



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

18.02.2026

№ 237

г. Мурманск

Об утверждении перечня программного обеспечения, предоставляемого участнику для выполнения единого государственного экзамена по информатике в компьютерной форме в 2026 году

В целях обеспечения организованного проведения единого государственного экзамена по информатике в компьютерной форме в 2026 году **п р и к а з ы в а ю :**

1. Утвердить прилагаемый Перечень программного обеспечения, предоставляемого участнику для выполнения единого государственного экзамена по информатике в компьютерной форме в 2026 году.

2. Руководителям органов местного самоуправления, обеспечивающих управление в сфере образования, обеспечить установку утвержденного программного обеспечения на все рабочие станции участников единого государственного экзамена по информатике в компьютерной форме в 2026 году.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра Зубрицкую Е.М.

Министр

Д.Н. Кузнецова

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования
и науки Мурманской области
от 18.02.2016 № 234

**Перечень программного обеспечения, предоставляемого участнику
для выполнения единого государственного экзамена по информатике
в компьютерной форме в 2026 году**

C++		
Code::Blocks 20.03 или более новая	Windows, Linux	http://www.codeblocks.org/
VSCode с расширением ms- vscode.cpptools	Windows, Linux	https://code.visualstudio.com/
Microsoft Visual C++, Community Edition, 2017 или более новая	Windows	https://visualstudio.microsoft.com/ru/
C#		
Microsoft Visual C# Community Edition, 2017 или более новая	Windows	https://visualstudio.microsoft.com/ru/
Pascal		
Free Pascal 3.0 или более новая	Windows, Linux	https://www.freepascal.org/
PascalABC.NET 3.8.3 или более новая	Windows, Linux	http://pascalabc.net/
Java		
Eclipse JDT	Windows, Linux	https://projects.eclipse.org/
IntelliJ IDEA Community Edition	Windows, Linux	https://www.jetbrains.com/idea/
Oracle Java	Windows, Linux	https://www.oracle.com/technetwork/java/index.html
Python		
PyCharm 2019.1 Community Edition или более новая	Windows, Linux	https://www.jetbrains.com/pycharm/
Wing IDE	Windows, Linux	https://wingware.com/
VSCode с расширением ms- python.python	Windows, Linux	https://code.visualstudio.com/
Python 3.10 или более новая	Windows, Linux	https://www.python.org/
Офис		
LibreOffice	Windows, Linux	https://ru.libreoffice.org/
OpenOffice	Windows, Linux	https://www.openoffice.org/ru/
WPS Office	Windows, Linux	https://ru.wps.com/
MS Office, версия 2013 и выше	Windows	При наличии лицензии
Мой офис	Windows, Linux	При наличии лицензии
P7-офис	Windows, Linux	При наличии лицензии

Участникам КЕГЭ разрешается использовать программу Microsoft Windows «Калькулятор», предназначенную для выполнения вычислительных операций, а также графический редактор Microsoft Paint.