

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ
ПО ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ № РОСС RU. 0001.01БИ00
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО АТТЕСТАЦИИ
Зарегистрирован в Государственном реестре системы сертификации средств защиты информации
по требованиям безопасности информации 27 июня 2006 г. № СЗИ RU.1876.В131.234

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель технического директора
ООО «НАЦ»



С.А. Сафонов

«31» мая 2017 г.

АТТЕСТАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ Н-44/17

**АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА
«ОПЕРАТОР ФИСКАЛЬНЫХ ДАННЫХ» АКЦИОНЕРНОГО
ОБЩЕСТВА «ТАНДЕР»**

ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ ИНФОРМАЦИИ

Выдан «31» мая 2017 г.
Действителен до «31» мая 2020 г.

уч. № 531

1. Настоящим АТТЕСТАТОМ удостоверяется, что объект информатизации – **АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА «ОПЕРАТОР ФИСКАЛЬНЫХ ДАННЫХ» АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ТАНДЕР»** (далее – АИС ОФД АО «ТАНДЕР»), расположенный по адресу: г. Краснодар, ул. Солнечная, д. 15/4, ЦОД 3, соответствует требованиям защиты информации, предъявляемым к государственным информационным системам **третьего класса защищенности**.

2. Состав комплекса технических (программных) средств и продукции, используемой в целях защиты информации, а также схема их размещения на объекте приведены в приложении к аттестату.

3. Организационная структура, нормативное и методическое обеспечение и техническая оснащенность АО «ТАНДЕР» обеспечивают поддержание класса защищенности объекта информатизации в процессе эксплуатации в соответствии с установленными требованиями.

4. Аттестация АИС ОФД АО «ТАНДЕР» выполнена в соответствии с «Программой и методиками аттестационных испытаний ...» (ООО «НАЦ», уч. № 528 дсп, 2017 г.), утвержденными Руководителем органа по аттестации - заместителем технического директора ООО «НАЦ».

5. С учетом результатов аттестационных испытаний в АИС ОФД АО «ТАНДЕР» разрешается обработка информации конфиденциального характера.

6. При эксплуатации объекта информатизации запрещается:

- вносить изменения в комплектность АИС ОФД АО «ТАНДЕР», которые могут снизить уровень защищенности информации;
- проводить обработку защищаемой информации без выполнения всех мероприятий по защите информации;
- подключать к основным техническим средствам нештатные блоки и устройства;
- вносить изменения в состав, конструкцию, конфигурацию, размещение средств вычислительной техники;
- допускать к обработке защищаемой информации лиц, не оформленных в установленном порядке;
- производить копирование защищаемой информации на неучтенные носители информации, в том числе для временного хранения информации;
- обрабатывать в АИС ОФД АО «ТАНДЕР» защищаемую информацию при обнаружении каких-либо неисправностей.

7. Контроль за эффективностью реализованных мер и средств защиты возлагается на Директора по информационной безопасности АО «ТАНДЕР».

8. Результаты испытаний приведены в заключении по результатам аттестационных испытаний (ООО «НАЦ», уч. № 530 дсп, 2017 г.) и протоколе испытаний (ООО «НАЦ», уч. № 529 дсп, 2017 г.).

9. Аттестат соответствия выдан на 3 года, в течение которых должна быть обеспечена неизменность условий функционирования АИС ОФД АО «ТАНДЕР» и технологии обработки защищаемой информации, способных повлиять на характеристики, указанные в п. 10.

10. Перечень характеристик, об изменениях которых требуется обязательно извещать орган по аттестации:

- состав и условия размещения технических средств и систем;
- состав (комплектность) продукции, используемой в целях защиты информации, схема ее монтажа (параметры установки и настройки), способствующие снижению уровня защищенности объекта информатизации;
- характеристики систем (электропитания, заземления, сигнализации) обеспечения эксплуатации объекта информатизации.

Председатель аттестационной комиссии

Главный инженер проектов
Департамента защиты информации
ООО «НАЦ»

«31» мая 2017 г.



И.В. Яковлев