

Приложение № 1
к приказу Федерального агентства по
техническому регулированию и
метрологии

от «15» сентября 2021 г. № 2028

**«Структура
технического комитета по стандартизации
«Аддитивные технологии»
(ТК 182)»**

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК (ПК) по виду продукции, область деятельности
ТК 182 «Аддитивные технологии»	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно- исследовательский институт авиационных материалов» (ФГУП «ВИАМ») 105005, г. Москва, ул. Радио, д.17, тел.: +7 (499) 263-87-59, факс: (499) 267-86-09, e-mail: admin@viam.ru</p> <p>Акционерное общество «Наука и инновации» (АО «Наука и инновации») 115035, Москва, Кадашевская набережная, д. 32/2, строение 1, тел.: +7 (499) 558-10-25, e-mail: aonii@rosatom.ru</p>	ИСО/ТК 261 «Аддитивные технологии»	<p>ОКС: 01¹, 01.020¹, 01.080¹ 01.110¹, 03.120¹, 11.040³, 11.040.40³, 11.040.70³, 19³, 19.020³, 19.040³, 19.060³, 19.100³, 21³, 21.020³, 25³, 25.040³, 25.040.99³, 25.220³, 29³, 35.240.10³, 35.240.50³, 71³, 71.020³, 71.100³, 71.100.01³, 77³, 77.120³, 77.160³, 77.180³, 83³, 83.040³, 83.080.20³, 83.200³</p> <p>и ОКПД2: 18.13.10¹, 24.10.14², 24.41.3², 24.42.2², 24.45.30², 26.51.66.120³, 28.41.34.100³, 28.41.34.900³, 28.96.10.120³, 28.96.10.123³, 30.30.16³, 30.30.99.000³, 71.12.17³, 71.12.40³</p>
ПК 1 «Материалы для аддитивных технологий»	<p>Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно- исследовательский институт авиационных материалов» (ФГУП «ВИАМ») 105005, г. Москва, ул. Радио, д.17, тел.: +7 (499) 263-87-59, факс: +7 (499) 267-86-09, e-mail: admin@viam.ru</p>	ИСО/ТК 261 «Аддитивные технологии»	<p>ОКС: 01¹, 01.020¹, 01.080¹ 01.110¹, 03.120¹, 11.040³, 11.040.40³, 11.040.70³, 19³, 19.020³, 19.040³, 19.060³, 19.100³, 21³, 21.020³, 25³, 25.040³, 25.040.99³, 25.220³, 29³, 35.240.10³, 35.240.50³, 71³, 71.020³, 71.100³, 71.100.01³, 77³, 77.120³, 77.160³, 77.180³, 83³, 83.040³, 83.080.20³, 83.200³</p> <p>и ОКПД2:</p>

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК (ПК) по виду продукции, область деятельности
			18.13.10 ¹ , 24.10.14 ² , 24.41.3 ² , 24.42.2 ² , 24.45.30 ² , 26.51.66.120 ³ , 28.41.34.100 ³ , 28.41.34.900 ³ , 28.96.10.120 ³ , 28.96.10.123 ³ , 30.30.16 ³ , 30.30.99.000 ³ , 71.12.17 ³ , 71.12.40 ³
ПК 2 «Оборудование и программное обеспечение для аддитивных технологий»	Акционерное общество «Наука и инновации» (АО «Наука и инновации») 115035, Москва, Кадашевская набережная, д. 32/2, строение 1, тел.: +7 (499) 558-10-25, e-mail: aonii@rosatom.ru	ИСО/ТК 261 «Аддитивные технологии»	ОКС: 01 ¹ , 01.020 ¹ , 01.080 ¹ 01.110 ¹ , 03.120 ¹ , 11.040 ³ , 11.040.40 ³ , 11.040.70 ³ , 19 ³ , 19.020 ³ , 19.040 ³ , 19.060 ³ , 19.100 ³ , 21 ³ , 21.020 ³ , 25 ³ , 25.040 ³ , 25.040.99 ³ , 25.220 ³ , 29 ³ , 35.240.10 ³ , 35.240.50 ³ , 71 ³ , 71.020 ³ , 71.100 ³ , 71.100.01 ³ , 77 ³ , 77.120 ³ , 77.160 ³ , 77.180 ³ , 83 ³ , 83.040 ³ , 83.080.20 ³ , 83.200 ³ и ОКПД2: 18.13.10 ¹ , 24.10.14 ² , 24.41.3 ² , 24.42.2 ² , 24.45.30 ² , 26.51.66.120 ³ , 28.41.34.100 ³ , 28.41.34.900 ³ , 28.96.10.120 ³ , 28.96.10.123 ³ , 30.30.16 ³ , 30.30.99.000 ³ , 71.12.17 ³ , 71.12.40 ³
ПК 3 «Управление жизненным циклом продукции аддитивного производства»	Акционерное общество «Наука и инновации» (АО «Наука и инновации») 115035, Москва, Кадашевская набережная, д. 32/2, строение 1, тел.: +7 (499) 558-10-25, e-mail: aonii@rosatom.ru	ИСО/ТК 261 «Аддитивные технологии»	ОКС: 01 ¹ , 01.020 ¹ , 01.080 ¹ 01.110 ¹ , 03.120 ¹ , 11.040 ³ , 11.040.40 ³ , 11.040.70 ³ , 19 ³ , 19.020 ³ , 19.040 ³ , 19.060 ³ , 19.100 ³ , 21 ³ , 21.020 ³ , 25 ³ , 25.040 ³ , 25.040.99 ³ , 25.220 ³ , 29 ³ , 35.240.10 ³ , 35.240.50 ³ , 71 ³ , 71.020 ³ , 71.100 ³ , 71.100.01 ³ , 77 ³ , 77.120 ³ , 77.160 ³ , 77.180 ³ , 83 ³ , 83.040 ³ , 83.080.20 ³ , 83.200 ³ и ОКПД2: 18.13.10 ¹ , 24.10.14 ² , 24.41.3 ² , 24.42.2 ² , 24.45.30 ² , 26.51.66.120 ³ , 28.41.34.100 ³ , 28.41.34.900 ³ , 28.96.10.120 ³ , 28.96.10.123 ³ , 30.30.16 ³ , 30.30.99.000 ³ ,

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК (ПК) по виду продукции, область деятельности
			71.12.17 ³ , 71.12.40 ³
ПК 4 «Организационно-методические и общетехнические вопросы стандартизации, классификации, терминологии, кодирования и каталогизации»	Федеральное государственное унитарное предприятие «СТАНДАРТИНФОРМ» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ») 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, к. 2, тел.: +7 (499) 256-04-49, E-mail: info@gostinfo.ru	ИСО/ТК 261 «Аддитивные технологии»	ОКС: 01 ¹ , 01.020 ¹ , 01.080 ¹ 01.110 ¹ , 03.120 ¹ , 11.040 ³ , 11.040.40 ³ , 11.040.70 ³ , 19 ³ , 19.020 ³ , 19.040 ³ , 19.060 ³ , 19.100 ³ , 21 ³ , 21.020 ³ , 25 ³ , 25.040 ³ , 25.040.99 ³ , 25.220 ³ , 29 ³ , 35.240.10 ³ , 35.240.50 ³ , 71 ³ , 71.020 ³ , 71.100 ³ , 71.100.01 ³ , 77 ³ , 77.120 ³ , 77.160 ³ , 77.180 ³ , 83 ³ , 83.040 ³ , 83.080.20 ³ , 83.200 ³ и ОКПД2: 18.13.10 ¹ , 24.10.14 ² , 24.41.3 ² , 24.42.2 ² , 24.45.30 ² , 26.51.66.120 ³ , 28.41.34.100 ³ , 28.41.34.900 ³ , 28.96.10.120 ³ , 28.96.10.123 ³ , 30.30.16 ³ , 30.30.99.000 ³ , 71.12.17 ³ , 71.12.40 ³

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК (ПК) по виду продукции, область деятельности
ПК 5 «Неразрушающий контроль изделий, выполненных по аддитивным технологиям»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт оптико-физических измерений» (ФГУП «ВНИИОФИ») 119361, Москва, ул. Озерная, д. 46, тел.: +7 (495) 430-42-89, e-mail: vniiofi@vniiofi.ru	ИСО/ТК 261 «Аддитивные технологии»	ОКС: 01 ¹ , 01.020 ¹ , 01.080 ¹ 01.110 ¹ , 03.120 ¹ , 11.040 ³ , 11.040.40 ³ , 11.040.70 ³ , 19 ³ , 19.020 ³ , 19.040 ³ , 19.060 ³ , 19.100 ³ , 21 ³ , 21.020 ³ , 25 ³ , 25.040 ³ , 25.040.99 ³ , 25.220 ³ , 29 ³ , 35.240.10 ³ , 35.240.50 ³ , 71 ³ , 71.020 ³ , 71.100 ³ , 71.100.01 ³ , 77 ³ , 77.120 ³ , 77.160 ³ , 77.180 ³ , 83 ³ , 83.040 ³ , 83.080.20 ³ , 83.200 ³ и ОКПД2: 18.13.10 ¹ , 24.10.14 ² , 24.41.3 ² , 24.42.2 ² , 24.45.30 ² , 26.51.66.120 ³ , 28.41.34.100 ³ , 28.41.34.900 ³ , 28.96.10.120 ³ , 28.96.10.123 ³ , 30.30.16 ³ , 30.30.99.000 ³ , 71.12.17 ³ , 71.12.40 ³
ПК 6 «Испытания изделий, выполненных по аддитивным технологиям»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов» (ФГУП «ВИАМ») 105005, г. Москва, ул. Радио, д. 17, тел.: +7 (499) 263-87-59, факс: (499) 267-86-09, e-mail: admin@viam.ru	ИСО/ТК 261 «Аддитивные технологии»	ОКС: 01 ¹ , 01.020 ¹ , 01.080 ¹ 01.110 ¹ , 03.120 ¹ , 11.040 ³ , 11.040.40 ³ , 11.040.70 ³ , 19 ³ , 19.020 ³ , 19.040 ³ , 19.060 ³ , 19.100 ³ , 21 ³ , 21.020 ³ , 25 ³ , 25.040 ³ , 25.040.99 ³ , 25.220 ³ , 29 ³ , 35.240.10 ³ , 35.240.50 ³ , 71 ³ , 71.020 ³ , 71.100 ³ , 71.100.01 ³ , 77 ³ , 77.120 ³ , 77.160 ³ , 77.180 ³ , 83 ³ , 83.040 ³ , 83.080.20 ³ , 83.200 ³ и ОКПД2: 18.13.10 ¹ , 24.10.14 ² , 24.41.3 ² , 24.42.2 ² , 24.45.30 ² , 26.51.66.120 ³ , 28.41.34.100 ³ , 28.41.34.900 ³ , 28.96.10.120 ³ , 28.96.10.123 ³ , 30.30.16 ³ , 30.30.99.000 ³ , 71.12.17 ³ , 71.12.40 ³

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК (ПК) по виду продукции, область деятельности
ПК 7 «Материалы и аддитивные технологии в медицине»	Акционерное общество «Наука и инновации» (АО «Наука и инновации») 115035, Москва, Кадашевская набережная, д. 32/2, строение 1, тел.: +7 (499) 558-10-25, e-mail: aonii@rosatom.ru	ИСО/ТК 261 «Аддитивные технологии»	ОКС: 11.040 ³ , 11.040.40 ³ , 11.040.70 ³
<p>1 В части разработки документов по стандартизации в области аддитивных технологий.</p> <p>2 В части материалов для аддитивных технологий.</p> <p>3 В части материалов и оборудования для аддитивных технологий.</p>			

».