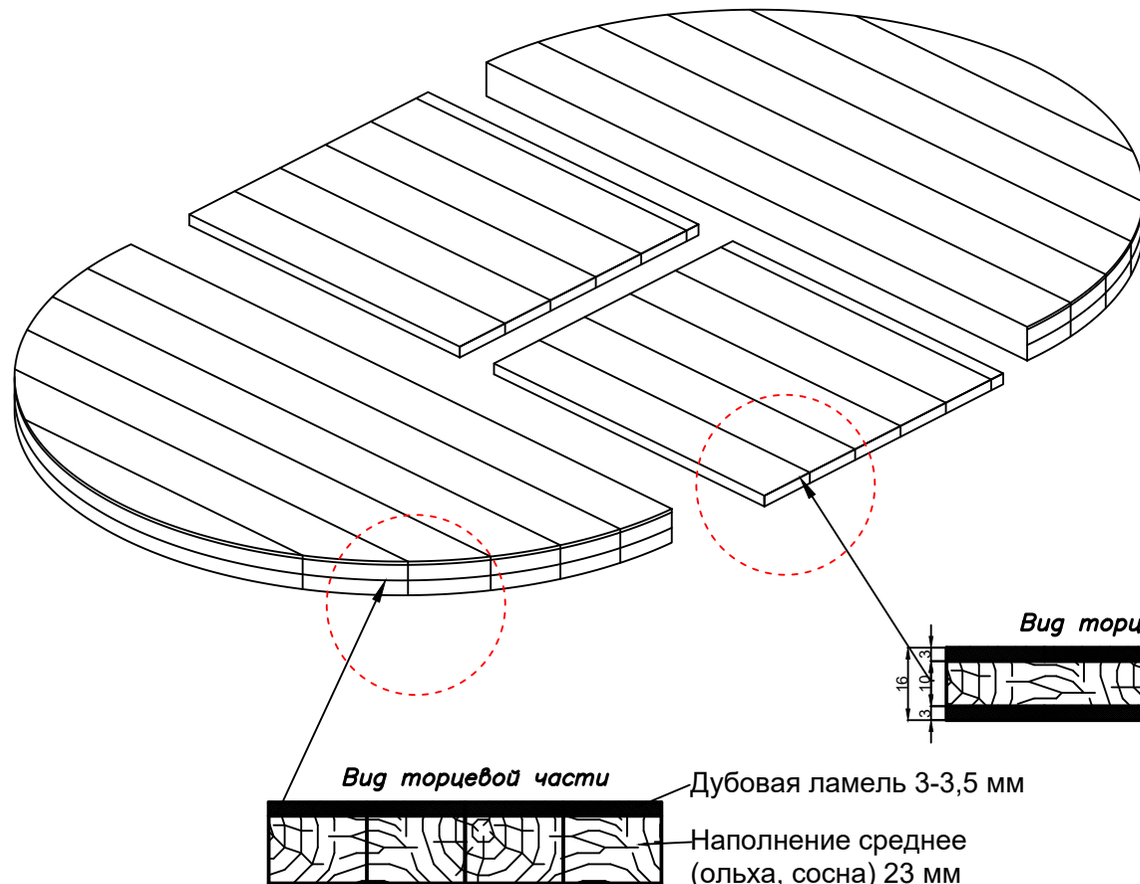
ХН/Р-60, ХН/Р-80, ТрН/Р-60, ТрН/Р-80, КС/Р-60.

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – “Натуральный”(лак); “Мареный дуб”(лак); “Галифакс”(лак); “Вайт”(лак);

Не лицевая сторона – “Античный орех” (лак)

					Столешница с подстольем			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.	Риккер С.А.				Стол раздвижной 1200x800x750мм	Лит.	Лист	Листов
Пров.	Дупанова А.А.							1
Нач.отд.						ООО “ОКА”		
Н. контр.	Нестеров Д.В.							
Утв.	Галыгин М.В.							

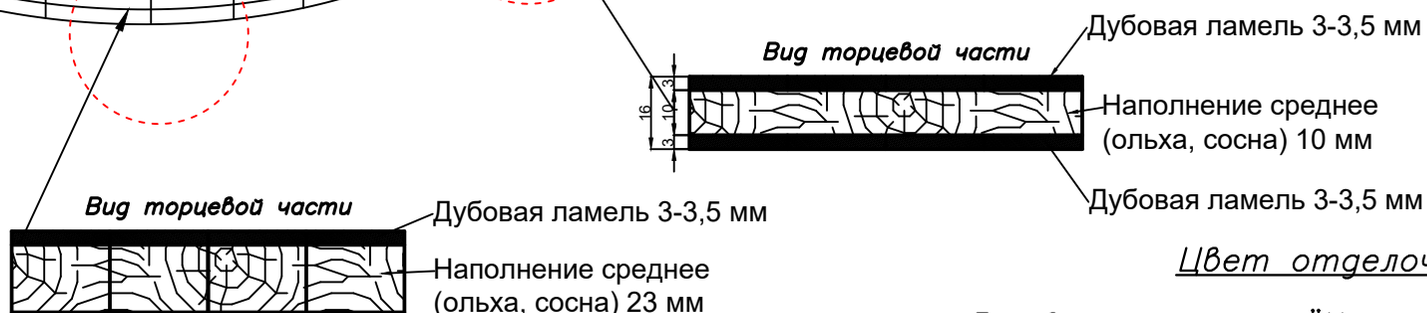


DSW – переклеенный инженерный массив
лиственных (хвойных пород) облицованный
рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели
– 75–80 мм.; толщина 3–3,5 мм.)

Габаритные размеры
столешницы ПР р-4

Диаметр (для ПРр-4) – 1000; 1100; 1200 мм
Длина стола со вставкой – (+400 мм)

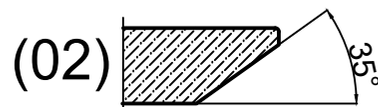
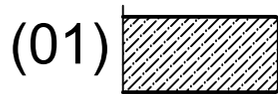
Устанавливаемые подстолья:
КСЕ/Р-80; ХН/Р-60/80; ТРН/Р-60/80



Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный" (лак); Мареный
дуб" (лак); "Галифакс" (лак); "Беленый" (лак); "Вайт" (лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Вид отделки кромки
столешницы



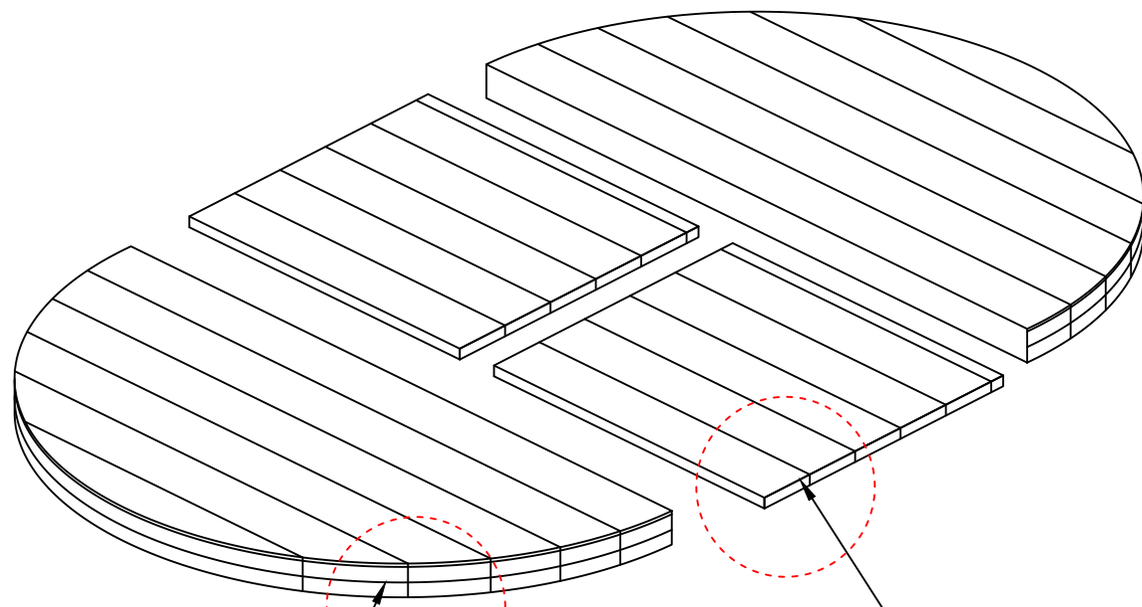
Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Коршиков А.Г.			
Пров.	Дупанова А.А.			
Н.контр.	Нестеров Д.В.			
Утв.	Галыгин М.В.			

Материал: DSW; толщина 27 мм

**"РАУНД раздвижной Лайт"
ПРр-4 (Т-27)**

Лит.	Лист	Листов
	8	8

ООО "ОКА"

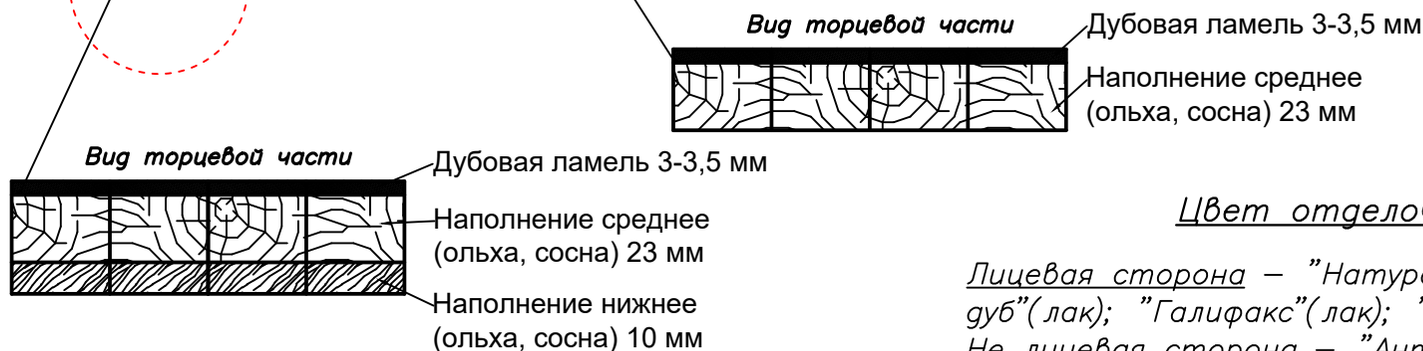


DSW – перекленный инженерный массив
 листовых (хвойных пород) облицованный
 рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели
 – 75–80 мм.; толщина 3–3,5 мм.)

Габаритные размеры
 столешницы ПР р-4

Диаметр (для ПРр-4) – 1000; 1100; 1200 мм
 Длина стола со вставкой – (+400 мм)

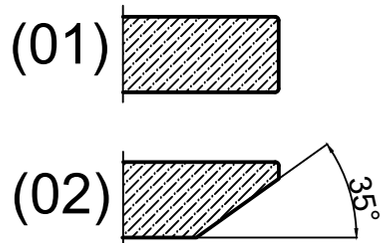
Устанавливаемые подстолья:
 КСЕ/Р-80; ХН/Р-60/80; ТрН/Р-60/80



Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный" (лак); Мареный дуб" (лак); "Галифакс" (лак); "Беленый" (лак); "Вайт" (лак).
 Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Вид отделки кромки
 столешницы



Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Коршиков А.Г.			
Пров.	Дупанова А.А.			
Н.контр.	Нестеров Д.В.			
Утв.	Галыгин М.В.			

Материал: DSW; толщина 37 мм

**"РАУНД раздвижной"
 ПРр-4 (Т-37)**

Лит.	Лист	Листов
	8	15

ООО "ОКА"

Столешница:

DSW – перекленный инженерный массив лиственных (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)

Габаритные размеры столешницы:

в сложенном состоянии – 1000x1000мм;
в разложенном состоянии – 1400x1000мм.
Толщина столешницы 37мм.

Рама:

профильная труба с сечением 60x30мм, сварена между собой в металлический каркас.

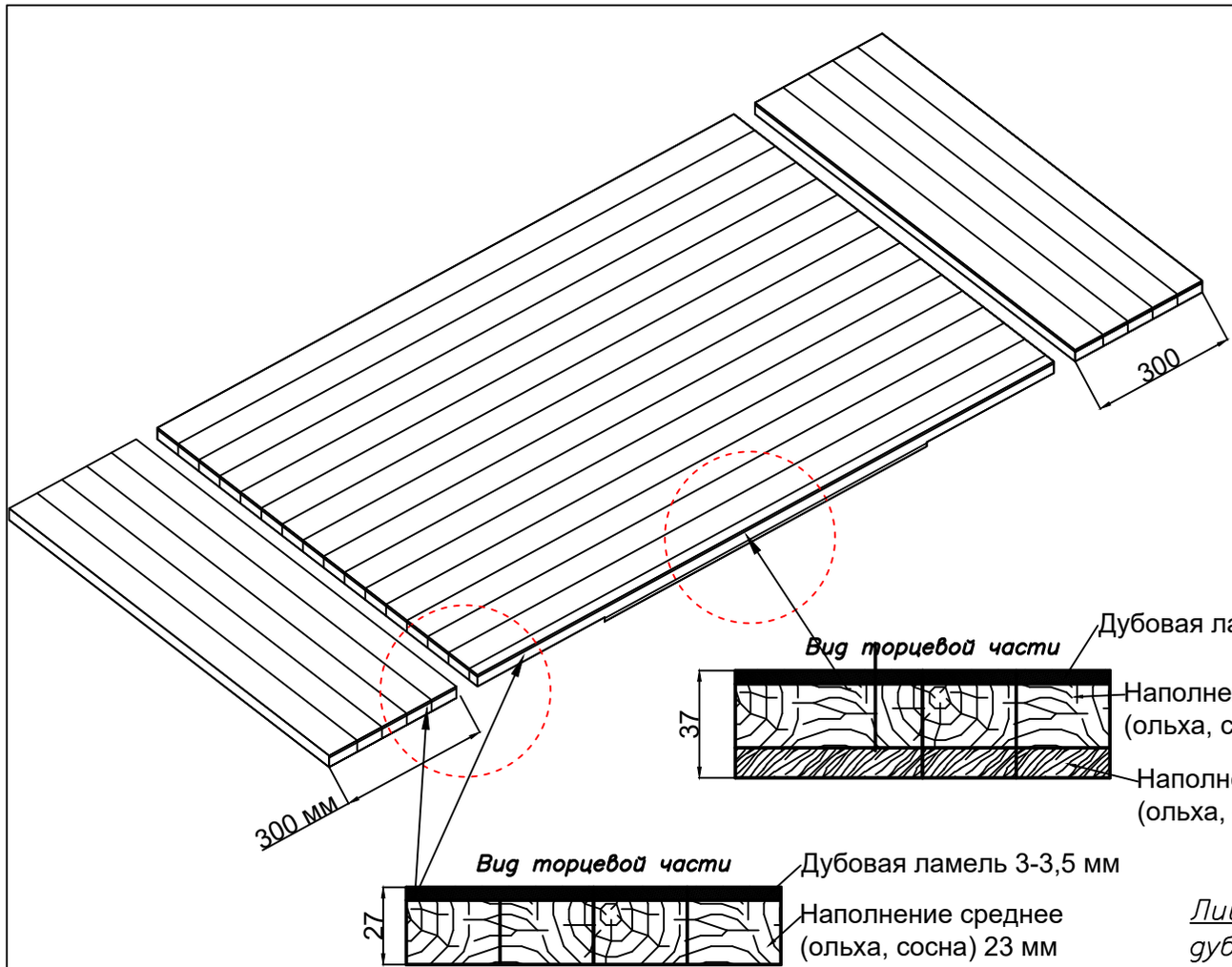
Устанавливаемые подстолья:

КС/Р-60, Тр/Р-60

Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – “Натуральный”(лак); Мареный дуб”(лак);
“Галифакс”(лак); “Вайт”(лак).
Не лицевая сторона – “Античный орех” (лак)

					Столешница с подстольем			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.	Риккер С.А.				Раздвижной стол 1000x1000x750мм	Лит.	Лист	Листов
Пров.	Дупанова А.А.							1
Нач.отд.						ООО “ОКА”		
Н. контр.	Нестеров Д.В.							
Утв.	Галыгин М.В.							

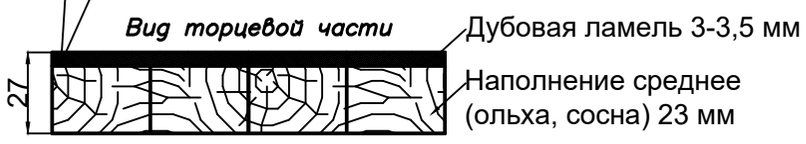
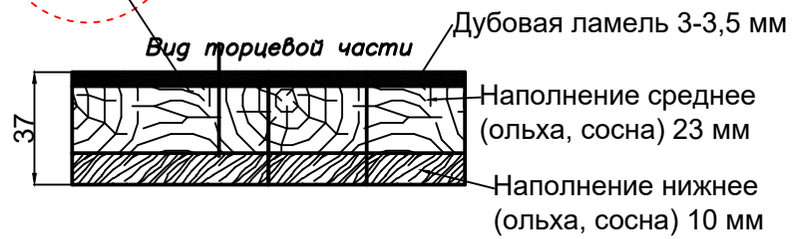


DSW – переклеенный инженерный массив
 листовых (хвойных пород) облицованный
 рустикальной ламелью дуба.
 (ширина ламели – 75–80 мм.;
 толщина 3–3,5 мм.)

Устанавливаемые подстоля:
ХН / Р-60/80; ТрН / Р-60/80

Габаритные размеры
столешницы ПР р-7

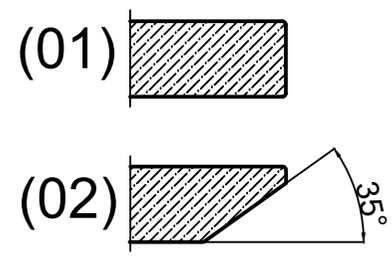
Длинна (для ПРр-7)–1360 мм
 Длинна стола со вставкой
 – (+300 мм +300 мм)
 Толщина вставок–27 мм,
 Ширина столешницы 800 мм
 Ширина вставки 800 мм



Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт"(лак).
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Вид отделки кромки столешницы



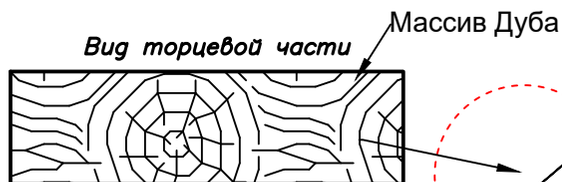
Материал: DSW; толщина 37 мм

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Коршиков А.Г.			
Пров.	Дупанова А.А.			
Н.контр.	Нестеров Д.В.			
Утв.	Галыгин М.В.			

"ТВИН"
раздвижной
ПРр-7 (Т-37)

Лит.	Лист	Листов
	9	15

000 "ОКА"



Дуб-слэб – натуральная не клеенная древесина породы д у б :
рустикальные доски. Собранные в столешницу на
металлической антидеформационной раме с
технологическими зазорами между собой или через
вставку из стекла (Триплекс, толщ. 8мм)
С л э б с о с т е к л о м П Р С С т
750 – 850мм по ширине изготавливается
из 2-х досок

Габаритные размеры столешниц ПРС Ст
Длинна–1200; 1300; 1400; 1500; 1600; 1700; 1800мм.
Ширина–750; 800; 850мм.

Нестандартное исполнение по согласованию:
длинна от 1000 до 2500мм; ширина до 1100мм.

При нестандартном исполнении слэбов со стеклом
по ширине от 850 до 1100 ширина досок остается
как в ширине 850, стекло увеличивается по ширине.

Габариты по ширине для слэбов со
вставкой стекла 750 - 850 мм

Цвет отделочного покрытия:

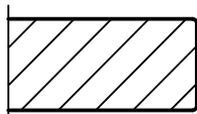
Устанавливаемые подстолья:

СЕ/Р-80; ХН/Р-60; ХН/Р-80;

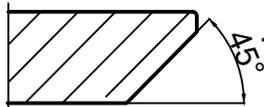
ТрН/Р-60; ТрН/Р-80

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный
дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак).

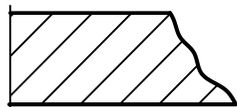
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)



-(01)



-(02)



-(03)

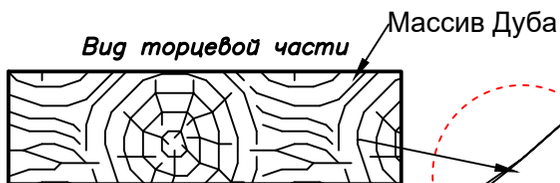
Материал: ДУБ; толщина 40-45мм

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

"ГУДЗОН"
ПРС Ст ДУБ (03); 02; 01

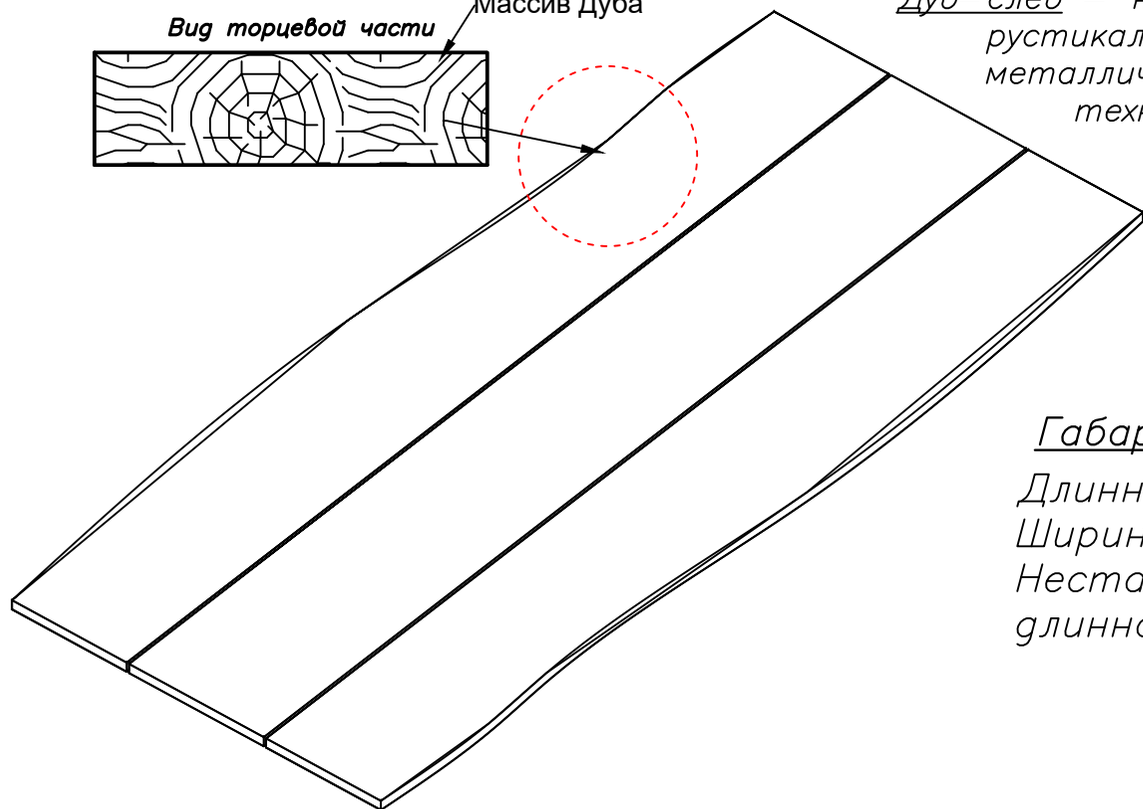
Лит.	Лист	Листов
	10	15

000 "ОКА"



Дуб-слеб – натуральная не клеенная древесина породы дуб: рустикальные доски. Собранные в столешницу на металлической антидеформационной раме с технологическими зазорами между собой.

При ширине стола ПРС 750 мм – 2 доски; от 750 до 850мм–набор столешницы из трех досок, свыше 850мм–из четырех досок



Габаритные размеры столешниц ПРС:
 Длина–1200; 1300; 1400; 1500; 1600; 1700; 1800 мм.
 Ширина–750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100 мм.
 Нестандартное исполнение по согласованию: длина до 2500мм; ширина до 1100мм.

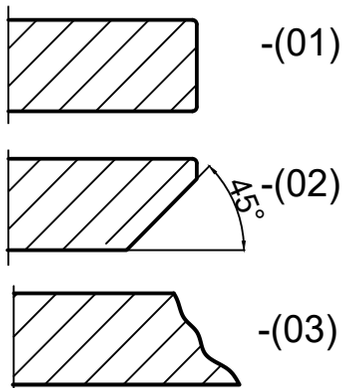
Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); Вайт.
Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Устанавливаемые подстолья:

СЕ-80; ХН/Р-60; ХН/Р-80;
 ТрН/Р-60; ТрН/Р-80

Вид кромки столешницы



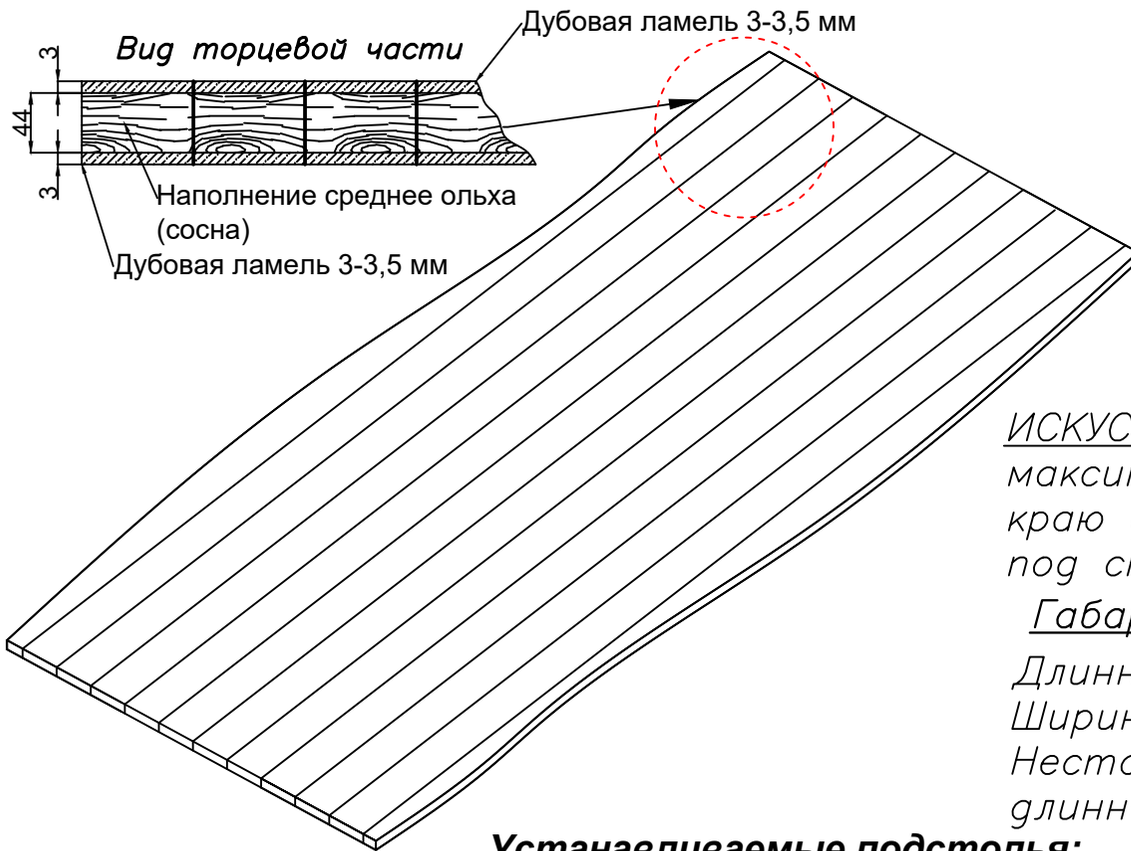
Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

Материал: ДУБ; толщина 40–45мм

**"БРУКЛИН"
 ПРС ДУБ (03);02;01**

Лит.	Лист	Листов
	11	15

000 "ОКА"



DSW — переклеенный инженерный массив лиственных (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба с 2-х сторон. (ширина ламели — 75–80мм.; толщина 2–3,5мм.)

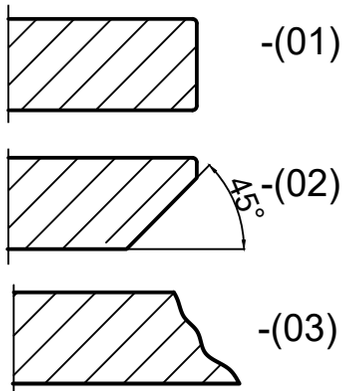
ИСКУССТВЕННЫЙ КРАЙ — выполнен в стиле максимально приближенном к естественному краю доски слэба с обработкой и брашированием под старение древесины.

Габаритные размеры столешниц ПР-1 DSW:
 Длина—1200; 1300; 1400; 1500; 1600; 1700; 1800мм.
 Ширина—750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100мм.
 Нестандартное исполнение по согласованию:
 длина до 2500мм; ширина до 1100мм.

Устанавливаемые подстолья:
 X-60; X-80; ХН-60/20; ХН-80/20;
 Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;
 ПР-12; КС-12;
 ТрН-60/20; ТрН-80/20

Цвет отделочного покрытия:
 Лицевая сторона — "Мореный дуб"(лак);
 "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак); "Вайт" .
 Не лицевая сторона — "Античный орех" (лак)

Вид кромки столешницы



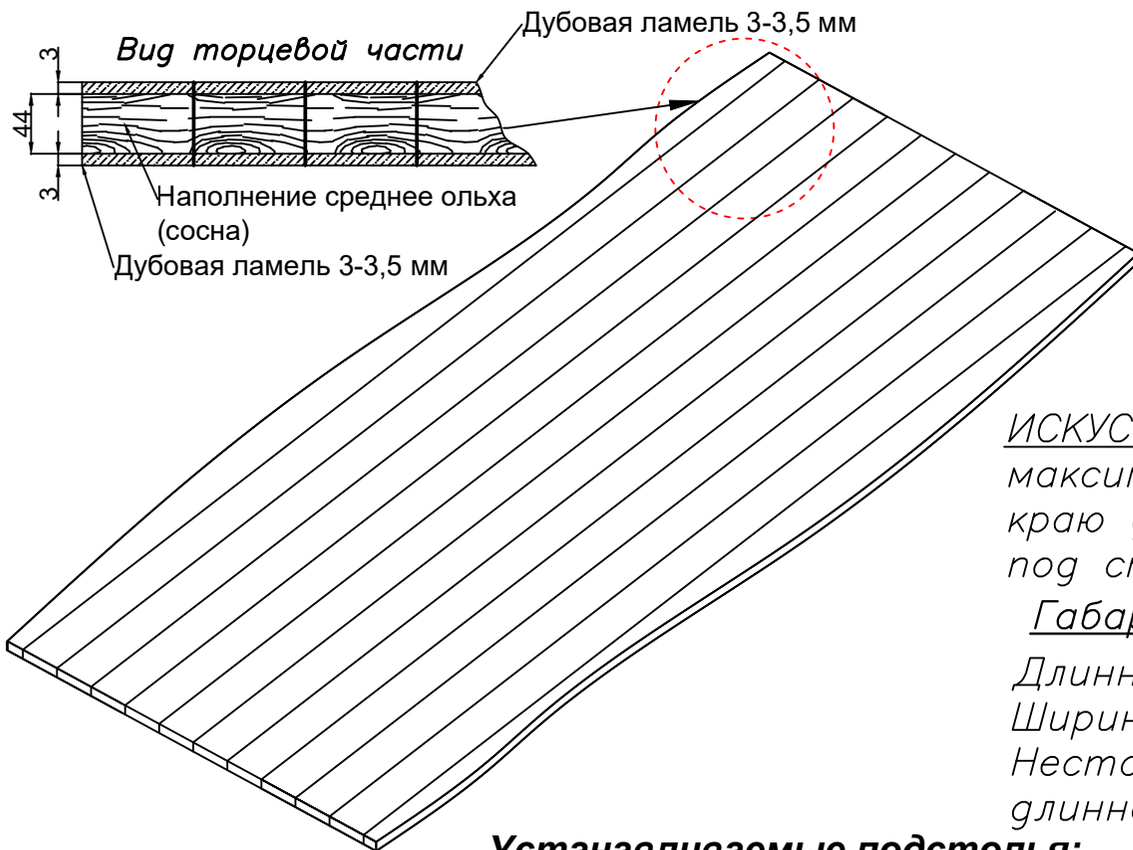
Материал: DSW; толщина 45–50мм

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

**"БРАЙТОН"
 ПР-1 DSW (03;02;01)**

Лит.	Лист	Листов
	12	15

000 "ОКА"



DSW — переклеенный инженерный массив лиственных (хвойных пород) облицованный рустикальной ламелью дуба с 2-х сторон. (ширина ламели — 75–80мм.; толщина 2–3,5мм.)

ИСКУССТВЕННЫЙ КРАЙ — выполнен в стиле максимально приближенном к естественному краю доски слэба с обработкой и брашированием под старение древесины.

Габаритные размеры столешниц ПР-1 DSW:

Длина—1200; 1300; 1400; 1500; 1600; 1700; 1800мм.

Ширина—750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100мм.

Нестандартное исполнение по согласованию: длина до 2500мм; ширина до 1100мм.

Устанавливаемые подстолья:

X-60; X-80; ХН-60/20; ХН-80/20;

Тр-60; Тр-80; КС-60; СЕ/2-80;

ПР-12; КС-12;

ТрН-60/20; ТрН-80/20

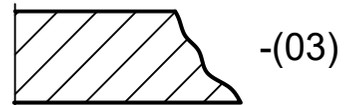
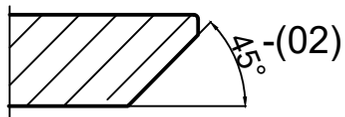
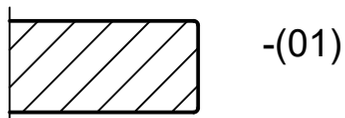
Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона — "Мореный дуб"(лак);

"Галифакс"(лак)

Не лицевая сторона — "Античный орех" (лак)

Вид кромки столешницы



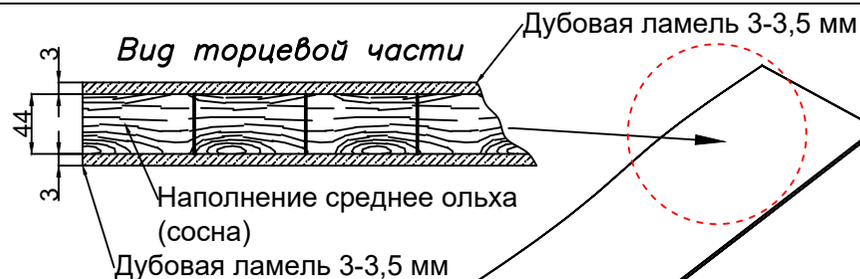
Материал: DSW; толщина 45–50мм

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

"БРАЙТОН"
ПР-1 DSW (03;02;01)

Лит.	Лист	Листов
	12	15

000 "ОКА"



Дуб-слэб ДСВ – переклеенный инженерный массив лиственных (хвойный) пород, облицованный рустикальной сплошной ламелью дуба с двух сторон, толщиной 3 – 3,5 мм. Собранные в столешницу на крепежных элементах с технологическими зазорами между слэбами,

При ширине стола от 750 до 850 мм – набор столешницы из двух слэбов ДСВ, свыше 850 мм – из трех слэбов ДСВ.

Ширина ламели по всей плоскости слэба ДСВ.

Пример: Столешница шириной 800 мм из 2-х половин по 400 мм, ламель дубовая сплошная 400 мм.

ИСКУССТВЕННЫЙ КРАЙ – выполнен в стиле максимально приближенном к естественному краю доски слэба с обработкой и брашированием под старение древесины.

Габаритные размеры столешниц ПРС ДСВ:

Длинна – 1200; 1300; 1400; 1500; 1600; 1700; 1800 мм.

Ширина – 750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100 мм.

Нестандартное исполнение по согласованию: длинна до 2500 мм; ширина до 1100 мм.

Цвет отделочного покрытия:

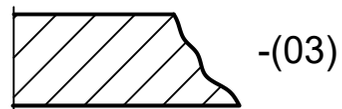
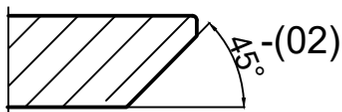
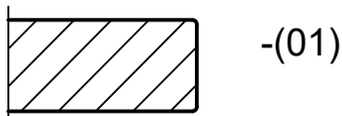
Лицевая сторона – "Мореный дуб" (лак);
"Галифакс" (лак); "Беленый" (лак).

Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Устанавливаемые подстолья:

СЕ/2-80; ХН-60; ХН-80;
ТрН-60; ТрН-80

Вид кромки столешницы



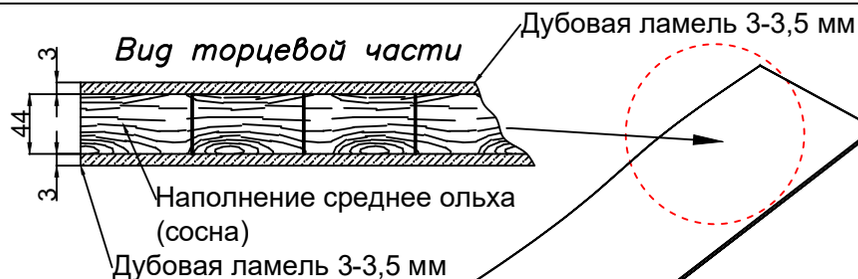
Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

Материал: ДСВ; толщина 40-45 мм

"БОСТОН"
ПРС ДСВ (03;02;01)

Лит.	Лист	Листов
	13	15

ООО "ОКА"



Дуб-слэб ДСВ – переклеенный инженерный массив лиственных (хвойный) пород, облицованный рустикальной сплошной ламелью дуба с двух сторон, толщиной 3 – 3,5 мм. Собранные в столешницу на крепежных элементах с технологическими зазорами между слэбами,

При ширине стола от 750 до 850мм – набор столешницы из двух слэбов ДСВ, свыше 850мм – из трех слэбов ДСВ.

Ширина ламели по всей плоскости слэба ДСВ.

Пример: Столешница шириной 800 мм из 2-х половин по 400 мм, ламель дубовая сплошная 400 мм.

ИСКУССТВЕННЫЙ КРАЙ – выполнен в стиле максимально приближенном к естественному краю доски слэба с обработкой и брашированием под старение древесины.

Габаритные размеры столешниц ПРС ДСВ:

Длинна – 1200; 1300; 1400; 1500; 1600; 1700; 1800 мм.

Ширина – 750; 800; 850; 900; 950; 1000; 1100 мм.

Нестандартное исполнение по согласованию: длинна до 2500 мм; ширина до 1100 мм.

Цвет отделочного покрытия:

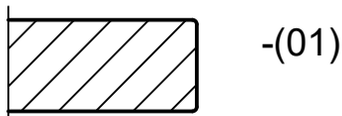
Лицевая сторона – "Мореный дуб" (лак);
"Галифакс" (лак)

Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

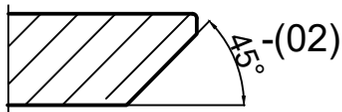
Устанавливаемые подстолья:

СЕ/2-80; ХН-60; ХН-80;
ТрН-60; ТрН-80

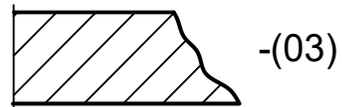
Вид кромки столешницы



-(01)



-(02)



-(03)

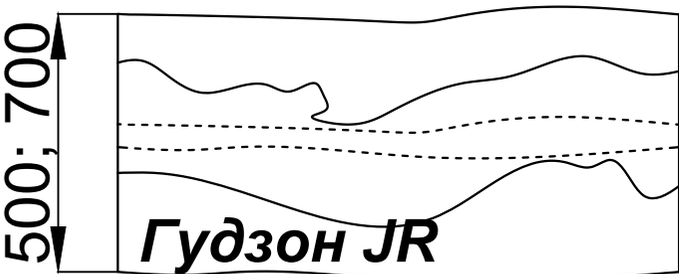
Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

Материал: ДСВ; толщина 45-50 мм

**"БОСТОН"
ПРС ДСВ (03;02;01)**

Лит.	Лист	Листов
	13	15

ООО "ОКА"



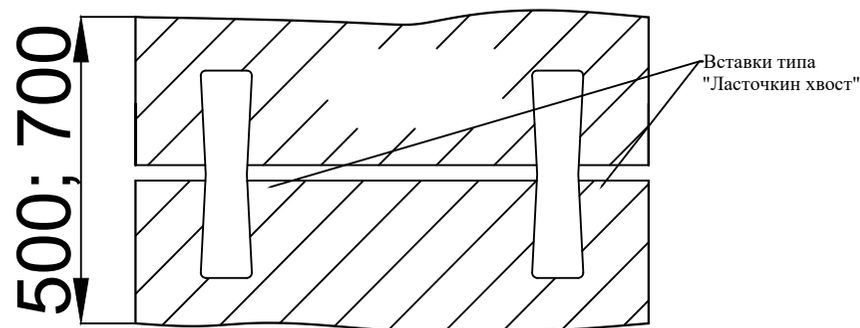
Дуб-слеб журнальный – натуральная не клеенная древесина породы дуб: рустикальные доски. Собранные в столешницу на вклеенной вставке типа "ласточкин хвост" с технологическими зазорами между собой или через вставку из стекла (Триплекс, толщ. 8мм)

При ширине стола ПРС 500 мм – из цельной доски; от 550 до 700мм – набор столешницы из двух досок, Слеб со стеклом 500 – 700мм по ширине изготавливается из 2 досок

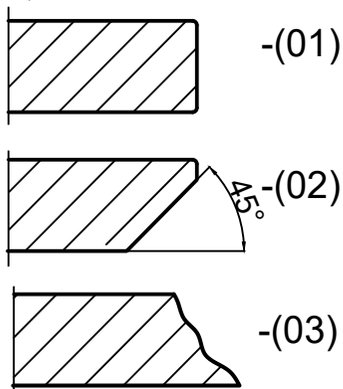
Габаритные размеры столешниц ПРСж; ПРСжСт

Длинна–700; 800; 900мм. Ширина–500; 700мм.
Нестандартное исполнение по согласованию:

Тыльная сторона



Вид кромки столешницы



Цвет отделочного покрытия:

Лицевая сторона – "Натуральный"(лак); Мареный дуб"(лак); "Галифакс"(лак); "Беленый"(лак).

Не лицевая сторона – "Античный орех" (лак)

Устанавливаемые подстолья:
УТР-60; УХ-60

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.		Коршиков А.Г.		
Пров.		Дупанова А.А.		
Н.контр.		Нестеров Д.В.		
Утв.		Галыгин М.В.		

Материал: ДУБ; толщина 40-45мм

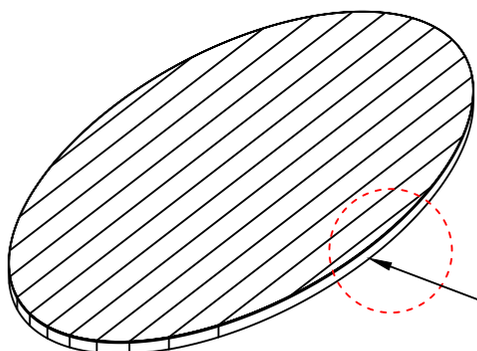
"ЖУРНАЛЬНЫЕ СТОЛЫ"
ПРСж и ПРСжСТ (03);02;01

Лит.	Лист	Листов
	14	15

000 "ОКА"

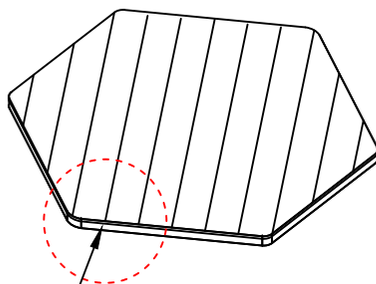
Стол Журнальный

ПРЖ ОВАЛ 900x500 DSW(01);(02)



Стол Журнальный

ПРЖ Гексагон 510 x 560-DSW (01);(02)



DSW – перекленный инженерный массив лиственных (хвойных пород), облицованный рустикальной ламелью дуба. (ширина ламели – 75–80мм.; толщина 3–3,5мм.)

Дубовая ламель 3-3,5 мм

Вид торцевой части



Наполнение среднее (ольха, сосна) 23 мм

Устанавливаемые подстолья:

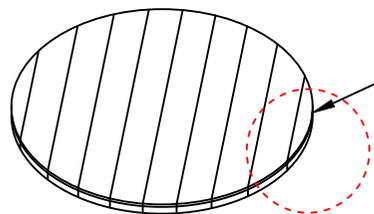
СЖ-30

Цвет металлических ножек

”Черный”; ”Белый”

Стол Журнальный

ПРЖ Круг Ø450 мм DSW (01);(02)

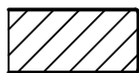


Цвет отделочного покрытия:

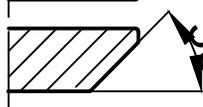
Лицевая сторона – ”Натуральный”(лак); ”Мареный дуб”(лак); ”Галифакс”(лак); ”Беленый”(лак); ”Вайт”(лак).

Не лицевая сторона – ”Античный орех” (лак)

Вид отделки кромки столешницы



-(01)



-(02)

Изм.	Лист	№ Докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Коршиков А.Г.			
Пров.	Дупанова А.А.			
Н.контр.	Нестеров Д.В.			
Утв.	Галыгин М.В.			

Материал: DSW; толщина 26-27мм

”КОФЕЙНЫЕ”
СТОЛИКИ

Лит.	Лист	Листов
	15	15

ООО ”ОКА”