

Автономная некоммерческая организация
научно-исследовательский центр «Военный Регистр»
Орган по оценке компетентности (аккредитации)



К аттестату аккредитации
№ ВР АА.2.17.0036-2019 от «29» апреля 2019 г.

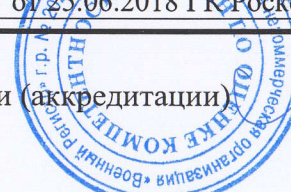
Область аккредитации Органа по сертификации продукции
Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Московский государственный университет геодезии и картографии»
(ОСП МИИГАиК)

№ п/п	Наименование групп продукции (услуг)	Коды ЕК 001–2020 (ОКПД 2)	Характеристики (показатели) про- дукции, подтвер- ждаемые при сер- тификации	Обозначение НД, по которым проводится сертификация	
				на продукцию, где установлены характеристики, подтверждаемые при сертификации	на методы испытания для определения характеристик
1	2	3	4	5	6
1	Карты, атласы, глобусы и другие средства топогеодезической информации Продукция, выраженная в материалах, содержащих первичные и производные (обработанные) результаты дистанционного зондирования Земли Аэронавтические карты и геодезическая продукция Навигационные морские карты и геодезическая продукция	7640 7642, 7643 7641 7642	Функциональные характеристики качества	ГОСТ Р 52293-2004 ГОСТ Р 51605-2000 ГОСТ Р 51606-2000 ГОСТ Р 51607-2000 ГОСТ Р 51608-2000 Приказ МО РФ 1999г. № 220; Тех. условия на ЭК утв. начальником ВТУ ГШ ВС РФ 01.07.2001г. Перечень Базовых информационных ресурсов (требования), утв. МО РФ 2009г. Временные ТУ ЕН МХ - 390 - р от 25.06.2018 ГК Роскосмос	РД КЯЕА.2.001-2002 (для ЭК); РД КЯЕА. 2.001-01-2006 (для РЭК); РД МИИГАиК «Программы и методики сертификационных испытаний Базовых информационных ресурсов» (общее название) РД МИИГАиК «Программы и методики сертификационных испытаний стандартных продуктов ДЗЗ из космоса»

Руководитель Органа по оценке компетентности (аккредитации)

М.А. Егорова

М.П.



№ п/п	Наименование групп продукции (услуг)	Коды ЕК 001-2020 (ОКПД 2)	Характеристики (показатели) про- дукции, подтвер- ждаемые при сер- тификации	Обозначение НД, по которым проводится сертификация	
				на продукцию, где установле- ны характеристики, подтвер- ждаемые при сертификации	на методы испытания для определения характеристик
1	2	3	4	5	6
1	Топографические карты и геодезическая про- дукция	7643			
	Цифровые карты и геодезическая продукция	7644			
	Атласы и прочие книги с картами в электрон- ной форме	(58.11.30.150)			
	Карты и гидрографические или аналогичные схемы в электронной форме	(58.11.30.160)			
	Услуги по изучению земной поверхности	(71.12.34)			
	Услуги в области картографии	(71.12.35)			
2	Системы обработки данных общего и специ- ального назначения. Программное обеспечение.	7030		ГОСТ Р 52155-2003, Временные ТТ к ГИС ВН РД КЯЕА.1.001-2000	РД ТС/ЭК-9-97, КТСР 00001-01 06.
	Услуги по проектированию и разработке ин- формационных технологий для прикладных задач и тестированию программного обеспе- чения	(62.01.11.000)			
	Услуги по обработке данных	(63.11.11.000)			
3	Услуги, связанные с использованием косми- ческих объектов для дистанционного зонди- рования Земли, изучения небесных тел, около- земного и космического пространства	(62.30.10.312)		ГОСТ Р 52440-2005 ГОСТ Р 52155-2003 ГОСТ Р ИСО 19105-2003 ГОСТ Р ИСО 19113-2003 ГОСТ Р 57773-2017	Национальные стандарты, от- раслевые стандарты, техниче- ские условия, условия догово- ров, документы системы ГКИПП (Геодезические, кар-

Руководитель Органа по оценке компетентности (аккредитации)

М.А. Егорова



№ п/п	Наименование групп продукции (услуг)	Коды ЕК 001-2020 (ОКПД 2)	Характеристики (показатели) про- дукции, подтвер- ждаемые при сер- тификации	Обозначение НД, по которым проводится сертификация	
				на продукцию, где установле- ны характеристики, подтвер- ждаемые при сертификации	на методы испытания для определения характеристик
1	2	3	4	5	6
				Отраслевые стандарты, техниче- ские условия, условия договоров, документы системы ГКИНП (Геодезические, картографиче- ские инструкции, нормы и пра- вила).	тографические инструкции, нормы и правила), согласован- ные с потребителем програм- мы и методики испытаний продукции и услуг.
4	Средства топогеодезического обеспечения	6675		Отраслевые стандарты, техниче- ские условия, условия договоров, утверждение требований к про- дукции	Отраслевые стандарты, техниче- ские условия, условия дого- воров, согласование с потре- бителем программы и методи- ки испытаний продукции и услуг.

Руководитель Органа по оценке компетентности (аккредитации)

М.П.

М.А. Егорова

