



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ВОЕННЫЙ РЕГИСТР»

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



Орган по сертификации систем менеджмента качества
Акционерное общество "Научно-методический центр НОРМА"

(наименование органа по сертификации)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное,
Варшавское ш., д. 129, корп. 3
№ ВР СР.1.04.0730-2022

(адрес, № Свидетельства о регистрации)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ВР 04.1.18711-2024

Зарегистрирован в Реестре Системы от 30.07.2024 г.
действителен до 14.08.2026 г.

Выдан

Акционерному обществу

(полное наименование организации)

"Казанское научно-производственное предприятие
"Вертолеты-МИ"

(полное наименование организации)

420085, г. Казань, ул. Тэцевская, д. 14а

(адрес местонахождения и адрес осуществления деятельности юридического лица)

и удостоверяет, что система менеджмента качества применительно к:

разработке, производству, испытаниям, ремонту и техническому
обслуживанию

(наименование видов деятельности организации)

продукции

по кодам ЕК 001-2023 и ОКПД2 согласно приложению к данному
сертификату

(указывают классификаторы ЕК-001-ОК 029, ОК 034 и соответствующие коды продукции по этим классификаторам)

соответствует требованиям

ГОСТ Р ИСО 9001-2015,

(документы по стандартизации, на соответствие которым)

ГОСТ РВ 0015-002-2020 и стандартов СРПН ВТ

проводилась сертификация СМК)

ВР Дополнительная информация

(заполняется при необходимости описанием сделанных исключений и дополнений)

Руководитель органа по сертификации СМК

М.П.

Научно-методический центр

(подпись)

В.Г. Подколзин

(инициалы, фамилия)

№ 228905

№

Дата начала сертификационного цикла 14 августа 2023 г.
СМК сертифицирована с 28 апреля 2014 года.
Действует с Приложением на 1 листе.

Область действия сертифицированной СМК АО КНПП «Вертолеты-МИ»
по видам деятельности и кодам ЕК 001-2023 и ОКПД2

Разработка

по кодам ЕК 001-2023: 1550, 1560, 1610, 1615, 1650, 1670, 1680, 1730, 2810, 2840, 2895, 2995, 6680.

Производство

по кодам ЕК 001-2023: 1550, 1560, 1610, 1615, 1650, 1670, 1680, 1730, 2810, 2840, 2895, 2995, 6680.

Испытания

по кодам ЕК 001-2023: 1550, 1560, 1610, 1615, 1650, 1670, 1680, 1730, 2840, 2895, 2995, 6680.

Ремонт

по кодам ЕК 001-2023: 1510, 1520, 1550, 1560, 1650, 1670, 1680, 1730, 2810, 2840, 2895, 2995, 6680

по кодам ОКПД2: 30.30.31, 30.30.31.110, 30.30.31.120.

Техническое обслуживание

по кодам ЕК 001-2023: 1510, 1520, 1550, 1560, 1650, 1670, 1730.

по кодам ОКПД2: 30.30.31, 30.30.31.110, 30.30.31.120.

Руководитель Органа
по сертификации
СМК АО «НМЦ
НОРМА»



М.П.

В.Г. Подколзин