Центр по лицензированию, сертификации и защите государственной тайны ФСБ России

Серия ГТ

## **ЛИЦЕНЗИЯ** № 0147148

Регистрационный номер 19795/М

от «\_\_28»\_\_

августа 20 24 г.

На (указывается лицензируемый вид деятельности) осуществление мероприятий и (или) оказание услуг в области защиты государственной тайны

Степень секретности разрешенных к использованию сведений

Виды работ (мероприятий, услуг), выполняемых (осуществляемых, оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности см. на обороте бланка лицензии

Предоставлена (указывается полное и (в случае если имеется) сокращенное наименование, организационноправовая форма и индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица)

Акционерному обществу «Научно-исследовательский институт вычислительных комплексов им. М.А. Карцева» (АО «НИИВК им. М.А. Карцева»), ИНН 7728032882/ОГРН 1037700128828

Место нахождения г. Москва

Место (места) осуществления лицензируемого вида деятельности см. на обороте бланка лицензии

Условия осуществления лицензируемого вида деятельности см. на обороте бланка лицензии

Срок действия лицензии до «.

28 »

августа

2029 г.

Врио начальника Центра

(полпись)

А.В. Парфенов

Отметка о наличии приложений

Действие лицензии распространяется на проведение работ по выявлению электронных устройств, предназначенных для негласного получения информации, в технических средствах.

АО «НИИВК им. М.А. Карцева» разрешается проводить работы по месту осуществления лицензируемого вида деятельности: г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 108, а также на объектах заказчика и иных объектах в соответствии с договорами (контрактами) на проведение разрешенных лицензией работ.

## УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ:

- 1. Соблюдение требований законодательных и иных нормативных актов Российской Федерации по обеспечению защиты сведений, составляющих государственную тайну.
- 2. Наличие у АО «НИИВК им. М.А. Карцева» действующей лицензии на проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.

Врио начальника Центра

А.В. Парфенов