

# Іґаеґ іа іаіґаґа ґ іаооґаеуііаі еаіу ґ оаґііаґааіаіе ееааіе ііааґііаіу, оаґеіе

1 іііаґіаіеа / Оеі еаіуОаао Іаґіа-аіеа ґаґіа, іі Ніеііаіу а аі. ґа 1 ііа./11Аіаеууііаіеа / АґаіеаеаіуеАА1L(700-2000)\*400\*180690,00 4Аіаеууііаіеа / АґаіеаеаіуеАА2L(700-2000)\*400\*180690,00 5Ііеіаіеа / АґаіеаеаіуеАА3L(700-2000)\*600\*200956,00 8Ііеіаіеа / АґаіеаеаіуеАА4L(700-2000)\*200\*100235,00 11Ііеіаіеа / АґаіеаеаіуеАА5L(700-2000)\*200\*80221,00 14Ііеіаіеа / АґаіеаеаіуеАА6L(700-2000)\*200\*150265,00 17Ііеіаіеа / АґаіеаеаіуеАА7L(700-2000)\*200\*150265,00 18АаааіуеАА8L(700-2000)\*200\*150265,00

\* ґаіаеа:

- Оґеіаеу ііааае: Оеаіа, а.Ееа (а оаеаа ааі оаґеаіуеа а ґааеа 50 еі). Аґеа аа іааеа, аі ііааеуааіу, іаіуа 1
- Оаіу оеаґаіу ґа 1 ііа/і а аі., ґ о-ааі оіаеіае;
- Оаіу іаеаіуеаіуа е ііаоо іаіууіу а ґааеііае іо іаіууіу е еоаа ааеа;
- Аііае: іі аіуа: ±15і, іі еаіа ааае: ±3і, іі еаіа аааіае аіаеуіе ааіе: ±3і;
- Іаґіа-аіеа еаіу:
  - АА1 - аеу іааеаіеу іаґаеае а-аае оеа е аіааіаеаааеуіу іаґаіа іо оаіааіа е ааіа;
  - АА2 - аеу іааеаіеу іаґаеае а-аае аіа іо оаіааіа іа іаааа, а оаіаеу е аааеаеуіу ііі;
  - АА3, АА4 - аеу аеу іааеаіеу іаґаеае а-аае аіа іо оаіааіа іа ііаа о іааіаааа;
  - АА5 - аеу іааеаіеу іаааіаіу аіаеае е оаіааіа іо ааіа;
  - ААА - аеу оааіеаа аааіа іі іаґаеае а-аае оеа іа оаіааау.