

ПРОТОКОЛ

заседания Художественного совета по просмотру ассортимента обуви, разработанного на 1967 г. при ВИАлегпроме Министерства легкой промышленности СССР.

от 26 мая 1967г.
от

Предприятие фабрика "Рекорд" Лайв. ССР.

Присутствовали:

Члены Художественного совета:

От базы т.т. Тарасова Е.М., Филоменко В.Н.

От предприятия

т.т. Туркьявигус^{А.М.} Шингарова, Гаузер. Р.Э.
и Министрелова Лайв. ССР.
легкой промышленности.

т.т. Еремеева М.В. Сурвилайте Р.Т.

г.Москва
1966г.

На просмотр Художественного совета представлен
..... ⁶¹ образца обуви, в том числе ис-
ВЫХ ⁴²

утверждено ⁶¹

в том числе новых ⁴²

Отклонено

Возвращено на переделку

Средний балл по предприятиям ^{36,0}

Утверждено обуви, соответствующей качеству лучших
отечественных и зарубежных образцов с оценкой "от-
лично" (37-40 баллов) ³⁰

Утверждено обуви соответствующей новым и
улучшенным изделиям (32-36 баллов) ³¹

Всего колодок - 9
Новых - 2.

ПРОТОКОЛ
заседания Художественного Совета по просмотру
ассортимента обуви, разработанного на 1968 год
при ВИАлегпроме Министерства легкой промышлен-
ности СССР

от " 26 " мая 1967 года.

Предприятие - обувная фабрика "РЕКОРД"
Министерства легкой промышленности
Латвийской ССР. гор.Рига

Присутствовали: Члены Художественного Совета _____

от базы : _____

от предприятия _____



- I. Образец № 1
2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4140
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 01040
6. Артикул - 3202 чл 66-44
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 23 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 425
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 16.27
14. Укладываемость модели в % - 93.48
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



13

e

1. Образец № 2
2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4117
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 01040
6. Артикул - 3202 чл 66-44
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 23 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 420
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 16.27
14. Укладываемость модели в % - 93.4
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

14 ✓

2



7

1. Образец № 4
2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 40
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 01040
6. Артикул - 3202 цл 60-44
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 8 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 430
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА Л.Н.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм - 16.27
14. Укладываемость модели в % - 93.4
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



1. Образец № 5
2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4702
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 01040
6. Артикул - 3202 цл 66-44
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 8 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 430
12. Автор модели - ЗВИРГЗДИНЬ
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 16.732
14. Укладываемость модели в % - 95.1
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



- I. Образец № 6
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4096
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - 4202 цл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 50 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 355
12. Автор модели - ГРУБЕРТ
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 12.194
14. Укладываемость модели в % - 91.7
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 37
17. Внешний вид ? _____
18. Внутренний вид _____

Сравнительные показатели качества
 от авторских и из арду биссест обуви
 и кожан. Все и/или другие и/или
 р. кв. е. кв. на кв. материал - Визуально 3422



17 ✓

- I. Образец № 7
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ.
3. Модель № 4112
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - 4202 чл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 50 тыс. пар
- II. Вес полупары в гр. - 365
12. Автор модели - УРМАН
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 12.53
14. Укладываемость модели в % - 93.3
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 36
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



18

✓
2✓

1. Образец № 8
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 96
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - 4202 чл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 60 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 358
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм - 12.608
14. Укладываемость модели в % - 93.4
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



19 ✓

2 ✓

2

- I. Образец № 9
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4688
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - 4202 чл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 15 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 360
12. Автор модели - ГРУБЕРТ
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм. - 12.522
14. Укладываемость модели в % - 91.7
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



20

- I. Образец № 10
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 48II
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - 4202 цл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 5 тыс. пар
- II. Вес полупары в гр. - 345
12. Автор модели - ГРУБЕРТ
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 12.866
14. Укладываемость модели в % - 93.00
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



- I. Образец № 11
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4708
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - 4202 цл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 15 тыс. пар
- II. Вес полупары в гр. - 355
12. Автор модели - ГРАНД
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 12.606
14. Укладываемость модели в % - 92.2
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 36
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



- I. Образец № 12
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 476I
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - 4202 сл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 5 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 350
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 12.314
14. Укладываемость модели в % - 92.1
15. Эластичность в кг/см. - 2.95
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



- 1. Образец № 13
- 2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МУЖСКИЕ
- 3. Модель № 4184
- 4. Переутверждается
- 5. Фасон колодки - 0874
- 6. Артикул - 3201 чл 66
- 7. Материал верха - хром лицевой
- 8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
- 9. Метод крепления - клеевой
- 10. Выпуск в 1968 году - 12 тыс. пар
- 11. Вес полупары в гр. - 345
- 12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
- 13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 17.046
- 14. Укладываемость модели в % - 93.6
- 15. Эластичность в кг/см. - 2.21
- 16. силуэт 36
- 17. Внешний вид _____
- 18. Внутренний вид _____



24 2

4

1. Образец № 14
2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4800
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - 3201 чл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 12 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 350
12. Автор модели - УРМАН
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 14.94
14. Укладываемость модели в % - 94.1
15. Эластичность в кг/см. - 2.21
16. Силуэт 35
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



215 2

5

- I. Образец № 15
2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4739
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - 3201 цл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 12 тыс. пар
- II. Вес полупары в гр. - 350
12. Автор модели - ФЕЙТЕЛЬМАН
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм - 15.844
14. Укладываемость модели в % - 95.00
15. Эластичность в кг/см. - 2.21
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



26

12090

2908

~~2908~~

- I. Образец № 16
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 97
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - В-266-чл-202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - Кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 100 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 330
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 12.208
14. Укладываемость модели в % - 90.9
15. Эластичность в кг/см. - 2.32
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



~~100~~

100

1. Образец № 17
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ.
3. Модель № 4119
4. Переутверждается
5. Артикул - В-266-цл-202
6. Фасон колодки - 0874
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - Кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 20 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 345
12. Автор модели - ГРУБЕРТ
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 12.050
14. Укладываемость модели в % - 94.5
15. Эластичность в кг/см. - 2.32
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

плескательность - на кармашковой - 1.0

на резинов. под. захосе - 1.14

двуст. - 1.35

внешняя - 1.44

муре и/доп. кожаного материала - 1.14

всё - 340 грамм. захосе - 316

на резинов. под. захосе - 324

на кармашковой рез. под. захосе - 2.60

дип. настр. материалы - 2.60

28
2



- I. Образец № 18
- 2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
- 3. Модель № 4122
- 4. Переутверждается
- 5. Фасон колодки - 0874
- 6. Артикул В-266-сл-202
- 7. Материал верха - хром лицевой
- 8. Материал низа - Кожволон
- 9. Метод крепления - клеевой
- 10. Выпуск в 1968 году - 15 тыс. пар
- II. Вес полупары в гр.- 335
- 12. Автор модели - ГРУБЕРТ
- 13. Чистая площадь материала верха в кв.дм.- 12.812
- 14. Укладываемость модели в % - 91.7
- 15. Эластичность в кг/см.- 2.32
- 16. Силуэт 37
- 17. Внешний вид _____
- 18. Внутренний вид _____

4



- I. Образец № 19
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4693
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - В-266-чл-202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 5 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 320
12. Автор модели - ГРУБЕРТ
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм. - 12.526
14. Укладываемость модели в % - 91.5
15. Эластичность в кг/см. - 2.32
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



30 -

- I. Образец № 20
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4697
4. Н о в а я
5. Артикул В-266-чл-202
6. Фасон колодки - 01077
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - Кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 3 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 315
12. Автор модели - ФЕЙТЕЛЬМАН
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм - 11.81
14. Укладываемость модели в % - 95.3
15. Эластичность в кг/см. - 2.32
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



31 ✓

6

- I. Образец № 22
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 4762
4. Н о в а я
5. Артикул В-266-чл-202
6. Фасон колодки - 01077
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - Кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 50 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 325
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм - 12.778
14. Укладываемость модели в % - 91.3
15. Эластичность в кг/см. - 2.32
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



32 ✓

96

7

1. Образец № 23
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МУЖСКИЕ
3. Модель № 104
4. Новая
5. Фасон колодки - 0874
6. Артикул - В-266 цл-202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 15 т. пар
11. Вес полупары в гр. - 345
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм. - 12,608
14. Укладываемость модели в % - 93.4
15. Эластичность в кг/см - 2.32
16. Силуэт 35
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



33 2 ✓

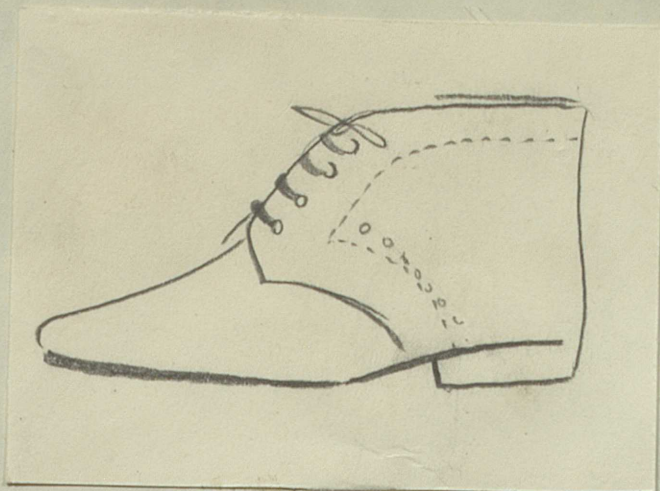
- I. Образец № 24
2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4-а
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 01000
6. Артикул - 3222 чл 66-44
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 50 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 315
12. Автор модели - ПЕИЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 14.402
14. Укладываемость модели в % - 92.5
15. Эластичность в кг/см. - 3.6
16. Силуэт 36
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



34 +
2

1. Образец № 25
2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4837
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 01000
6. Артикул - 3222 чл 66-44
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 40 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 295
12. Автор модели - ФЕЙТЕЛЬМАН
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм. - 13.32
14. Укладываемость модели в % - 95.5
15. Эластичность в кг/см. - 3.6
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

35 2



4 8

1. Образец № 26
2. Род и вид обуви - БОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 5
4. Н о в а я
5. Фасон колодки / - 01000
6. Артикул - 3222 чн 66-44
7. Материал верха - хром с искусственным лицом
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 30 тыс. пар
11. Вес полупары в гр- 325
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 13,13,1 кв.
14. Укладываемость модели в % - 95,5 95,5
15. Эластичность в кг/см. - 3.6
16. Силуэт 36
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



36 2
1672

1. Образец № 27
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4104
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0804
6. Артикул - 4222 чл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - II тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 295
12. Автор модели - ГРУБЕРТ
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 9.872
14. Укладываемость модели в % - 93.5
15. Эластичность в кг/см. - 3.6
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



37 ✓

3

1. Образец № 28
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 22
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 1163
6. Артикул - 4222 чл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 20 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 290
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 10.47
14. Укладываемость модели в % - 93.3
15. Эластичность в кг/см. - 3.6
16. Силуэт 32
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



38

1. Образец № 29
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4797
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - II63
6. Артикул - 4222 цл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 10 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 255
12. Автор модели - ГРУБЕРТ
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10.95
14. Укладываемость модели в % - 94.5
15. Эластичность в кг/см. - 3.6
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



39 ✓
2

9

1. Образец № 30
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4862
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - II63
6. Артикул - 4222 цл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожеподобная резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 10 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 280
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10.57
14. Укладываемость модели в % - 91.8
15. Эластичность в кг/см. - 3.6
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

40 ✓
2 ✓



1. Образец № 31
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4863
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - II63
6. Артикул - 4222 чл 66
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - ранто-клеевой
10. Выпуск в 1968 году - II тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 275
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10.306
14. Укладываемость модели в % - 92.2
15. Эластичность в кг/см. - 3.6
16. Силуэт 35
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



111 ✓
21

3/13

20

21.

23

1. Образец № 32
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 19
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0804
6. Артикул - 42237 чл 202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 15 т.пар
11. Вес полупары в гр. - 270
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10,356
14. Укладываемость модели в % - 93.2
15. Эластичность в кг/см - 2.32
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



42 ✓
2

- I. Образец № 33
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 409I
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0804
6. Артикул - 42237 чл 202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 7т.пар
- II. Вес полупары в гр. - 255
12. Автор модели - ЕВДОКИМОВА
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10,822
14. Укладываемость модели в % - 91.8
15. Эластичность в кг/см - 2.32
16. Силуэт 37
17. Внешний вид - _____
18. Внутренний вид _____



43 2

- I. Образец № 34
2. Род и вид обуви - САНДАЛЕТЫ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4128
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0804
6. Артикул - 42237 сл 202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 5 т. пар
- II. Вес полупары в грр - 265
12. Автор модели - ГРУБЕРТ
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10,48
14. Укладываемость модели в % - 91,8
15. Эластичность в кг/см - 2,32
16. Внешний вид 35
17. Внутренний вид _____
18. Силуэт _____



ИЧ 21

1. Образец № 35
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4106
4. Новая
5. Фасон колодки - 0804
6. Артикул - 42237 чл 202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 5 т.пар
11. Вес полупары в гр. - 25.5
12. Автор модели - ЕВДОКИМОВА
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10.822
14. Укладываемость модели в % - 91.8
15. Эластичность в кг/см - 2.32
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

45 а



- I. Образец № 36
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4755
4. Новая
5. Фасон колодки № 0804
6. Артикул - 42237 цл 202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 7т.пар
11. Вес полупары в гр. - 260
12. Автор модели - ЗВИРТЗДИНЬ
13. Чистая площадь материала - 10,448
верха в кв/дм.
14. Укладываемость модели в % - 92.0
15. Эластичность в кг/см - 2.32
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



46
я

10

- I. Образец № 37
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 23
4. Новая
5. Фасон колодки - 0804
6. Артикул - 42237 цл 202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 8.т.пар
11. Вес полупары в гр. - 265
12. Автор модели - ЭЛЪЯШЗОН
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10,356
14. Укладываемость модели в % - 93.2
15. Эластичность в кг/см - 2.32
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



47

1. Образец № 38
2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
3. Модель № 4429
4. Новая
5. Фасон колодки - 0804
6. Артикул - 42237 цл 202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 6 т.пар
11. Вес полупары в гр. - 275
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10,356
14. Укладываемость модели в % - 93.2
15. Эластичность в кг/см - 2.32
16. Силуэт 36
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



- I. Образец № 39
- 2. Род и вид обуви - ПОЛУБОТИНКИ МАЛЬЧИКОВЫЕ
- 3. Модель № 4783
- 4. Новая
- 5. Фасон колодки - 0804
- 6. Артикул - 42237 цд 202
- 7. Материал верха - хром лицевой
- 8. Материал низа - кожволон
- 9. Метод крепления - клеевой
- 10. Выпуск в 1968 году - 2т.пар
- 11. Вес полупары в гр. - 250
- 12. Автор модели - ЕВДОКИМОВА
- 13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 9.156
- 14. Укладываемость модели в % - 94.5
- 15. Эластичность в кг/см- 2.32
- 16. Силуэт 37
- 17. Внешний вид _____
- 18. Внутренний вид _____

119 +
~~2~~



1. Образец № 40
2. Род и вид обуви - САПОЖКИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 42
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0950
6. Артикул - 96041 сшл - 66-44-80
7. Материал верха - хром лицевой и "ИК"
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 5 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 360
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 9,1 УК-15
14. Укладываемость модели в % - 92
15. Эластичность в кг/см. - 2.21
16. Силуэт 36
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

50⁺~~X~~



11

1. Образец № 41
2. Род и вид обуви - САПОЖКИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 43
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0950
6. Артикул - 9604I сщл-66-44-80
7. Материал верха - хром лицевой и "ИК"
8. Материал низа - микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 5 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 360
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 9,2 ИК-15
14. Укладываемость модели в % - 92
15. Эластичность в кг/см. - 2.2I
16. Силуэт 39
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

51 +
X



12)

42

- I. Образец №
2. Род и вид обуви → САПОЖИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 4905
4. Новая
5. Фасон полсады → 0950
6. Артикул → 96041 шдл 66-14-30
7. Материал верха → крог. лацовой и "лк"
8. Материал подошвы → микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления → клееной
10. Выпуск в 1968 году → 5 тис. пар
11. Вес пары в гр. → 850
12. Автор модели → Шайч Г.И.
13. Чистота, площадь исторнана верха в кв.дм → 7,5 UK-15
14. Удлиненность модели в % → 91,8
15. Властичность в кг-см. → 2,21
16. Силуэт 36
17. Внешний вид
18. Внутренний вид

52X



3546

3545 13

1. Образец № 45
2. Год и вид обуви — ЖЕНСКИЕ САПОЖИ
3. Модель № 37
4. Новая
5. Сезон холодно — 0950
6. Артикул — 96041 или 66-44-30
7. Материал верха — кожа лаковой и "ЧК"
8. Материал низа — микропористая резина марки "В"
9. Метод крепления — клеевой
10. Выпуск в 1968 году — 20 т.пар
11. Вес полупары в гр. — 345
12. Автор модели — ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. — 7,842 "ЧК" — 13,6
14. Укладиваемость модели в % — 91,8
15. Эластичность в кг/см — 2,21
16. Силует 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



- 1. Образец № 46
- 2. Род и вид обуви - туфли женские
- 3. Модель № 4134
- 4. Переутверждается
- 5. Фасон колодки - 0815
- 6. Артикул - 42437 ди 99
- 7. Материал верха - хром свиной "двухцветка"
- 8. Материал низа - "стиронип"
- 9. Метод крепления - клеевой
- 10. Выпуск в 1968 году - 25 т.пар
- 11. Вес полу пары в гр. - 195
- 12. Автор модели - НИЕДРА
- 13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 8.104
- 14. Укдадываемость модели в % - 93.6
- 15. Эластичность в кг/см - 0.85
- 16. Силуэт 36
- 17. Внешний вид _____
- 18. Внутренний вид _____

плотность кн. мет. пр. о кожаной стельке - 0,31
 Жен. на каблуке резине ^{средний каблук} Низка
 на низки каблуке - ~~229~~ ^{Киевские} - 1,08
 Ср. ^{Длинн} - 148
 Каблуки ^{Киевские} - 158
^{Макеевские} - 185

54.2



- I. Образец № 47
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 3754
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 08I5
6. Артикул - 42437 ци 99
7. Материал верха - хром свиной с тиснением "МОРЖ"
8. Материал низа - "Стирониц"
9. Метод крепления - клеевой
- IO. Выпуск в I968 году - 20 т.пар
- II. Вес полупары в гр. - 200
- I2. Автор модели - НИЕДРА
- I3. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 8.I
- I4. Укладываемость модели в % - 92.7
- I5. Эластичность в кг/см - 0.85
- I6. Силуэт 37
- I7. Внешний вид _____
- I8. Внутренний вид _____

55 +
2



14

Удл —

- I. Образец № 48
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 4690
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0815
6. Артикул - 42437 ди-III-99
7. Материал верха - хром свиной "двухцветка"
8. Материал низа - "Стиронип"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 5 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 199
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм - 9.494
14. Укладываемость модели в % - 96.0
15. Эластичность в кг/см. - 0.85
16. Силуэт 39
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



- I. Образец № 49
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 4683
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0815
6. Артикул - 42437 ди-99
7. Материал верха - хром свиной "Двухцветка"
8. Материал низа - "Стиронип"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 20 тыс. пар
- II. Вес полупары в гр.- 198
12. Автор модели - НИЕДРА
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм.- 8.836
14. Укладываемость модели в % - 94.5
15. Эластичность в кг/см.- 0.85
16. Силуэт 36
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

57⁺
e



- I. Образец № 50
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 469Г
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 08I5
6. Артикул - 42437 ди-99
7. Материал верха - хром свиной "двухцветка"
8. Материал низа - "Стиронип"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 15 тыс. пар
- II. Вес полупары в гр.- 205
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм.-9.250
14. Укладываемость модели в % - 95.4
15. Эластичность в кг/см.- 0.85
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



1. Образец № 51
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ ✓
3. Модель № 4103
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0815
6. Артикул - 42437 ди-99
7. Материал верха - хром свиной "двухцветка"
8. Материал низа - "Стиронип"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 20 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 198
12. Автор модели - ГРАНДС
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 8.970
14. Укладываемость модели в % - 93.6
15. Эластичность в кг/см. - 0.85
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



- I. Образец № 52
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 3747
4. Переутверждается
5. Фасон колодки - 0815
6. Артикул - 42437 си-III-99
7. Материал верха - хром свиной с тиснением "морж"
8. Материал низа - "Стиронил"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 30 тыс. пар
- II. Вес полупары в гр. - 180
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм - 7.23
14. Укладываемость модели в % - 92.2
15. Эластичность в кг/см. - 0.85
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



60 2 +

Уд -

15

- I. Образец № 54
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 4684
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0815
6. Артикул - 42437 си III-99
7. Материал верха - хром свиной с тиснением "морж"
8. Материал низа - "Стиронип"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 25 тыс. пар
11. Вес полунары в гр. - 198
12. Автор модели - НИЕДРА
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 7.852
14. Укладываемость модели в % - 91.6
15. Эластичность в кг/см. - 0.85
16. Силуэт 39
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



61 +
2

- I. Образец № 55
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 4628
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 0815
6. Артикул - 42437 си-III-99
7. Материал верха - хром свиной с тиснением "морж"
8. Материал низа - "Стиронип"
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 25 тыс. пар
- II. Вес полупары в гр. - 195
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 7.852
14. Укладываемость модели в % - 91.6
15. Эластичность в кг/см. - 0.85
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

16



- I. Образец № 57
- 2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
- 3. Модель № 4865
- 4. Н о в а я
- 5. Фасон колодки - 01089
- 6. Артикул - 43437 сл 202
- 7. Материал верха - хром лицевой
- 8. Материал низа - Кожволон
- 9. Метод крепления - клеевой
- 10. Выпуск в 1968 году - 5 тыс. пар
- 11. Вес полупары в гр. - 195
- 12. Автор модели - НИЕДРА
- 13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 9.120
- 14. Укладываемость модели в % - 92.0
- 15. Эластичность в кг/см. - 1.27
- 16. Силуэт 36
- 17. Внешний вид _____
- 18. Внутренний вид _____



1. Образец № 58 27.
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 236
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 01089
6. Артикул - 43437 си 11-202
7. Материал верха - хром свиной с тиснением "морж"
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 10 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 195
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 11.11
14. Укладываемость модели в % - 92.4
15. Эластичность в кг/см - 1.27
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



18

- 1. Образец № 59
- 2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
- 3. Модель - № 237
- 4. Н о в а я
- 5. Фасон колодки - 01089
- 6. Артикул - 43437 ж
- 7. Материал верха - ^шсиллок-велюр
- 8. Материал низа - кожволон
- 9. Метод крепления - клеевой
- 10. Выпуск в 1968 году - 3 тыс. пар
- 11. Вес полупары в гр. - 207
- 12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
- 13. Чистая площадь материала верха в кв. дм. - 9.854
- 14. Укладываемость модели в % - 95.8
- 15. Эластичность в кг/см. - 1.27
- 16. Силуэт 39
- 17. Внешний вид _____
- 18. Внутренний вид _____

65⁺



ст

19
уи-

1. Образец № 60
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 246
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 01089
6. Артикул - 43437 яи
7. Материал верха - хром свиной с тиснением "морж"
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 15 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 200
12. Автор модели - ПЕЙЧ Г.М.
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм. - 10.550
14. Укладываемость модели в % - 90.4
15. Эластичность в кг/см. - 1.27
16. Силуэт 38
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

✓



3641.

3640

241

244

242

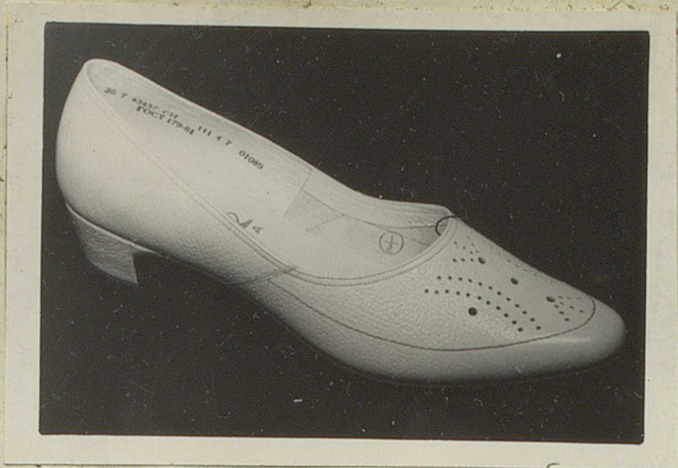
1. Образец № 61
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 241
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 01089
6. Артикул - 43437 сл III-202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 30 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 188
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм - 8.25
14. Укладываемость модели в % - 92.5
15. Эластичность в кг/см. - 1.27
16. Силуэт 34
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

20



- I. Образец № 62
- 2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
- 3. Модель № 242
- 4. Н о в а я
- 5. Фасон колодки - 01089
- 6. Артикул - 43437 ял III-202
- 7. Материал верха - хром лицевой
- 8. Материал низа - кожволон
- 9. Метод крепления - клеевой
- 10. Выпуск в 1968 году - 20 тыс. пар
- 11. Вес полупары в гр. - 185
- 12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
- 13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 8.25
- 14. Укладываемость модели в % - 92.5
- 15. Эластичность в кг/см. - 1.27
- 16. Силуэт 34
- 17. Внешний вид _____
- 18. Внутренний вид _____

20



- I. Образец № 63
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 244
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 01089
6. Артикул - 43437 си III-202
7. Материал верха - хром свиной с тиснением "морж"
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 30 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 190
12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
13. Чистая площадь материала верха в кв.дм - 8.25
14. Укладываемость модели в % - 92.5
15. Эластичность в кг/см. - 1.27
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____

22

Удл —



1. Образец № 64
2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
3. Модель № 4805
4. Н о в а я
5. Фасон колодки - 01089
6. Артикул - 43437 сл III-202
7. Материал верха - хром лицевой
8. Материал низа - кожволон
9. Метод крепления - клеевой
10. Выпуск в 1968 году - 5 тыс. пар
11. Вес полупары в гр. - 185
12. Автор модели - ЕВДОКИМОВА
13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 9.384
14. Укладываемость модели в % - 94.2
15. Эластичность в кг/см. - 1.27
16. Силуэт 37
17. Внешний вид _____
18. Внутренний вид _____



- 1. Образец № 65
- 2. Род и вид обуви - ТУФЛИ ЖЕНСКИЕ
- 3. Модель № 239
- 4. Н о в а я
- 5. Фасон колодки - 01089
- 6. Артикул - 43437 ди 202
- 7. Материал верха - хром свиной "двухцветка"
- 8. Материал низа - кожволон
- 9. Метод крепления - клеевой
- 10. Выпуск в 1968 году - 2 тыс. пар
- 11. Вес полупары в гр. - 195
- 12. Автор модели - ЛЕБЕДЕВА
- 13. Чистая площадь материала верха в кв. дм - 9.513
- 14. Укладываемость модели в % - 93.6
- 15. Эластичность в кг/см. - 1.27
- 16. Силуэт 39
- 17. Внешний вид _____
- 18. Внутренний вид _____