

Шрифты типографские

ГАРНИТУРА БАЖАНОВСКАЯ

(для алфавитов на русской и латинской графических основах)

Назначение. Рисунок. Линия шрифта. Емкость

Printing Types. Type Family "Bajanovskaya" (for alphabets of Russian and Roman graphic bases). Range of application. Design. Base line. Characters per 4 picas

ГОСТ
3489.24—71

Взамен ГОСТ 3489—57 в части
разд. II, группы 3, гарнитуры
Бажановская

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 15/XI 1971 г. № 1866 срок введения
установлен

в части шрифтов для ручного набора и шрифтов для фотонабора —

с 1/1 1973 г.

с 1/1 1974 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на шрифты Бажановской гарнитуры, предназначенные для ручного, строкоотливного крупнокегельного ручного способов набора и фотонабора.

Стандарт не распространяется на ассортимент знаков шрифтов, в том числе капитальных, Группировка, индексация, определения линии и емкости шрифта — по ГОСТ 3489.1—71.

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Назначение Бажановской гарнитуры дано в рекомендуемом приложении.

2. РИСУНКИ, КЕГЛИ, ИНДЕКСЫ

- Бажановская гарнитура относится к группе новых малоконтрастных шрифтов.
- Характер рисунков шрифтов на русской и латинской графических основах, начертание, кегли и индексы должны соответствовать табл. 1 и 2.
- Шрифты одного и того же начертания, рассчитанные на различные способы набора, должны совпадать по характеру своего рисунка.
- Шрифты, включенные в настоящий стандарт, образцы которых не приведены в табл. 1, должны быть выполнены с соблюдением характера гарнитуры.

Таблица 1

Индексы, рисунки, кегли

| Индекс | Начертание шрифта | Характер рисунков и кегли шрифтов для набора | |
|--------|---------------------------|---|--|
| | | ручного | |
| БЖ1 | Прямое нормальное светлое | <p>абвгдежзийкам напрстуфхцчшъыэюяё</p> <p>АБВГДЕЖЗИЙКАМНОПРСТУФХЦЧ ШЩЪЫЭЮЯ</p> <p>ABCDEFIGHJKLMNO PQRSTUVWXYZ 1234567890</p> <p>Кегли: 12, 16, 20, 24, 28, 36, 48</p> | |

Продолжение

| Индекс | Начертание шрифта | Характер рисунков и кегли шрифтов для набора ручного |
|--------|-------------------------------|--|
| БЖ/1 | Курсивное нормальное светлое | <p><i>абвідежзийкілмнопрстуфхцч ищъыъэюя</i></p> <p>АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧ ШЩЪЫЪЭЮЯ</p> <p><i>abcdefghijklmnopqrstuvwxyz ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234567890</i></p> <p>Кегли: 12, 16, 20, 24, 28, 36</p> |
| БЖ3 | Прямое нормальное полу-жирное | <p>АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОП РСТУФХЦЧ</p> <p>Кегли: 12, 16, 20, 24, 28, 36, 48</p> |
| БЖ5 | Прямое нормальное жирное | <p>АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦ ЧШЩЪЫЪЭЮЯ</p> <p><i>abcdefghijklmnopqrstuvwxyz ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234567890</i></p> <p>Кегли: 12, 16, 20, 24, 28, 36, 48</p> |

Продолжение

| Индекс | Начертание шрифта | Характер рисунков и кегли шрифтов для набора строкотливого крупноежельного ручного |
|--------|---------------------------|---|
| БЖ1 | Прямое нормальное светлое | <p><i>абвгдежзийкл нопрстуфхцчшщъыъэюя</i></p> <p>АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОПРС ТУФХЦЧШЩЪЫЪЭЮЯ</p> <p>АВСДЕFGHIJKLMNOP PQRSTUVWXYZ 1234567890</p> <p>Кегли: 14, 16, 20, 24, 28, 36, 42</p> |

Продолжение

| Индекс | Начертание шрифта | Характер рисунков и кегли шрифтов для набора |
|--------|------------------------------|--|
| | | строкобойтавного крупнокегельного ручного |
| БЖ/1 | Курсивное нормальное светлое | <p><i>абвідежзийклмнопрстуфхџ ишиъыъэюя</i></p> <p>АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОПРС ТУФХЦЧШЩЭЮЯ</p> <p><i>abcdefghijklmnopqrstuvwxyz ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234567890</i></p> <p>Кегли: 14, 16, 20, 24, 28, 36, 42</p> |
| БЖ3 | Прямое нормальное полужирное | <p>АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОП РСТУФХЦЧ</p> <p>Кегли: 14, 16, 20, 24, 28, 36, 42</p> |
| БЖ5 | Прямое нормальное жирное | <p>АБВГДЕЖЗИЙКЛМНОП РСТУФХЦЧШЩЬЫЭЮЯ</p> <p><i>abcdefghijklmnopqrstuvwxyz ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ 1234567890</i></p> <p>Кегли: 14, 16, 20, 24, 28, 36, 42</p> |

Примечание. Стrokesные знаки должны быть во всех начертаниях.

Таблица 2

| | |
|----------------------|--------------------|
| Способ набора | Фотонабор |
| Начертания (индексы) | БЖ1, БЖ3, БЖ5 |
| Базовый кегль | 32 |
| Производные кегли | 20, 24, 36, 42, 48 |

3. ЛИНИЯ ШРИФТА

3.1. Линия шрифта — по ГОСТ 3489.1—71.

4. ЕМКОСТЬ ШРИФТА

4.1. Емкость шрифта (количество букв на один квадрат) должна соответствовать табл. 3.

Таблица 3

| Кегли | Емкость | | | | Кегли | Емкость | | | |
|-------|---------|-----|-----|-----|-------|---------|-----|-----|-----|
| | БЖ1 | БЖ1 | БЖ3 | БЖ5 | | БЖ1 | БЖ1 | БЖ3 | БЖ5 |
| 12 | 8,5 | 8,4 | 8,4 | 8,1 | 28 | 3,8 | 3,5 | 3,7 | 3,6 |
| 14 | 7,3 | 6,8 | 7,1 | 6,9 | 36 | 2,9 | 2,7 | 2,9 | 2,8 |
| 16 | 6,4 | 6,0 | 6,3 | 6,1 | 42 | 2,6 | 2,3 | 2,5 | 2,4 |
| 20 | 5,3 | 4,8 | 5,2 | 5,0 | 48 | 2,2 | — | 2,1 | 2,1 |
| 24 | 4,4 | 4,0 | 4,3 | 4,2 | | | | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ к ГОСТ 3489.24—71
Рекомендуемое

НАЗНАЧЕНИЕ

Бажановская гарнитура рекомендуется для набора титульных элементов:
 журналов научно-популярных и физкультурно-спортивных;
 журналов по искусству и модам;
 журналов литературно-художественных и альманахов;
 журналов иллюстрированных общеполитического и литературно-художественного содержания;
 литературы научной и научно-популярной (кроме изданий для детей);
 литературы производственной и инструктивной (кроме производственных справочников);
 литературы учебной;
 литературы художественной (кроме детской);
 литературы программно-методической;
 календарей книжного типа.

Редактор А. И. Ломина
 Технический редактор Г. А. Гаврилкина
 Корректор Е. Н. Морозова

РАЗРАБОТАН Всесоюзным научно-исследовательским институтом оборудования для печатных изданий, картонной и бумажной тары (ВНИИОПИТ)

Директор института Смирнов Г. П.

Начальник отдела стандартизации, нормализации и унификации Мухин А. И.

И. о. начальника отдела новых шрифтов Кузнецова Л. А.

Руководитель и исполнитель Тагиров Ф. Ш.

ВНЕСЕН Министерством машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов

Зам. министра Пудков И. И.

ПОДГОТОВЛЕН К УТВЕРЖДЕНИЮ

Управлением машиностроения Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР

Зам. начальника Управления Лесников М. В.

Инженер Андрианова Р. И.

Отделом стандартизации, унификации и агрегатирования в легком, пищевом и полиграфическом машиностроении Всесоюзного научно-исследовательского института по нормализации в машиностроении (ВНИИНМАШ)

Зав. отделом Эдельман Е. В.

Ст. инженер Соболева В. А.

УТВЕРЖДЕН Государственным комитетом стандартов Совета Министров СССР 24 сентября 1971 г.
[протокол № 140]

Председательствующий на отраслевой научно-технической комиссии Бергман В. П.

Члены комиссии: Акинфьев Л. Л., Доляков В. Г., Златкович Л. А., Клинов П. П., Федин Б. В.

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР
от 15 ноября 1971 г. № 1866