АТТЕСТАТ СООТВЕТСТВИЯ

требованиям по защите информации

N 0000 00000 0001

Выдан: «17» ноября 2023 г.

1. Настоящим АТТЕСТАТОМ удостоверяется, что объект информатизации **ООО “Личный пивоваренный завод Рогозина О.Д.”** соответствует требованиям Приказа ФСТЭК России от 11.02.2013 г. No 17 «Об утверждении требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах», предъявляемым к государственным информационным системам **первого класса защищенности.**

2. Состав программных, программно-технических средств и средств защиты информации приведен в техническом паспорте на объект информатизации от **"16" ноября 2023 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 **ГК “Астрал”.(**наименование органа по аттестации)

Аттестация проведена в соответствии с программой и методиками аттестационных испытаний, утвержденными органом по аттестации **ГК “Астрал” от 17 ноября 2023 г.**  
(наименование органа по аттестации)

Приложение N 4 к Порядку организации и проведения работ по аттестации объектов информатизации, утвержденному приказом ФСТЭК России от "\_\_" апреля 2021 г. N \_\_\_

Форма -----

В соответствии с результатами аттестационных испытаний в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование объекта информатизации)  
разрешается обработка информации, не содержащей сведения, составляющие

государственную тайну (информации конфиденциального характера).  
5. Результаты аттестационных испытаний приведены в заключении по

результатам аттестационных испытаний от "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
6. При эксплуатации аттестованного объекта информатизации не

допускается:  
вносить несанкционированные изменения в конфигурацию программных,

программно-технических средств, средств защиты информации;

осуществлять

программно-технических

средства;

несанкционированную замену программных, средств, средств защиты информации на аналогичные

вносить изменения  
состав, структуру системы защиты информации;

в архитектуру системы защиты информации изменять

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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. (наименование подразделения (ответственного работника)

м.п.

--------------------------------

**Приложение N 2 к Порядку организации и проведения работ по аттестации объектов информатизации на соответствие требованиям о защите информации, не составляющей государственную тайну, утвержденному приказом ФСТЭК России от "\_\_" апреля 2021 г. N \_\_\_**

Форма

-----

УТВЕРЖДАЮ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (руководитель (уполномоченное лицо) владельца объекта информатизации) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (подпись, инициалы и фамилия) "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г..

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

защищаемого помещения

**ООО “Личный пивоваренный завод Рогозина О.Д.”**

(наименование защищаемого помещения)

1. Общие сведения о защищаемом помещении

1.1. Наименование и назначение защищаемого помещения: **Написал же выше, для пива**.

1.2. Расположение защищаемого помещения: **То тут, то там**.

(указываются адрес,

строение, этаж, номер)

1.3. Сведения о проведении проверок защищаемого помещения с целью

выявления возможно внедренных электронных устройств перехвата информации:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(указываются реквизиты заключения,

наименование организации, проводившей проверки)

1.4. Сведения об аттестации защищаемого помещения:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(указываются реквизиты аттестата соответствия

требованиям по безопасности информации)

1.5. Сведения о вводе защищаемого помещения в эксплуатацию:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(указываются номер и дата приказа о вводе

в эксплуатацию защищаемого помещения)

2. Условия расположения и эксплуатации защищаемого помещения

2.1. Сведения и схема расположения защищаемого помещения относительно

границ контролируемой зоны с указанием расстояний до ее границ, сведения и

схема основных технических средств и систем (в случае их наличия),

вспомогательных технических средств и систем, средств защиты информации, а

также линий, имеющих выход за пределы контролируемой зоны, относительно

границ контролируемой зоны с указанием расстояний до ее границ.

2.2. Сведения и схемы электроснабжения и заземления основных

технических средств и систем (в случае их наличия) и вспомогательных

технических средств и систем, установленных в защищаемом помещении, включая

место расположения трансформаторной подстанции и заземляющего устройства, с

указанием расстояний до границ контролируемой зоны, сведения о

сопротивлении заземляющего устройства (при наличии основных технических

средств и систем).

3. Состав защищаемого помещения

3.1. Состав основных технических средств и систем, установленных в

защищаемом помещении, представлен в таблице 1.