

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ВОЕННЫЙ РЕГИСТР»

СОЗДАНА МИНОБОРОНЫ РФ В 2000 ГОДУ ЗАРЕГИСТРИРОВАНА В ФЕДЕРАЛЬНОМ АГЕНТСТВЕ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ № РОСС RU.И1975.04ГШ02

Центр сертификации «Атомвоенсерт»

Орган по сертификации систем менеджмента качества

Автономной некоммерческой организации

Координационный Центр «АТОМВОЕНСЕРТ»,

107095 г. Москва, ул.Кузнецкий мост, д. 21/5

Свидетельство о регистрации № ВР СР.1.23.0495-2019 от 29.04.2019 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ BP 23.1.16752-2022

Зарегистрирован в Реестре Системы «21» октября 2022 г. действителен до «20» октября 2025 г.

Выдан <u>Федеральному государственному унитарному предприятию</u> «Всероссийский научно-исследовательский институт автоматики имени Н.Л. Духова» (ФГУП «ВНИИА»),

127030 г. Москва, ул. Сущевская, д. 22,

и удостоверяет, что система менеджмента качества, распространяющаяся на виды деятельности организации применительно к продукции и ее составным частям в соответствии с кодами <u>ЕК 001-2020</u>, указанными в Приложении, соответствует требованиям <u>ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ГОСТ РВ 0015-002-2020</u>.

Зам. руководителя органа по сертификации

В.В. Серкова

BP

224006

Дата начала сертификационного цикла «21» октября 2022 г.

СМК сертифицирована с «13» августа 2007 г.

Действует с Приложением.

Приложение

Стр. 1 из 2 к Сертификату соответствия № ВР 23.1.16752-2022 от «21» октября 2022 г.

Область сертификации системы менеджмента качества:

разработка продукции в соответствии с кодами ЕК 001-2020: 1325, 1350, 1360, 1361, 1395;

разработка, производство и реализация продукции в соответствии с кодами ЕК 001-2020: гр.11, 63, 1075, 1210, 1287, 1320, 1336, 1340, 1345, 1351, 1355, 1357, 1370, 1375, 1377, 1385, 1386, 1390, 1420, 1440, 1450, 2310, 2320, 2350, 2355, 2510, 4210, 4240, 4470, 4910, 5820, 5845, 5850, 5865,5880, 5905, 5910, 5915, 5920, 5935, 5940, 5945, 5960, 5961, 5962, 5963, 5970, 5980, 5985, 5990, 5995, 5998, 5999, 6340, 6360, 6620, 6625, 6627, 6630, 6640, 6645, 6650, 6655, 6665, 6680, 6685, 6695, 7010, 7030, 7060, 7061, 7062, 7063, 9720, 9740, 9750, 9760;

производство и реализация продукции в соответствии с кодами EK 001-2020: 2050, 6635, 6130;

ремонт, техническое обслуживание, установка и монтаж продукции в соответствии с кодами ЕК 001-2020: гр.11, 63, 1075, 1210,1385, 1386, 1420, 1440, 1450, 2320, 2350, 2510, 4240, 4470, 4910, 5820, 5850, 5865, 5880, 5960, 5961, 5962, 5963, 5970,5980, 5985, 5990, 5995, 5998, 5999, 6620, 6625, 6627, 6630, 6640, 6645, 6650, 6655, 6665, 6680, 6685, 6695,7010, 7030, 7060, 7061, 7062, 7063, 9740, 9750, 9760;

испытания продукции в соответствии с кодами ЕК 001-2020: 4470;

испытания и оказание услуг по испытаниям продукции в соответствии с кодами ЕК 001–2020: гр. 11, 5820, 6695, 7010, 7030, 7060, 7061, 7062, 7063;

руководителя органа по сертификации

В.В. Серкова

Приложение

Стр. 2 из 2

к Сертификату соответствия № ВР 23.1.16752-2022 от «21» октября 2022 г.

сервисное обслуживание вооружения и военной техники в соответствии с кодами ЕК 001–2020: 1450, 2320, 2350, 2355, 4240, 6627;

оказание услуг по проведению оценки безопасности при осуществлении деятельности по использованию атомной энергии в оборонных целях, включая разработку, изготовление, испытание, транспортирование (перевозку) эксплуатацию, хранение, ликвидацию и утилизацию ядерного оружия;

оформление проектной документации, подготовка техникоэкономических обоснований по строительной продукции и услуги по управлению проектами, связанными со строительством зданий и сооружений, в соответствии с кодами ОКПД2 41.10.10.000 и 71.12.

Зам. руководителя органа по сертификации

В.В. Серкова

ВР