

**Штампы для листовой штамповки
БЛОКИ ШТАМПОВ С ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ПЛИТОЙ
С ЧЕТЫРЬМЯ НАПРАВЛЯЮЩИМИ УЗЛАМИ СКОЛЬЖЕНИЯ**

**ГОСТ
25919-83**

Конструкция и размеры

Sheet stamping dies.
Die sets with intermediate plate with four guide sliding assemblies.
Design and dimensions

(СТ СЭВ 3327-81)

ОКП 39 6330

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 22 сентября 1983 г. № 4505 срок введения установлен

с 01.07.84

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на блоки с промежуточной плитой и с четырьмя направляющими узлами скольжения для штампов совмещенного действия (исполнения 1, 2) и для штампов с верхним прижимом (исполнения 3, 4) с плитами из чугунного и стального литья.

Стандарт соответствует СТ СЭВ 3327-81 в части исполнения блоков F и G.

2. Блоки штампов с промежуточной плитой и с четырьмя направляющими узлами скольжения должны изготавливаться четырех исполнений:

- 1 — с колонками, закрепленными в нижней плите;
- 2 — с плитами уменьшенной толщины и колонками, закрепленными в нижней плите;
- 3 — с колонками, закрепленными в верхней плите;
- 4 — с плитами уменьшенной толщины и колонками, закрепленными в верхней плите.

3. Конструкция и размеры блоков должны соответствовать:

- исполнения 1 — указанным на черт. 1 и в табл. 1 и 3;
- исполнения 2 — указанным на черт. 1 и в табл. 2 и 4;
- исполнения 3 — указанным на черт. 2 и в табл. 1 и 5;
- исполнения 4 — указанным на черт. 2 и в табл. 2 и 6.



Таблица 1

Размеры, мм

| Обозначение блока | | Применяемость | | Размеры рабочей плоскости | | Расстояния от нижнего подложки верхней плиты | | | | h | h ₁ | h ₂ | d | A | A ₁ | A ₂ | Масса, кг, не более |
|-------------------|-----------|---------------|---|---------------------------|-----|--|-------|----------------|--------|----|----------------|----------------|----|-----|----------------|----------------|---------------------|
| | | | | | | H | | H ₁ | | | | | | | | | |
| | | | | | | Наим. | Наиб. | Наим. | Наиб. | | | | | | | | |
| Исполнение | | 1 | 3 | L | B | Наим. | Наиб. | Наим. | Наиб. | h | h ₁ | h ₂ | d | A | A ₁ | A ₂ | Масса, кг, не более |
| 1 | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1004-7161 | 1004-7241 | | | 160 | 160 | 115 | 135 | 221 | 241 | 56 | 50 | 25 | 32 | 160 | 250 | 156 | 73,40 |
| 1004-7162 | 1004-7242 | | | | | 135 | 155 | 241 | 261 | | | | | | | | 73,64 |
| 1004-7163 | 1004-7243 | | | 200 | | 115 | 135 | 221 | 241 | | | | | | | | 83,96 |
| 1004-7164 | 1004-7244 | | | | | 135 | 155 | 241 | 261 | | | | | | | | 84,20 |
| 1004-7165 | 1004-7245 | | | 250 | | 125 | 150 | 244 | 269 | | | | | | | | 134,9 |
| 1004-7166 | 1004-7246 | | | | | 150 | 175 | 269 | 294 | | | | | | | | 135,7 |
| 1004-7167 | 1004-7247 | | | 320 | | 125 | 150 | 244 | 269 | | | | | | | | 161,68 |
| 1004-7168 | 1004-7248 | | | | | 150 | 175 | 269 | 294 | | | | | | | | 162,48 |
| 1004-7169 | 1004-7249 | | | 400 | | 125 | 150 | 244 | 269 | | | | | | | | 185,23 |
| 1004-7171 | 1004-7251 | | | | | 150 | 175 | 269 | 294 | | | | | | | | 186,03 |
| 1004-7172 | 1004-7252 | | | 200 | | 125 | 150 | 244 | 269 | | | | | | | | 128,51 |
| 1004-7173 | 1004-7253 | | | | | 150 | 175 | 269 | 294 | | | | | | | | 129,31 |
| 1004-7174 | 1004-7254 | | | 250 | | 125 | 150 | 244 | 269 | | | | | | | | 147,65 |
| 1004-7175 | 1004-7255 | | | | | 150 | 175 | 269 | 294 | | | | | | | | 148,46 |
| 1004-7176 | 1004-7256 | | | 320 | | 135 | 160 | 254 | 279 | | | | | | | | 174,95 |
| 1004-7177 | 1004-7257 | | | | | 160 | 185 | 279 | 304 | | | | | | | | 175,71 |
| 1004-7178 | 1004-7258 | | | 400 | 135 | 160 | 262 | 287 | 238,07 | | | | | | | | |
| 1004-7179 | 1004-7259 | | | | 160 | 185 | 287 | 312 | 239,31 | | | | | | | | |
| 1004-7181 | 1004-7261 | | | 250 | 135 | 160 | 262 | 287 | 197,42 | | | | | | | | |
| 1004-7182 | 1004-7262 | | | | 160 | 185 | 287 | 312 | 198,66 | | | | | | | | |
| 1004-7183 | 1004-7263 | | | 320 | 135 | 160 | 262 | 287 | 230,76 | | | | | | | | |
| 1004-7184 | 1004-7264 | | | | 160 | 185 | 287 | 312 | 232,00 | | | | | | | | |
| 1004-7185 | 1004-7265 | | | 400 | 150 | 180 | 293 | 323 | 304,16 | | | | | | | | |
| 1004-7186 | 1004-7266 | | | | 180 | 210 | 323 | 353 | 305,35 | | | | | | | | |
| 1004-7187 | 1004-7267 | | | 500 | 150 | 180 | 293 | 323 | 358,27 | | | | | | | | |
| 1004-7188 | 1004-7268 | | | | 180 | 210 | 323 | 353 | 359,47 | | | | | | | | |
| 1004-7189 | 1004-7269 | | | 320 | 150 | 180 | 293 | 323 | 290,00 | | | | | | | | |
| 1004-7191 | 1004-7271 | | | | 180 | 210 | 323 | 353 | 291,20 | | | | | | | | |

Пример условного обозначения блока размерами $L=160$ мм, $B=160$ мм, $H_{\text{наим}}=115$ мм, исполнения 1, с плитами из чугуна:

Блок 1004-7161—1 ГОСТ 25919—83

То же, с плитами из стали:

Блок 1004-7161—2 ГОСТ 25919—83

То же, исполнения 3, с плитами из чугуна:

Блок 1004-7241—1 ГОСТ 25919—83

То же, с плитами из стали:

Блок 1004-7241—2 ГОСТ 25919—83

Размеры, мм

| Обозначение блока | | Применимость | | Размеры рабочей плоскости | | Расстояния при нижнем положении верхней плиты | | | | A | A ₁ | A ₂ | Масса, кг, не более | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|--------------|---|---------------------------|-----|---|-------|----------------|-------|----|----------------|----------------|---------------------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|-----|--------|-------|--------|--------|
| | | | | | | H | | H ₁ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Исполнение | | | | L | B | Наим. | Наиб. | Наим. | Наиб. | d | A | A ₁ | A ₂ | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 4 | 2 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1004-7201 | 1004-7281 | | | 160 | 160 | 115 | 135 | 205 | 225 | 50 | 40 | 25 | 32 | 160 | 250 | 156 | 64,93 | | | | | | | | | |
| 1004-7202 | 1004-7282 | | | | | 135 | 155 | 225 | 245 | | | | | | | | | | | | | 196 | 65,45 | | | |
| 1004-7203 | 1004-7283 | | | 200 | | 115 | 135 | 205 | 225 | | | | | | | | | | | | | | 196 | 74,28 | | |
| 1004-7204 | 1004-7284 | | | | | 135 | 155 | 225 | 245 | | | | | | | | | | | | | | | 196 | 74,81 | |
| 1004-7205 | 1004-7285 | | | 250 | | 125 | 150 | 226 | 251 | | | | | | | | | | | 250 | | | | 246 | 120,31 | |
| 1004-7206 | 1004-7286 | | | | | 150 | 175 | 251 | 276 | | | | | | | | | | | | | | | | 246 | 121,51 |
| 1004-7207 | 1004-7287 | | | 320 | | 125 | 150 | 226 | 251 | | | | | | | | | | | 320 | 280 | 316 | 144,52 | | | |
| 1004-7208 | 1004-7288 | | | | | 150 | 175 | 251 | 276 | | | | | | | | | | | | | | | | 316 | 145,72 |
| 1004-7209 | 1004-7289 | | | 400 | | 125 | 150 | 226 | 251 | 56 | 45 | | | | 400 | | | | | 396 | 165,15 | | | | | |
| 1004-7211 | 1004-7291 | | | | | 150 | 175 | 251 | 276 | | | | | | | | | | | | | 396 | 166,31 | | | |
| 1004-7212 | 1004-7292 | | | 200 | | 125 | 150 | 226 | 251 | | | | | | 200 | 320 | 196 | 114,66 | | | | | | | | |
| 1004-7213 | 1004-7293 | | | | | 150 | 175 | 251 | 276 | | | | | | | | | | | 196 | 115,86 | | | | | |
| 1004-7214 | 1004-7294 | | | 250 | | 125 | 150 | 226 | 251 | | | | | | 250 | 320 | 246 | 131,73 | | | | | | | | |
| 1004-7215 | 1004-7295 | | | | | 150 | 175 | 251 | 276 | | | | | | | | | | | 246 | 132,93 | | | | | |
| 1004-7216 | 1004-7296 | | | 320 | | 135 | 160 | 248 | 273 | | | | | | 320 | 380 | 316 | 168,67 | | | | | | | | |
| 1004-7217 | 1004-7297 | | | | | 160 | 185 | 273 | 298 | | | | | | | | | | | 316 | 169,47 | | | | | |
| 1004-7218 | 1004-7298 | | | 400 | 135 | 160 | 248 | 273 | | | | | | 400 | | | | | 396 | 217,60 | | | | | | |
| 1004-7219 | 1004-7299 | | | | 160 | 185 | 273 | 298 | 63 | 50 | | | | 400 | | | | | 396 | 220,08 | | | | | | |
| 1004-7221 | 1004-7301 | | | 250 | 135 | 160 | 248 | 273 | | | | | | | | 250 | 380 | 346 | 180,28 | | | | | | | |
| 1004-7222 | 1004-7302 | | | | 160 | 185 | 273 | 298 | | | | | | | | | | | | 346 | 182,76 | | | | | |
| 1004-7223 | 1004-7303 | | | 320 | 135 | 160 | 248 | 273 | | | | | | 320 | 380 | 316 | 210,92 | | | | | | | | | |
| 1004-7224 | 1004-7304 | | | | 160 | 185 | 273 | 298 | | | | | | | | | | | 316 | 213,40 | | | | | | |
| 1004-7225 | 1004-7305 | | | 400 | 150 | 180 | 277 | 307 | | | | | | 400 | | | | | 396 | 279,50 | | | | | | |
| 1004-7226 | 1004-7306 | | | | 180 | 210 | 307 | 337 | 71 | 56 | 40 | | | 400 | | | | | 396 | 280,74 | | | | | | |
| 1004-7227 | 1004-7307 | | | 320 | 150 | 180 | 277 | 307 | | | | | | | | | 320 | 440 | 316 | 266,63 | | | | | | |
| 1004-7228 | 1004-7308 | | | 320 | 320 | 180 | 210 | 307 | 337 | | | | | | | | | | | 316 | 267,87 | | | | | |

Пример условного обозначения блока размерами $L=160$ мм, $B=160$ мм, $H_{\text{ниж}}=115$ мм, исполнения 2, с плитами из чугуна:

Блок 1004-7201-1 ГОСТ 25919-83

То же, с плитами из стали:

Блок 1004-7201-2 ГОСТ 25919-83

То же, исполнения 4, с плитами из чугуна:

Блок 1004-7281-1 ГОСТ 25919-83

То же, с плитами из стали:

Блок 1004-7281-2 ГОСТ 25919-83

| Обозначение базиса исполнения 1 | Пос.1 Плита нажда | | Пос.2 Плита перчатки | | Пос.3 Плита промежуточная | | Пос.4 Ковшак по ГОСТ 1318-83 Код. 4 | Пос.5 Втулка по ГОСТ 1312-83 Код. 4 | Пос.6 Втулка по ГОСТ 1312-83 Код. 4 |
|---------------------------------------|----------------------|--|-------------------------|--|------------------------------|--|--|--|--|
| | Обозначение | Обозначение заготовки по ГОСТ 14677-83 | Обозначение | Обозначение заготовки по ГОСТ 14677-83 | Обозначение | Обозначение заготовки по ГОСТ 25920-83 | | | |
| 1004-7161 | 1004-7161/001 | 1022-4853 | 1004-7161/002 | 1022-4852 | 1004-7161/003 | 1022-5011 | 1030-6051 | 1032-3048 | |
| 1004-7162 | | | | | | | 1030-6052 | 1032-3054 | 1032-3028 |
| 1004-7163 | 1004-7163/001 | 1022-4856 | 1004-7163/002 | 1022-4855 | 1004-7163/003 | 1022-5012 | 1030-6051 | 1032-3048 | |
| 1004-7164 | | | | | | | 1030-6052 | 1032-3054 | |
| 1004-7165 | 1004-7165/001 | 1022-4859 | 1004-7165/002 | 1022-4858 | 1004-7165/003 | 1022-5013 | 1030-6076 | 1032-3098 | |
| 1004-7166 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3103 | |
| 1004-7167 | 1004-7167/001 | 1022-4863 | 1004-7167/002 | 1022-4862 | 1004-7167/003 | 1022-5014 | 1030-6076 | 1032-3098 | |
| 1004-7168 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3103 | |
| 1004-7169 | 1004-7169/001 | 1022-4866 | 1004-7169/002 | 1022-4865 | 1004-7169/003 | 1022-5015 | 1030-6076 | 1032-3098 | |
| 1004-7171 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3103 | 1032-3088 |
| 1004-7172 | 1004-7172/001 | 1022-4869 | 1004-7172/002 | 1022-4868 | 1004-7172/003 | 1022-5016 | 1030-6076 | 1032-3098 | |
| 1004-7173 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3103 | |
| 1004-7174 | 1004-7174/001 | 1022-4873 | 1004-7174/002 | 1022-4872 | 1004-7174/003 | 1022-5017 | 1030-6076 | 1032-3103 | |
| 1004-7175 | | | | | | | 1030-6076 | 1032-3098 | |
| 1004-7176 | 1004-7176/001 | 1022-4876 | 1004-7176/002 | 1022-4875 | 1004-7176/003 | 1022-5018 | 1030-6077 | 1032-3098 | |
| 1004-7177 | | | | | | | 1030-6078 | 1032-3107 | |
| 1004-7178 | 1004-7178/001 | 1022-4881 | 1004-7178/002 | 1022-4878 | 1004-7178/003 | 1022-5019 | 1030-6106 | 1032-3153 | |
| 1004-7179 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3161 | |
| 1004-7181 | 1004-7181/001 | 1022-4887 | 1004-7181/002 | 1022-4885 | 1004-7181/003 | 1022-5021 | 1030-6106 | 1032-3153 | 1032-3147 |
| 1004-7182 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3161 | |
| 1004-7183 | 1004-7183/001 | 1022-4892 | 1004-7183/002 | 1022-4889 | 1004-7183/003 | 1022-5022 | 1030-6106 | 1032-3153 | |
| 1004-7184 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3161 | |
| 1004-7185 | 1004-7185/001 | 1022-4896 | 1004-7185/002 | 1022-4894 | 1004-7185/003 | 1022-5023 | 1030-6108 | 1032-3162 | 1032-3148 |
| 1004-7186 | | | | | | | 1030-6109 | 1032-3167 | |
| 1004-7187 | 1004-7187/001 | 1022-4898 | 1004-7187/002 | 1022-4897 | 1004-7187/003 | 1022-5024 | 1030-6108 | 1032-3162 | |
| 1004-7188 | | | | | | | 1030-6109 | 1032-3167 | |
| 1004-7189 | 1004-7189/001 | 1022-4903 | 1004-7189/002 | 1022-4901 | 1004-7189/003 | 1022-5025 | 1030-6108 | 1032-3162 | |
| 1004-7191 | | | | | | | 1030-6109 | 1032-3167 | |

| Обозначение блока исполнения 2 | Пос. 1 Плита вибрированная Код. 1 | | Пос. 2 Плита верхняя Код. 1 | | Пос. 3 Плита промежуточная Код. 1 | | Пос. 4 Колонна по ГОСТ 13131-83 Код. 4 | Пос. 5 Врубка по ГОСТ 13131-83 Код. 4 | Пос. 6 Врубка по ГОСТ 13131-83 Код. 4 |
|--------------------------------|---|--|-----------------------------------|--|---|--|--|---|---|
| | Обозначение | Обозначение заготовки по ГОСТ 14677-83 | Обозначение | Обозначение заготовки по ГОСТ 14677-83 | Обозначение | Обозначение заготовки по ГОСТ 14677-83 | | | |
| 1004-7201 | 1004-7201/001 | 1022-4852 | 1004-7201/002 | 1022-4851 | 1004-7201/003 | 1022-5011 | 1030-6048 | 1032-3041 | |
| 1004-7202 | | | | | | | 1030-6051 | 1032-3046 | 1032-3028 |
| 1004-7203 | 1004-7203/001 | 1022-4855 | 1004-7203/002 | 1022-4854 | 1004-7203/003 | 1022-5012 | 1030-6048 | 1032-3041 | |
| 1004-7204 | | | | | | | 1030-6051 | 1032-3046 | |
| 1004-7205 | 1004-7205/001 | 1022-4858 | 1004-7205/002 | 1022-4857 | 1004-7205/003 | 1022-5013 | 1030-6075 | 1032-3093 | |
| 1004-7206 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3101 | |
| 1004-7207 | 1004-7207/001 | 1022-4862 | 1004-7207/002 | 1022-4861 | 1004-7207/003 | 1022-5014 | 1030-6075 | 1032-3093 | |
| 1004-7208 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3101 | |
| 1004-7209 | 1004-7209/001 | 1022-4865 | 1004-7209/002 | 1022-4864 | 1004-7209/003 | 1022-5015 | 1030-6075 | 1032-3093 | |
| 1004-7211 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3101 | 1032-3088 |
| 1004-7212 | 1004-7212/001 | 1022-4868 | 1004-7212/002 | 1022-4867 | 1004-7212/003 | 1022-5016 | 1030-6075 | 1032-3093 | |
| 1004-7213 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3101 | |
| 1004-7214 | 1004-7214/001 | 1022-4872 | 1004-7214/002 | 1022-4871 | 1004-7214/003 | 1022-5017 | 1030-6075 | 1032-3093 | |
| 1004-7215 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3101 | |
| 1004-7216 | 1004-7216/001 | 1022-4876 | 1004-7216/002 | 1022-4874 | 1004-7216/003 | 1022-5018 | 1030-6076 | 1032-3097 | |
| 1004-7217 | | | | | | | 1030-6078 | 1032-3101 | |
| 1004-7218 | 1004-7218/001 | 1022-4879 | 1004-7218/002 | 1022-4877 | 1004-7218/003 | 1022-5019 | 1030-6105 | 1032-3152 | |
| 1004-7219 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3156 | |
| 1004-7221 | 1004-7221/001 | 1022-4886 | 1004-7221/002 | 1022-4884 | 1004-7221/003 | 1022-5021 | 1030-6105 | 1032-3152 | 1032-3147 |
| 1004-7222 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3156 | |
| 1004-7223 | 1004-7223/001 | 1022-4891 | 1004-7223/002 | 1022-4888 | 1004-7223/003 | 1022-5022 | 1030-6105 | 1032-3152 | |
| 1004-7224 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3156 | |
| 1004-7225 | 1004-7225/001 | 1022-4895 | 1004-7225/002 | 1022-4893 | 1004-7225/003 | 1022-5023 | 1030-6107 | 1032-3152 | |
| 1004-7226 | | | | | | | 1030-6108 | 1032-3166 | 1032-3148 |
| 1004-7227 | 1004-7227/001 | 1022-4902 | 1004-7227/002 | 1022-4899 | 1004-7227/003 | 1022-5025 | 1030-6107 | 1032-3157 | |
| 1004-7228 | | | | | | | 1030-6108 | 1032-3166 | |

| Обозначение блока вспомогательная 3 | Пов. 1 Код. 1 | | Пов. 2 Код. 2 | | Пов. 3 Код. 3 | | Пов. 4 Код. 4 | Пов. 5 Код. 4 | Пов. 6 Код. 4 |
|--|------------------|---------------------------------------|------------------|---------------------------------------|---------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|------------------|
| | Плита лицевая | | Плита сердечная | | Плита промежуточная | | | | |
| | Обозначение | Обозначение заготовок по ГОСТ 1467-83 | Обозначение | Обозначение заготовок по ГОСТ 1467-83 | Обозначение | Обозначение заготовок по ГОСТ 2820-83 | | | |
| 1004-7241 | 1004-7241/001 | 1022-4853 | 1004-7241/002 | 1022-4852 | 1004-7241/003 | 1022-5011 | 1030-6051 | 1032-3049 | |
| 1004-7242 | | | | | | | 1030-6052 | 1032-3055 | 1032-3028 |
| 1004-7243 | 1004-7243/001 | 1022-4856 | 1004-7243/002 | 1022-4855 | 1004-7243/003 | 1022-5012 | 1030-6051 | 1032-3049 | |
| 1004-7244 | | | | | | | 1030-6052 | 1032-3055 | |
| 1004-7245 | 1004-7245/001 | 1022-4859 | 1004-7245/002 | 1022-4858 | 1004-7245/003 | 1022-5013 | 1030-6076 | 1032-3099 | |
| 1004-7246 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3104 | |
| 1004-7247 | 1004-7247/001 | 1022-4863 | 1004-7247/002 | 1022-4862 | 1004-7247/003 | 1022-5014 | 1030-6076 | 1032-3099 | |
| 1004-7248 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3104 | |
| 1004-7249 | 1004-7249/001 | 1022-4866 | 1004-7249/002 | 1022-4865 | 1004-7249/003 | 1022-5015 | 1030-6076 | 1032-3099 | |
| 1004-7251 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3104 | 1032-3088 |
| 1004-7252 | 1004-7252/001 | 1022-4869 | 1004-7252/002 | 1022-4868 | 1004-7252/003 | 1022-5016 | 1030-6076 | 1032-3099 | |
| 1004-7253 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3104 | |
| 1004-7254 | 1004-7254/001 | 1022-4873 | 1004-7254/002 | 1022-4872 | 1004-7254/003 | 1022-5017 | 1030-6076 | 1032-3099 | |
| 1004-7255 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3104 | |
| 1004-7256 | 1004-7256/001 | 1022-4876 | 1004-7256/002 | 1022-4875 | 1004-7256/003 | 1022-5018 | 1030-6077 | 1032-3099 | |
| 1004-7257 | | | | | | | 1030-6078 | 1032-3108 | |
| 1004-7258 | 1004-7258/001 | 1022-4881 | 1004-7258/002 | 1022-4878 | 1004-7258/003 | 1022-5019 | 1030-6106 | 1032-3154 | |
| 1004-7259 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3162 | |
| 1004-7261 | 1004-7261/001 | 1022-4887 | 1004-7261/002 | 1022-4885 | 1004-7261/003 | 1022-5021 | 1030-6106 | 1032-3154 | 1032-3147 |
| 1004-7262 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3162 | |
| 1004-7263 | 1004-7263/001 | 1022-4892 | 1004-7263/002 | 1022-4889 | 1004-7263/003 | 1022-5022 | 1030-6106 | 1032-3154 | |
| 1004-7264 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3162 | |
| 1004-7265 | 1004-7265/001 | 1022-4896 | 1004-7265/002 | 1022-4894 | 1004-7265/003 | 1022-5023 | 1030-6108 | 1032-3163 | 1032-3148 |
| 1004-7266 | | | | | | | 1030-6109 | 1032-3168 | |
| 1004-7267 | 1004-7267/001 | 1022-4898 | 1004-7267/002 | 1022-4897 | 1004-7267/003 | 1022-5024 | 1030-6108 | 1032-3163 | |
| 1004-7268 | | | | | | | 1030-6109 | 1032-3168 | |
| 1004-7269 | 1004-7269/001 | 1022-4903 | 1004-7269/002 | 1022-4901 | 1004-7269/003 | 1022-5025 | 1030-6108 | 1032-3163 | |
| 1004-7271 | | | | | | | 1030-6109 | 1032-3168 | |

ОБОЗНАЧЕНИЯ

| Обозначение блока исполнения 4 | Поз. 1 Плита ламина Код. 1 | | Поз. 2 Плита верхняя Код. 1 | | Поз. 3 Плита промежуточная Код. 1 | | Поз. 4 Клоака по ГОСТ 13118-83 Код. 4 | Поз. 5 Втулка по ГОСТ 13121-83 Код. 4 | Поз. 6 Втулка по ГОСТ 13121-83 Код. 4 |
|--------------------------------|----------------------------------|--|-----------------------------------|--|---|--|--|--|--|
| | Обозначение | Обозначение заготовки по ГОСТ 14677-83 | Обозначение | Обозначение заготовки по ГОСТ 14677-83 | Обозначение | Обозначение заготовки по ГОСТ 25930-83 | | | |
| 1004-7281 | 1004-7281/001 | 1022-4852 | 1004-7281/002 | 1022-4851 | 1004-7281/003 | 1022-5011 | 1030-6048 | 1032-3042 | |
| 1004-7282 | | | | | | | 1030-6051 | 1032-3047 | 1032-3028 |
| 1004-7283 | 1004-7283/001 | 1022-4855 | 1004-7283/002 | 1022-4854 | 1004-7283/003 | 1022-5012 | 1030-6048 | 1032-3042 | |
| 1004-7284 | | | | | | | 1030-6051 | 1032-3047 | |
| 1004-7285 | 1004-7285/001 | 1022-4858 | 1004-7285/002 | 1022-4857 | 1004-7285/003 | 1022-5013 | 1030-6075 | 1032-3094 | |
| 1004-7286 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3102 | |
| 1004-7287 | 1004-7287/001 | 1022-4862 | 1004-7287/002 | 1022-4861 | 1004-7287/003 | 1022-5014 | 1030-6075 | 1032-3094 | |
| 1004-7288 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3102 | |
| 1004-7289 | 1004-7289/001 | 1022-4865 | 1004-7289/002 | 1022-4864 | 1004-7289/003 | 1022-5015 | 1030-6075 | 1032-3094 | |
| 1004-7291 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3102 | 1032-3088 |
| 1004-7292 | 1004-7292/001 | 1022-4868 | 1004-7292/002 | 1022-4867 | 1004-7292/003 | 1022-5016 | 1030-6075 | 1032-3094 | |
| 1004-7293 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3102 | |
| 1004-7294 | 1004-7294/001 | 1022-4872 | 1004-7294/002 | 1022-4871 | 1004-7294/003 | 1022-5017 | 1030-6075 | 1032-3094 | |
| 1004-7295 | | | | | | | 1030-6077 | 1032-3102 | |
| 1004-7296 | 1004-7296/001 | 1022-4876 | 1004-7296/002 | 1022-4874 | 1004-7296/003 | 1022-5018 | 1030-6076 | 1032-3098 | |
| 1004-7297 | | | | | | | 1030-6078 | 1032-3103 | |
| 1004-7298 | 1004-7298/001 | 1022-4879 | 1004-7298/002 | 1022-4877 | 1004-7298/003 | 1022-5019 | 1030-6105 | 1032-3153 | |
| 1004-7299 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3157 | |
| 1004-7301 | 1004-7301/001 | 1022-4886 | 1004-7301/002 | 1022-4884 | 1004-7301/003 | 1022-5021 | 1030-6105 | 1032-3153 | |
| 1004-7302 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3157 | 1032-3147 |
| 1004-7303 | 1004-7303/001 | 1022-4891 | 1004-7303/002 | 1022-4888 | 1004-7303/003 | 1022-5022 | 1030-6105 | 1032-3153 | |
| 1004-7304 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3157 | |
| 1004-7305 | 1004-7305/001 | 1022-4895 | 1004-7305/002 | 1022-4893 | 1004-7305/003 | 1022-5023 | 1030-6108 | 1032-3158 | |
| 1004-7306 | | | | | | | 1030-6107 | 1032-3167 | 1032-3148 |
| 1004-7307 | 1004-7307/001 | 1022-4902 | 1004-7307/002 | 1022-4899 | 1004-7307/003 | 1022-5025 | 1030-6108 | 1032-3167 | |
| 1004-7308 | | | | | | | | | |

4. Закрепление колонок и втулок и размеры отверстий под колонки и втулки в плитах блока — по ГОСТ 13130-83.

5. Технические условия — по ГОСТ 13130-83.

6. Маркировка: условное обозначение блока без наименования и товарный знак предприятия-изготовителя. Допускается маркировку наносить на опорную поверхность верхней плиты электрохимическим способом или на бирку.