

**Практическая работа по механической обработке древесины
для муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по технологии**

2020/2021 учебного года

(номинация «Техника, технологии и техническое творчество»)

7 класс

«Ручка»

Технические условия:

1. *Материал изготовления – брусок лиственных пород деревьев.*
2. *Габаритные размеры заготовки: (50x50x200).*
3. *Предельные отклонения на все размеры готового изделия ± 1 мм.*
4. *Количество готовых изделий: 1 шт.*
5. *Чистовую обработку выполнить шлифовальной шкуркой на тканевой основе мелкой зернистости.*

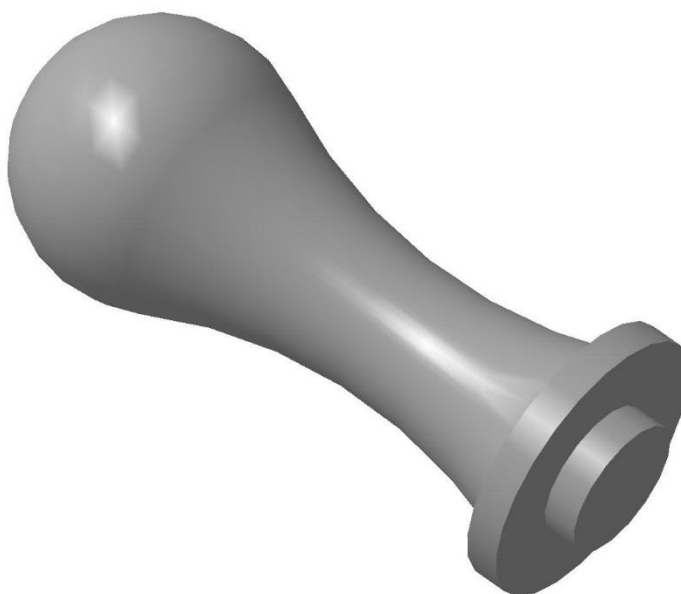


Рис.1. Ручка

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

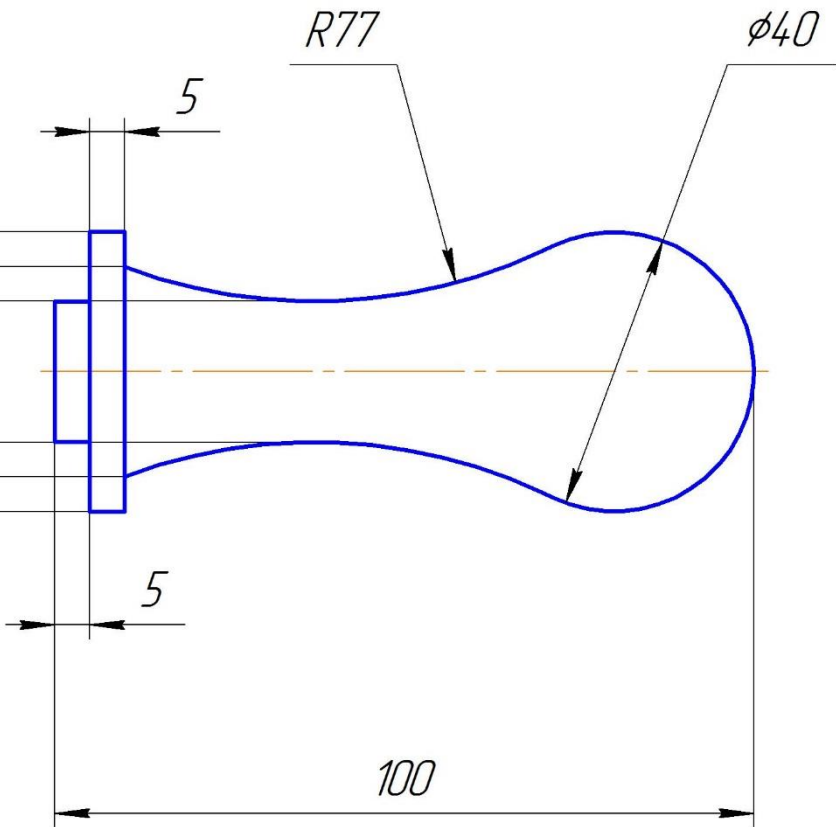
Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				



Ручка

Пиломатериал береза ГОСТ 2695-83

Копировал

Формат А4

Лист	Масса	Масштаб
	0,04	1:1
Лист	Листов	1

Карта пооперационного контроля

№ п/п	Критерии оценки	К-во баллов	Кол-во баллов, выставлен ных членами жюри	Номер участника
1.	Точность наружных диаметров ± 1 мм	5		
2.	Точность линейных размеров ± 1 мм	5		
3.	Точность точения элемента по внешнему радиусу	5		
4.	Точность точения элемента по внутреннему радиусу	5		
5.	Чистота точенной поверхности	5		
6.	Чистота торцевой поверхностей	5		
7.	Перпендикулярность торцевых поверхностей	5		
8.	Отсутствие сколов и трещин	5		

Председатель

Члены жюри: