

АТТЕСТАТ СООТВЕТСТВИЯ
требованиям по защите информации
№ Л024-00107-00/00580503.00178.2025

Выдан: 19 июня 2025 г.

1. Настоящим аттестатом удостоверяется, что на объекте информатизации – **Информационная система «Кластер IaaS» ООО «ДатаРу Облако»**, принадлежащем ООО «ДатаРу Облако», реализованы меры защиты определенные Приказом ФСТЭК России от 18 февраля 2013 г. № 21 «Об утверждении состава и содержания организационных и технических мер по обеспечению безопасности персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных», для информационных систем в которых обеспечивается **первый уровень защищенности** персональных данных.

2. Состав программных, программно-технических средств и средств защиты информации приведен в техническом паспорте на объект информатизации от 26 мая 2025 г.

3. Организационные и технические условия, имеющиеся у владельца объекта информатизации, обеспечивают поддержку безопасности аттестованного объекта информатизации в процессе эксплуатации в соответствии с требованиями по защите информации.

4. Аттестат соответствия выдан на основании результатов аттестационных испытаний, проведенных органом по аттестации ООО «НАЦ».

Аттестация проведена в соответствии с Программой и методиками аттестационных испытаний, утвержденными органом по аттестации ООО «НАЦ» от 02 июня 2025 г.

В соответствии с результатами аттестационных испытаний в Информационной системе «Кластер IaaS» ООО «ДатаРу Облако» разрешается обработка информации, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну (информации конфиденциального характера).

5. Результаты аттестационных испытаний приведены в заключении по результатам аттестационных испытаний от 19 июня 2025 г.

6. При эксплуатации аттестованного объекта информатизации не допускается:

вносить несанкционированные изменения в конфигурацию программных, программно-технических средств, средств защиты информации;

осуществлять несанкционированную замену программных, программно-технических средств, средств защиты информации на аналогичные средства;

вносить изменения в архитектуру системы защиты информации, изменять состав, структуру системы защиты информации;

проводить обработку информации в случае приостановки действия аттестата соответствия в соответствии с решением ФСТЭК России;

проводить обработку информации в случае обнаружения неисправностей в системе защиты информации объекта информатизации;

проводить обработку информации в случае обнаружения инцидента безопасности.

7. Контроль за уровнем защиты информации на объекте информатизации возлагается на Ведущего инженера по информационной безопасности ООО «ДатаРу Облако».

Руководитель органа по аттестации

Сафонов С.А.

