



Условные обозначения / Legend

- Линия 200-мильной исключительной экономической зоны Российской Федерации (ЭЭЗ) и других приарктических государств
The line of the 200-mile exclusive economic zone (EEZ) of the Russian Federation and other Subarctic States
- Базовые точки РФ для построения 350-мильной границы
RF basepoints used for construction of the 350 nautical mile limit
- Нормальные точки РФ для построения 350-мильной границы
Normal points of the RF used for construction of the 350 nautical mile limit
- Критические точки РФ для построения 350-мильной границы
Critical points of the RF used for construction of the 350 nautical mile limit
- Зона отграниченной линии 350 морских миль Российской Федерации
350 nautical mile constraint line zone of the Russian Federation
- Отграничительная линия 350-морских миль от исходных линий РФ
350 nautical mile constraint line

- Точки внешней границы континентального шельфа Российской Федерации в Северном Ледовитом океане, их номера
Outer Limit fixed points of the Continental Shelf of the Russian Federation in the Arctic Ocean, their numbers
- 5H14+ Точки, полученные на основе формулы Хелбергера (расстояние 60 морских миль от подошвы континентального склона)
Points obtained on the basis of Heiberg formula (distance 60 nautical miles from the point of the foot of continental slope)
- 202 ● Точки с 1% мощностью осадочного чехла (формула Гардинера) 10D33+ Остальные точки
1% sediment thickness points (Gardiner formula) Other points
- 7-8 Линия, соединяющая точки 7 и 8, установленные Договором между РФ и Королевством Норвегия от 15 сентября 2010 г.
The line connecting points 7 and 8, established by the Agreement between the RF and the Kingdom of Norway dated September 15, 2010
- A01-Rev 202 Линия, соединяющая точки A01-Rev (самая восточная точка ВКШ Норвегии из Рекомендаций Комиссии по ВКШ Норвегии от 27 марта 2009 г.) и 202 (самая западная фиксированная точка ВКШ Российской Федерации) (Представление 2015 г.)
The line connecting the points A01-Rev (the easternmost point of the OLCs of the Norway from the Recommendations of the Norwegian OLCs Commission of March 27, 2009) and 202 (the westernmost fixed point of the OLCs of the Russian Federation of the 2015 Submission)
- 2C1 Точка пересечения линий 7-8 и A01-Rev - 2G2
Intersection point of lines 7-8 and A01-Rev - 2G2

- Линия разграничения морских пространств РФ и Королевства Норвегия в Северном Ледовитом океане по договору от 15 сентября 2010 г.
Bilateral maritime boundary between Kingdom of Norway and Russian Federation according to the Agreement, dated September 15, 2010
- Внешняя граница континентального шельфа Королевства Норвегия в Северном Ледовитом океане (Рекомендации Комиссии по ВКШ Норвегии от 27 марта 2009 г.)
The Outer Limit of the Continental Shelf of the Kingdom of Norway in the Arctic Ocean (Recommendations of the Norwegian OLCs Commission dated 27 March 2009)
- Внешняя граница континентального шельфа Канады в Северном Ледовитом океане (Резюме Заявки Канады от 23 мая 2019 г.)
The Outer Limit of the Continental Shelf of Canada in the Arctic Ocean (Summary of Canada's Application dated May 23, 2019)
- Внешняя граница континентального шельфа Российской Федерации в Северном Ледовитом океане в Представлении 2015 г.
The Outer Limit of the Continental Shelf of Russian Federation in the Arctic Ocean in the 2015 Submission
- X Внешняя граница континентального шельфа Российской Федерации в Северном Ледовитом океане с номерами участков в Дополнении 1 (2021 г.)
The Outer Limit of the Continental Shelf of Russian Federation in the Arctic Ocean with the site numbers in Addendum 1 (2021)

ДОПОЛНЕНИЕ К ЧАСТИЧНОМУ ПЕРЕСМОТРОННОМУ ПРЕДСТАВЛЕНИЮ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В КОМПИСИЮ ПО ГРАНИЦАМ КОНТИНЕНТАЛЬНОГО ШЕЛЬФА В ОТНОШЕНИИ КОНТИНЕНТАЛЬНОГО ШЕЛЬФА В РАЙОНЕ ХРЕТА ГАРНЕ, КОТЛОВИИ НАНСЕНА И АМУНДСЕНА ADDENDUM TO THE PARTIAL REVISED SUBMISSION OF THE RUSSIAN FEDERATION TO THE COMMISSION ON THE LIMITS OF THE CONTINENTAL SHELF IN RESPECT OF THE CONTINENTAL SHELF IN THE AREA OF THE GAKKEL RIDGE, NANSEN AND AMUNDSEN BASINS	
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 APPENDIX № 1	ДОПОЛНЕНИЕ К ЧАСТИЧНОМУ ПЕРЕСМОТРОННОМУ ПРЕДСТАВЛЕНИЮ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ОТНОШЕНИИ КОНТИНЕНТАЛЬНОГО ШЕЛЬФА В РАЙОНЕ ХРЕТА ГАРНЕ, КОТЛОВИИ НАНСЕНА И АМУНДСЕНА ADDENDUM TO THE PARTIAL REVISED SUBMISSION OF THE RUSSIAN FEDERATION IN RESPECT OF THE CONTINENTAL SHELF IN THE AREA OF THE GAKKEL RIDGE, NANSEN AND AMUNDSEN BASINS
Масштаб 1:5 000 000 Scale 1:5 000 000	Координатная система WGS 1984. Проекция стереографическая северная полярная, центральный меридиан 110° в.д., стандартный параллель 70° с.ш. Coordinate system WGS 1984, Projection Stereographic North Pole, Central Meridian 110° E, Standard Parallel 70° N Батиметрическая основа: IBCAO v.3.0 Bathymetric base: IBCAO v.3.0