

**9. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ И ВЛАДЕЛЬЦЕ ТОРГОВОЙ
МАРКИ**

9.1. Изготовитель:

Фирма Guilin Measuring & Cutting Tool Co. Ltd, КНР Адрес: 541002, 40
Chongxin Road, Guilin, P.R. China.

Тел: +86-773-3814349, факс: +86-773-3814270 E-mail:sales@simoshan.com

9.2. Владелец торговой марки: ЗАО ТД «Калиброн»

111524, Россия, г. Москва, ул. Электродная, д. 2, стр. 7

Тел./ Факс: 8 (495) 380-11-06 E-mail: info@tdkalibron.ru



ЗАО Торговый дом «Калиброн»
111524, Москва, ул. Электродная, д.2, стр.7

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Набор шаблонов резьбовых № _____ соответствует требованиям
фирмы-изготовителя
и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска: _____

Ответственный за приемку: _____

м.п.

НАБОРЫ ШАБЛОНОВ РЕЗЬБОВЫХ

№ 1, № 2, № 3

ПАСПОРТ

**9. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ И ВЛАДЕЛЬЦЕ ТОРГОВОЙ
МАРКИ**

9.1. Изготовитель:

Фирма Guilin Measuring & Cutting Tool Co. Ltd, КНР Адрес: 541002, 40
Chongxin Road, Guilin, P.R. China.

Тел: +86-773-3814349, факс: +86-773-3814270 E-mail: sales@simoshan.com

9.2. Владелец торговой марки: ЗАО ТД «Калиброн»

111524, Россия, г. Москва, ул. Электродная, д. 2, стр. 7

Тел./ Факс: 8 (495) 380-11-06 E-mail: info@tdkalibron.ru



ЗАО Торговый дом «Калиброн»
111524, Москва, ул. Электродная, д.2, стр.7

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Набор шаблонов резьбовых № _____ соответствует требованиям
фирмы-изготовителя
и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска: _____

Ответственный за приемку: _____

м.п.

НАБОРЫ ШАБЛОНОВ РЕЗЬБОВЫХ

№ 1, № 2, № 3

ПАСПОРТ

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Шаблоны резьбовые предназначены для номинального шага в мм для метрической резьбы (60°) и количества ниток на дюйм для дюймовой резьбы (55°) резьбовых изделий.

Шаблоны комплектуются в наборы.

Нормальные условия эксплуатации

Температура, °С (20±5)
Относительная влажность воздуха, % (58±20)

Пример обозначения набора при заказе:

Набор шаблонов резьбовых №3

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Характеристики по таблице:

Условное обозначение набора	Набор № 1 М 60 °	Набор № 2 D 55°	Набор № 3 М 60°-D 55°
Число шаблонов в наборе	20	17	20
Шаг, мм	0.4; 0.45; 0.5; 0.6; 0.7; 0.75; 0.8; 1.0; 1.25; 1.5; 1.75; 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0	-	0.5; 0.6; 0.7; 0.75; 0.8; 1.0; 1.25; 1.5; 1.75; 2.0
Число ниток на 1"	-	28; 24; 20; 19; 18; 16; 14; 12; 11; 10; 9; 8; 7; 6; 5; 4 ½; 4	28; 24; 20; 19; 18; 16; 14; 12; 11; 10

2.2 Предельные отклонения шага метрической резьбы, мм, при номинальном шаге, мм

0,40-1,25 ± 0,01

1,50-6,00 ± 0,015

Предельные отклонения шага дюймовой резьбы, мм, числе ниток на 1"

28-20 ±0,01

19-4 ± 0,015

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

3.1. Шаблоны в наборе.

3.2. Мягкий футляр.

3.3. Паспорт.

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

4.1. Протереть шаблоны чистой тканью смоченной в нефрасе и протереть чистой сухой тканью.

5. ПОРЯДОК РАБОТЫ

5.1. Во избежание коррозии и порчи шаблонов руки должны быть чистыми и сухими.

5.2. Не допускать ударов по рабочим поверхностям шаблонов.

5.3. После окончания работы протереть чистой салфеткой смоченной в нефрасе, затем насухо, чистой салфеткой

6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

6.1. Хранить набор шаблонов в футляре в сухом отапливаемом помещении при температуре воздуха от +5 до +40 °С и относительной влажности не более 80% при температуре +25 °С.

6.2. При длительном хранении изделий, во избежание возникновения коррозии помимо смазки шаблонов маслом, набор необходимо завернуть в бумагу с водоотталкивающей пропиткой.

6.3. Воздух в помещении не должен содержать примесей

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1 Изготовитель гарантирует соответствие шаблонов требованиям паспорта при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

7.2 Гарантийный срок эксплуатации -12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

7.3 Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления изделия.

8. СВЕДЕНИЯ О КОНСЕРВАЦИИ И УПАКОВКЕ

8.1 Набор шаблонов подвергнут консервации и упаковке

8.2 Срок консервации -24 месяца

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Шаблоны резьбовые предназначены для номинального шага в мм для метрической резьбы (60°) и количества ниток на дюйм для дюймовой резьбы (55°) резьбовых изделий.

Шаблоны комплектуются в наборы.

Нормальные условия эксплуатации

Температура, °C (20±5)

Относительная влажность воздуха, % (58±20)

Пример обозначения набора при заказе:

Набор шаблонов резьбовых №3

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Характеристики по таблице:

Условное обозначение набора	Набор № 1 М 60 °	Набор № 2 D 55°	Набор № 3 М 60°-D 55°
Число шаблонов в наборе	20	17	20
Шаг, мм	0.4; 0.45; 0.5; 0.6; 0.7; 0.75; 0.8; 1.0; 1.25; 1.5; 1.75; 2.0; 2.5; 3.0; 3.5; 4.0; 4.5; 5.0; 5.5; 6.0	-	0.5; 0.6; 0.7; 0.75; 0.8; 1.0; 1.25; 1.5; 1.75; 2.0
Число ниток на 1"	-	28; 24; 20; 19; 18; 16; 14; 12; 11; 10; 9; 8; 7; 6; 5; 4 ½; 4	28; 24; 20; 19; 18; 16; 14; 12; 11; 10

2.2 Предельные отклонения шага метрической резьбы, мм,

при номинальном шаге, мм

0,40-1,25 ± 0,01

1,50-6,00 ± 0,015

Предельные отклонения шага дюймовой резьбы, мм,

числе ниток на 1" ±0,01

28-20 ± 0,015

19-4 ± 0,015

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ ПОСТАВКИ

3.1. Шаблоны в наборе.

3.2. Мягкий футляр.

3.3. Паспорт.

4. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

4.1. Протереть шаблоны чистой тканью смоченной в нефрасе и протереть чистой сухой тканью.

5. ПОРЯДОК РАБОТЫ

5.1. Во избежание коррозии и порчи шаблонов руки должны быть чистыми и сухими.

5.2. Не допускать ударов по рабочим поверхностям шаблонов.

5.3. После окончания работы протереть чистой салфеткой смоченной в нефрасе, затем насухо, чистой салфеткой

6. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

6.1. Хранить набор шаблонов в футляре в сухом отапливаемом помещении при температуре воздуха от +5 до +40°С и относительной влажности не более 80% при температуре +25°С.

6.2. При длительном хранении изделия, во избежание возникновения коррозии помимо смазки шупов маслом, набор необходимо завернуть в бумагу с водоотталкивающей пропиткой.

6.3. Воздух в помещении не должен содержать примесей

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1 Изготовитель гарантирует соответствие шаблонов требованиям паспорта при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

7.2 Гарантийный срок эксплуатации -12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

7.3 Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления изделия.

8. СВЕДЕНИЯ О КОНСЕРВАЦИИ И УПАКОВКЕ

8.1 Набор шаблонов подвергнут консервации и упаковке

8.2 Срок консервации -24 месяца