

### АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ <u>ОА ОПК. RU. 130011</u>

(регистрационный номер)

### ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

MINOMONHOAUSO MES	Действителен с «27» декабря 2024 г. по «27» декабря 2029 г.
Настоящий аттестат выдан	акционерному обществу «Научно-методический центр НОРМА» (АО «НМЦ НОРМА»)
	(организационно-правовая форма, полное и сокращенное (при наличии) наименование юридического лица)
	7707063262
	(идентификационный номер налогоплательщика)
	117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3
	(адрес в пределах местонахождения юридического лица)
и удостоверяет, что	орган по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА»
	(OC CMK AO «HMIL HOPMA»)
	(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)
соответствует требованиям	ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-1-2017
	(обозначение межгосударственного или национального стандарта, устанавливающего требования)
и критериям аккредитации, г Российской Федерации от 9	ірименяемым к органам по сертификации систем менеджмента качества, установленным постановлением Правительства марта 2022 г. № 320.
	ержащая в том числе адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица, указана в приложении плется неотъемлемой частью аттестата аккредитации ОА ОПК. RU. 130011 – на 15 л.
•	STATUTE OPT AHUSANIA ANNI PERINTANIA POR STATE OF THE STA

Руководитель органа по аккредитации

<u>Л.А. Федорова</u> (расшифровка подписи)

"ЦЕНТР (подпись)

Зарегистрирован в реестре аккредитованных органов согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 5 июля 2021 г. № 1122 «27» декабря 2024 г.

Актуальный статус действия аттестата аккредитации может быть уточнен на официальном сайте органа по аккредитации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <u>www.aно-квалитет.рф</u>

(адрес официального сайта)



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМП НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю Руководитель органа по аккредитации

«27» декабря 2024 г.

No	Наименование класса предметов снабжения для федеральных государственных нужд	Номер класса предметов	Документы,
п/п		снабжения	устанавливающие
		для федеральных	требования
li .		государственных нужд <sup>1</sup>	к системе
			менеджмента качества
1	2	3	4
1.	Стрелковое и артиллерийское вооружение калибром до 30 мм включительно	1005	ГОСТ Р ИСО 9001-2015
2.	Торпедные аппараты, пусковые установки, бомбометы и бомбометные установки для	1045	ГОСТ РВ 0015-002-
	реактивных глубинных бомб		2020
3.	Реактивные системы залпового огня. Комплексы и пусковые установки неуправляемых ракет	1055	ГОСТ Р 58876-2020
ļ	и пиротехники		
4.	Прочее вооружение, не вошедшее в другие классы данной группы	1095	
5.	Автоматизированные системы и средства управления войсками	1210	
6.	Вычислительные прицелы и устройства управления оружием (огнем)	1220	
7.	Системы (комплексы) управления оружием (огнем)	1230	
8.	Оптические прицелы и приборы определения координат целей	1240	
9.	Устройства стабилизации систем управления оружием (огнем)	1250	
10.	Аппаратура целеуказания и индикации систем управления оружием (огнем)	1260	
11.	Радиотехническая аппаратура систем управления оружием (огнем), исключая авиационную бортовую	1265	
	Havana Co.		

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Лист 1 из 15



### ПРИЛОЖЕНИЕ К АТТЕСТАТУ АККРЕДИТАЦИИ органа по сертификации систем менеджмента качества

ОА ОПК. RU. 130011, 27.12.2024

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМП НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

Утверждаю

Руководитель органа по

аккредитации

"LEHTP (ASA) (NOO) (NOO) (N.II.

<u>Л.А. Федорова</u> (расшифровка подписи)

«27» декабря 2024 г.

		OCKRE	
1	2	3	4
12.	Составные части авиационных систем управления оружием (огнем)	1270	
13.	Составные части авиационных систем управления бомбометанием	1280	
14.	Радиолокационное оборудование систем управления оружием (огнем), исключая авиационное бортовое	1285	
_15.	Гидроакустическая аппаратура систем управления оружием (огнем)	1287	
16.	Прочая аппаратура систем управления оружие (огнем), не вошедшая в другие классы данной группы	1290	
17.	Авиационные бомбы	1325	
18.	Боевые части и взрывчатые компоненты управляемых ракет	1336	
19.	Ракетные двигатели на твердом топливе, снаряженные для управляемых ракет и космических аппаратов, и их составные части	1337	
20.	Ракетные двигатели на твердом топливе, неснаряженные для управляемых ракет и космических аппаратов и их составные части	1338	
21.	Неуправляемые ракеты, их боевое оснащение и составные части	1340	
22.	Управляемые ракеты	1410	
23.	Составные части управляемых ракет	1420	
24.	Ракетные системы (комплексы), пусковые установки управляемых ракет, их составные части	1440	
25.	Оборудование для эксплуатации управляемых ракет. Составные части технических комплексов ракетных комплексов (систем)	1450	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

(подпись)

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Лист 2 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМП НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю Руководитель органа по аккредитации

Л.А. Фелорова (расшифровка подписи)

М.П.

(расшифровка поописи)

«27» декабря 2024 г.

<u> </u>			
1	2	3	4
26.	Комплексы измерений, сбора и обработки информации при проведении пусков управляемых	1460	
	ракет и ракет стратегического назначения		
_27.	Самолеты	1510	
28.	Вертолеты	1520	
29.	Воздухоплавательные аппараты	1530	
30.	Планеры	1540	
31.	Беспилотные комплексы и летательные аппараты	1550	
32.	Составные части каркасов летательных аппаратов	1560	
33.	Воздушные винты самолетов	1610	
34.	Воздушные винты вертолетов, механизмы привода и управления винтами, их составные	1615	
	части		
35.	Составные части шасси летательных аппаратов	1620	
36.	Колеса летательных аппаратов и их тормозные устройства	1630	
37.	Авиационные тросы системы управления	1640	
38.	Составные части гидравлических и противообледенительных систем, систем герметизации	1650	
	летательных аппаратов		
39.	Оборудование кондиционирования, жизнеобеспечения и воздухонаддува летательных	1660	
	аппаратов		

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

(подпись)

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Лист 3 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМП НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю Руководитель органа по аккредитации

М.П.

Л. А. Фелорова (расшифровка подписи)

«27» декабря 2024 г.

2	3	4
Авиационные системы спасания экипажей, парашютные системы, системы доставки грузов	1670	
на землю. Оборудование для крепления грузов		
Прочие составные части, устройства и агрегаты авиационной техники, не вошедшие в другие	1680	
классы данной группы		
Оборудование обеспечения посадки летательных аппаратов	1710	
Оборудование обеспечения взлета летательных аппаратов	1720	
Средства наземного обеспечения полетов летательных аппаратов	1730	
Специальные аэродромные автомобили и прицепы	1740	
Космические системы (комплексы)	1805	
Орбитальные средства	1810	
Составные части орбитальных средств	1820	
Составные части наземных комплексов управления, наземных специальных комплексов и	1830	
комплексов средств измерений, сбора и обработки информации о запусках ракет		
космического назначения		
Стартовые комплексы	1840	
Технические комплексы орбитальных средств, ракет-носителей, заправочные станции и их	1850	
составные части		
Технологическое оборудование технических и стартовых комплексов и заправочных	1851	
станций		
	на землю. Оборудование для крепления грузов Прочие составные части, устройства и агрегаты авиационной техники, не вошедшие в другие классы данной группы Оборудование обеспечения посадки летательных аппаратов Оборудование обеспечения взлета летательных аппаратов Средства наземного обеспечения полетов летательных аппаратов Специальные аэродромные автомобили и прицепы Космические системы (комплексы) Орбитальные средства Составные части орбитальных средств Составные части наземных комплексов управления, наземных специальных комплексов и комплексов средств измерений, сбора и обработки информации о запусках ракет космического назначения Стартовые комплексы Технические комплексы орбитальных средств, ракет-носителей, заправочные станции и их составные части Технологическое оборудование технических и стартовых комплексов и заправочных	на землю. Оборудование для крепления грузов Прочие составные части, устройства и агрегаты авиационной техники, не вошедшие в другие классы данной группы Оборудование обеспечения посадки летательных аппаратов Оборудование обеспечения взлета летательных аппаратов Средства наземного обеспечения полетов летательных аппаратов Специальные аэродромные автомобили и прицепы Космические системы (комплексы) Орбитальные средства 1810 Составные части орбитальных средств Составные части орбитальных средств Комплексов средств измерений, сбора и обработки информации о запусках ракет космического назначения Стартовые комплексы Технические комплексы орбитальных средств, ракет-носителей, заправочные станции и их составные части Технологическое оборудование технических и стартовых комплексов и заправочных станций

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

АИ Г

(побпись)

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

методический

«26» декабря 2024 г.

Лист 4 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМИ НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю

Руководитель органа по

аккредитации

<u>Л.А. Федорова</u> (расшифровка подписи)

KBAJUTE (noonics)

«27» декабря 2024 г.

1	2	3	4
53.	Устройства жизнеобеспечения орбитальных средств	1860	
54.	Ракеты космического назначения и ракеты-носители	1870	
55.	Составные части ракет космического назначения и ракет-носителей	1871	
56.	Составные части пропульсивной установки	2010	
57.	Судовые палубные механизмы	2030	
_ 58.	Системы управления техническими средствами кораблей (судов)	2035	
_ 59.	Дельные вещи, составные части, изделия и детали судовых устройств	2040	
60.	Буи	2050	
61.	Прочее корабельное и судовое оборудование, не вошедшее в другие классы данной группы	2090	
62.	Кабины, кузова, рамы, подвески и их составные части	2510	*
63.	Составные части трансмиссии	2520	
64.	Авиационные пневматические шины и камеры	2620	
65.	Материалы для ремонта и восстановления шин и пневматических камер	2640	
66.	Бензиновые поршневые двигатели, кроме авиационных, и их составные части	2805	
67.	Бензиновые поршневые двигатели авиационные и их составные части	2810	
68.	Дизельные двигатели и их составные части	2815	
69.	Паровые турбины и их составные части	2825	
70.	Газовые турбины и воздушно-реактивные двигатели, кроме авиационных, и их составные части	2835	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

(подпись)

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Лист 5 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю Руководитель органа по аккредитации

<u>Л.А. Федорова</u> (расшифровка подписи)

W.II. "THING & ABNO

(подпись)

«27» декабря 2024 г.

1	2	2	1
71	<u></u>	3	4
71.	Авиационные воздушно-реактивные двигатели и их составные части	2840	
_72	Ракетные двигатели и их составные части	2845	
73.	Газовые поршневые двигатели и их составные части	2855	
74.	Прочие двигатели и их составные части, не вошедшие в другие классы данной группы	2895	
75.	Составные части системы питания двигателей, кроме авиационных	2910	
76.	Составные части системы питания авиационных двигателей	2915	
77.	Составные части систем электрооборудования двигателей, кроме авиационных	2920	
78.	Составные части систем электрооборудования авиационных двигателей	2925	
79.	Составные части системы охлаждения и смазки двигателей, кроме авиационных	2930	
80.	Составные части систем охлаждения и смазки авиационных двигателей	2935	-
81.	Воздушные и масляные фильтры двигателей, кроме авиационных	2940	
82.	Воздушные и масляные фильтры авиационных двигателей	2945	
83.	Турбокомпрессоры	2950	
84.	Прочие составные части двигателей, кроме авиационных, не вошедшие в другие классы данной группы	2990	
85.	Прочие составные части авиационных двигателей, не вошедшие в другие классы данной	2995	
	группы		
86.	Преобразователи крутящего момента и скорости	3010	
87.	Прочее оборудование трансмиссии	3040	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

(подпись)

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Лист 6 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМП НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное

Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю

Руководитель органа по

аккредитации

(подпись)

Л.А. Федорова

(расшифровка подписи)

«27» декабря 2024 г.

		<del> </del>	
1	2	3	4
88.	Подшипники качения	3110	
89.	Подшинники скольжения	3120	
90.	Металлорежущие станки	3405	
91.	Станки для электро- и ультразвуковой эрозивной обработки	3410	
92.	Сверлильные станки	3411	
93.	Пробивные (прошивные) станки	3412	
94.	Сверлильно-резьбонарезные станки	3413	
95.	Шлифовальные станки	3415	
96.	Токарные станки	3416	
97.	Фрезерные станки	3417	
98.	Продольно-строгальные и поперечно-строгальные станки	3418	
99.	Специальные металлорежущие станки	3419	
100.	Оборудование для термической обработки металла	3424	
101.	Оборудование нанесения покрытий на металлы	3426	
102.	Оборудование для электродуговой сварки	3431	
103.	Оборудование для сварки термическим сопротивлением	3432	
104.	Оборудование для газовой сварки, резки металла и плакирования	3433	
105.	Манипуляторы и фиксаторы изделий для сварки	3436	
106.	Различное сварочное оборудование	3438	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

(подпись) А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Лист 7 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное

Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю Руководитель органа по аккредитации

"ЦЕНТР

M.II.

Л.А. Федорова

КВАЛИТЕТ" (подпись) (расшифровка подписи)

«27» декабря 2024 г.

	CODA		
1	2	3	4
107.	Расходные материалы и принадлежности для сварки, пайки и пайки твердым припоем	3439	
108.	Гибочные и формовочные машины	3441	
109.	Гидравлические и пневматические прессы с силовым приводом	3442	
110.	Прессы механические с силовым приводом	3443	
111.	Ручные прессы	3444	
112.	Пробивные и рубильные машины	3445	
113.	Ковочные машины и молоты	3446	
114.	Формовочные машины для проволоки и металлической ленты	3447	
115.	Клепальное оборудование	3448	
116.	Режущий инструмент механообрабатывающих станков	- 3455	
117.	Детали и принадлежности станков	3460	
118.	Сборочные приспособления, фиксаторы и контрольные устройства	3465	
119.	Погрузочно-разгрузочные механизмы несамоходные	3920	
120.	Блоки, тросы, такелаж, канаты	3940	
121.	Лебедки, подъемные краны, деррики	3950	
122.	Лифты и эскалаторы, подъемники грузовые	3960	
123.	Средства спасания (на акватории), средства подводных инженерных работ	4220	
124.	Аварийно-спасательные средства специализированные	4240	
125.	Механические и другие насосы	4320	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

(побпись)

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Лист 8 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю Руководитель органа по аккредитации

<u>Л.А. Федорова</u> (расшифровка подписи)

жда «27» декабря 2024 г.

1	2	3	4
126.	Паровые котлы и котловое оборудование	4410	
127.	Теплообменники и пароконденсаторы	4420	
128.	Средства для очистки воды	4610	
129.	Средства для опреснения и перегонки (дистилляции) воды	4620	
130.	Средства для очистки сточных вод	4630	
131.	Трубопроводы и трубы жесткие	4710	
_132.	Гибкие рукава, шланги и трубопроводы	4720	
133.	Фитинги и детали для шлангов, труб и трубопроводов	4730	
134.	Клапаны с приводом	4810	
135.	Клапаны без привода	4820	-
136.	Средства и специальное оборудование для технического обслуживания, ремонта и эвакуации автомобильной, бронетанковой, инженерной и дорожно-строительной техники	4910	7
137.	Специальное оборудование для технического обслуживания и ремонта летательных аппаратов	4920	
138.	Специальное оборудование для технического обслуживания, ремонта и проверки неуправляемых ракет	4927	
139.	Технические средства обеспечения горючим	4930	
140.	Специальное оборудование для технического обслуживания и ремонта приборов управления оружием (огнем)	4931	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

(подпись)

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Лист 9 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю Руководитель органа по аккредитация

(noònuch). M.H. <u>Л.А. Федорова</u> (расшифровка подписи)

«27» декабря 2024 г.

ii .			
1	2	3	4
141.	Подвижные мастерские и специальное оборудование для технического обслуживания и ремонта артиллерийского и стрелкового вооружения	4933	
142.	Подвижные мастерские и специальное оборудование для технического обслуживания и ремонта, не вошедшие в другие классы данной группы	4940	
143.	Специальное оборудование для технического обслуживания, ремонта и проверки специальных боеприпасов	4980	
144.	Ручной инструмент режущий без привода	5110	
145.	Ручной инструмент нережущий без привода	5120	
146.	Ручной инструмент с приводом	5130	1
147.	Сверла, зенкеры, зенковки, развертки для ручного инструмента и станочного оборудования	5133	
148.	Метчики, плашки, цанговые патроны для ручного инструмента и станочного оборудования	5136	1 L
149.	Ящики для инструментов и приспособлений	5140	
150.	Комплекты, наборы и принадлежности ручного инструмента	5180	
151.	Измерительные инструменты и приборы, используемые в производстве	5210	
152.	Винты и шурупы	5305	
153.	Болты	5306	
154.	Шпильки	5307	
155.	Гайки и шайбы	5310	
156.	Гвозди и штифты	5315	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

подпись)

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Пист 10 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (OC CMK AO «HMU HOPMA»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю Руководитель органа по аккредитации

М.П

Л.А. Федорова (расшифровка подписи) (nodnucs)

«27» декабря 2024 г.

1	2	3	4
157.	Заклепки	5320	
158.	Зажимы	5325	
159.	Кольца, втулки, прокладки и манжеты	5365	
160.	Автоматизированные системы связи, системы и средства связи комплексов автоматизации управления. Автоматизированные системы управления связью	5819	
161.	Авиационная аппаратура радиосвязи и телесвязи	5821	
162.	Радионавигационное оборудование, кроме авиационного	5825	
163.	Авиационное радионавигационное оборудование	5826	
164.	Переговорные устройства, техника служебной громкоговорящей связи и оповещения, кроме	5830	
	авиационных	7	
165.	Авиационная аппаратура громкоговорящей связи и оповещения	5831	
166.	Техника для записи и воспроизведения звука	5835	
167.	Техника для видеозаписи и видеовоспроизведения	5836	
168.	Радиолокационные системы и оборудование (исключая авиационное)	5840	
169.	Радиолокационное оборудование авиационное	5841	
170.	Гидролокационное оборудование	5845	
171.	Аппаратура ночного видения (активная и пассивная), излучатели и отражатели излучения	5855	
172.	Техника радиоэлектронной борьбы	5865	
173.	Резисторы	5905	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

А.И. Гришакин "(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

«26» декабря 2024 г.

Лист 11 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю
Руководитель органа по
А/аккредитации

(подпись)

<u>Л.А. Федорова</u> (расшифровка подписи)

«27» декабря 2024 г.

2       3         . Конденсаторы       5910         . Фильтры электрической цепи       5915         . Предохранители, разрядники, поглотители и защитные устройства       5920	4
. Фильтры электрической цепи 5915	
Предохранители разрадники поглотители и зацитные устройства	
. Предохранители, разридники, поглотители и защитные устроиства	
. Электрические соединители 5935	
. Наконечники, клеммы и зажимы 5940	
. Коммутационные изделия 5945	
. Трансформаторы, дроссели и катушки индуктивности 5950	
. Электровакуумные лампы и приборы, газоразрядные, рентгеновские, фотоэлектронные 5960	
приборы, электронно-лучевые трубки и сопутствующее оборудование	
. Полупроводниковые приборы 5961	
. Интегральные микросхемы 5962	
. Электронные модули 5963	
. Наушники, мегафоны, микрофоны, громкоговорители 5965	
. Металлические и другие изделия для электропроводки 5975	
. Электрические контактные щетки, электроугольные электроды и изделия 5977	
. Оптоэлектронные приборы, знакосинтезирующие индикаторы 5980	
. Антенны, волноводы и связанное с ними оборудование 5985	
. Электрические машины малой мощности 5990	
. Кабели, шнуры, провода средств связи и радиотехнических устройств 5995	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

А.И. Гришакин (расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

(подпись)

«26» декабря 2024 г.

Лист 12 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (OC CMK AO «HMU HOPMA»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное. Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю

Руководитель органа по

аккредитации

Л.А. Федорова (расшифровка подписи)

(подпись)

"ЦЕНТР KBAJINTE

«27» декабря 2024 г.

11			
1	2	3	4
192.	Волоконно-оптические устройства	6030	
193.	Электродвигатели	6105	
194.	Оборудование управления и контроля электросетей	6110	
195.	Электрические генераторы и генераторные установки	6115	
196.	Электрические вращающиеся преобразователи	6125	
197.	Источники вторичного электропитания	6130	
198.	Химические (первичные) источники тока	6135	
199.	Химические (вторичные) источники тока	6140	
200.	Электрические провода и кабели	6145	
201.	Прочее оборудование электросиловых и распределительных устройств	6150	
202.	Электрическое осветительное оборудование и приборы транспортных средств	6220	
_203.	Портативное и переносное осветительное оборудование	6230	
204.	Источники света электрические	6240	
205.	Авиационные системы предупреждения и сигнализации	6340	ļ
206.	Прочие объектовые системы сигнализации и предупреждения	6350	
207.	Навигационные оборудование, средства, приборы	6605	
208.	Пилотажные приборы	6610	
209.	Приборы и составные части авиационных механизмов автопилота и корабельных (судовых) авторулевых	6615	
	The state of the s		

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

А.И. Гришакин

(расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

(подпись)

«26» декабря 2024 г.

Лист 13 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное,

Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Утверждаю

Руководитель органа по

Ан аккредитации

Л.А. Федорова

(подпись)

(расшифровка подписи)

«27» декабря 2024 г.

1	2	3	4
210.	Приборы контроля работы двигателей	6620	
211.	Электрические и электронные контрольно-измерительные приборы	6625	
212.	Военная измерительная техника	6627	
_213.	Приборы для химического анализа	6630	
214.	Оборудование для определения физических параметров	6635	
215.	Камеры и стенды для моделирования внешних воздействий окружающей среды и	6636	
	взаимосвязанное оборудование		
216.	Приборы для измерения времени	6645	
217.	Средства радиационной, химической и биологической разведки и контроля	6665	
218.	Потокомеры, расходомеры и уровнемеры. Приборы для измерения параметров движения	6680	
219.	Приборы для измерения и контроля давления, температуры и влажности	6685	
_220.	Различные комбинированные приборы	6695	
221.	Химические вещества	6810	
222.	Учебные средства и пособия	6910	
223.	Тренажеры техники и вооружения	6920	
224.	Тренажеры систем управления	6930	
225.	Тренажеры средств связи	6940	
226.	Системы обработки данных общего и специального назначения	7010	
227.	Устройства ввода/вывода, запоминающие устройства	7025	

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

А.И. Гришакин

(расшифровка подписи)

М.П. (при наличии)

(подпись)

«26» декабря 2024 г.

Лист 14 из 15



ОРГАН ПО АККРЕДИТАЦИИ АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

(регистрационный номер и дата аттестата аккредитации)

#### Область аккредитации

органа по сертификации систем менеджмента качества акционерного общества «Научно-методический центр НОРМА» (ОС СМК АО «НМП НОРМА»)

(полное и сокращенное (при наличии) наименование аккредитованного лица)

117545, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Чертаново Центральное, Варшавское шоссе, д. 129, кор. 3

(адрес места осуществления деятельности аккредитованного лица)

Руководитель органа по А аккредитации

> <u>Л.А. Федорова</u> (расшифровка подписи)

» М.П. S

(подпись)

KBAJINTET

«27» декабря 2024 г.

1	2	3	4
228.	Программное обеспечение	7030	
229.	Составные части систем обработки данных	7050	
230.	Средства защиты информации от несанкционированного доступа	7061	
231.	Книги и брошюры	7610	
232.	Карты, атласы, глобусы и другие средства топогеодезической информации	7640	
233.	Чертежи и спецификации	7650	
234.	Лакокрасочные материалы	8010	
235.	Предохраняющие и защитные составы	8030	
236.	Клеи	8040	
237.	Тара, упаковка и специальные контейнеры для боеприпасов	8140	
238.	Контейнеры для перевозки и хранения специализированного оборудования	8145	
239.	Индивидуальное защитное снаряжение	8470	
240.	Летная специальная одежда и принадлежности	8475	
241.	Масла, смазки и специальные жидкости	9150	
242.	Стеклянные промышленные материалы	9340	

В соответствии с Единым кодификатором предметов снабжения для федеральных государственных нужд ЕК 001–2023.

- Окончание области аккредитации -

Согласовано

Руководитель ОС СМК АО «НМЦ НОРМА»

А.И. Гришакин

(расшифровка подписи)

М.П. (при наличии) (расшиф)

методический

«26» декабря 2024 г.

Лист 15 из 15