

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 254B4B90C91DAD40443E49F5DBB6272E26B98233

Владелец: Медведев Алексей Михайлович

Действителен: с 09.12.2019 до 09.03.2021

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного
распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Заместитель Министра
науки и высшего
образования Российской
Федерации

(должность)

" 02 " июля 2020 г.

Медведев Алексей Михайлович

(подпись)

(расшифровка подписи)

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 075-01363-20-02

на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ИНСТИТУТ
ОКЕАНОЛОГИИ ИМ. П.П. ШИРШОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	02.07.2020
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Ц8252

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

- Образование дошкольное;
- Деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки;
- Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие;
- Управление недвижимым имуществом за вознаграждение или на договорной основе;
- Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов;
- Виды издательской деятельности прочие;
- Деятельность вспомогательная, связанная с морским транспортом;
- Деятельность вспомогательная, связанная с водным транспортом;
- Торговля оптовая неспециализированная.

(указываются виды деятельности федерального государственного учреждения, по которым ему утверждается государственное задание)

по ОКВЭД	85.11
по ОКВЭД	85.42.9
по ОКВЭД	72.19
по ОКВЭД	68.32
по ОКВЭД	63.11.1
по ОКВЭД	58.19
по ОКВЭД	52.22.1
по ОКВЭД	52.22
по ОКВЭД	46.90

ЧАСТЬ I. Сведения об оказываемых государственных услугах
 Раздел 1

1. Наименование государственной услуги

Код по общероссийскому
 базовому перечню или
 федеральному перечню

ББ50

Реализация образовательных программ высшего образования – программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

2. Категории потребителей государственной услуги

Физические лица, имеющие высшее образование (специалитет или магистратура).

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество государственной услуги

3.1. Показатели, характеризующие качество государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель качества государственной услуги			Значение показателя качества государственной услуги			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества государственной услуги	
	Направления подготовки и укрупненные группы	Категория потребителей		Формы обучения и формы реализации образовательны х программ		наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем государственной услуги

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание государственной услуги			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания государственной услуги		Показатель объема государственной услуги			Значение показателя объема государственной услуги			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема государственной услуги	
	Направ ления подгот овки и укрупн енные группы	Катего рия потреб ителей		Формы обучен ия и формы реализа ции образов ательн ых програ мм		наименова ние показателя	единица измерения		2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	2020 год (очеред ной финанс овый год)	2021 год (1-й год планов ого период а)	2022 год (2-й год планов ого период а)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименов а ние	код по ОКЕ И								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
852301O.99.0.ББ50AE76000	05.00.00 Науки о земле	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	9	9	9	0	0	0		
		не указано				Численност ь обучающих ся	Человек	792	11	11	11	0	0	0		
		Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов				Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50AJ24000	05.00.00 Науки о земле	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	11	11	11	0	0	0		
852301O.99.0.ББ50A320000	06.00.00 Биологи ческие науки	Физичес кие лица за исключе нием лиц с ОВЗ и инвалид ов		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	3	3	3	0	0	0		

8523010.99.0.ББ50А368000	06.00.00 Биологи ческие науки	не указано		Очная		Численност ь обучающих ся	Человек	792	2	2	2	0	0	0		
--------------------------	--	---------------	--	-------	--	------------------------------------	---------	-----	---	---	---	---	---	---	--	--

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее (его) установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания государственной услуги

5.1 Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания государственной услуги

Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, применяемых при реализации образовательных программ высшего образования, содержащих сведения, составляющие государственную тайну или служебную информацию ограниченного распространения, 1060, 12.09.2013 г.;
Об образовании в Российской Федерации, 273-ФЗ, 29.12.2012 г.;
Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), 1259, 19.11.2013 г.;
Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования, 1061, 12.09.2013 г..

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей государственной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3
Размещение информации на официальном сайте организации в сети Интернет	Режим работы учреждения, справочная информация, контактные данные, условия оказания услуги, порядок подачи жалоб и предложений, порядок оценки качества полученных услуг	Определяется приказом руководителя учреждения

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БВ09

Проведение фундаментальных научных исследований.

2. Категории потребителей работы

В интересах общества.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
						наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередно й финансово й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Волновые процессы, явления переноса и биогеохимические циклы в морях и океанах: исследование формирующих механизмов на основе физико-математического моделирования и натурных экспериментальных работ 0149-2019-0015	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Геоморфология морского дна, геофизические и биогеохимические характеристики литосферы океанов и морей: геоморфологические особенности рельефа дна Арктического бассейна; геолого-геофизические и биогеохимические исследования осадочной толщи и литосферы Арктического шельфа, переходной зоны от Тихого океана к Евразии, отдельных районов Атлантики и Индийского океана, морей России 0149-2019-0006	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Динамика внутренних и окраинных морей, взаимодействие океана и суши, прибрежные и шельфовые процессы: роль синоптических и мезомасштабных явлений в формировании гидрофизического и экологического состояния прибрежной зоны океана и внутренних морей России на основе специализированных натурных экспериментов, моделирования и дистанционного зондирования 0149-2019-0003	1	1	0	0	0	0		
							Количество научно- исследовател ьских работ	Единица	642	Крупномасштабные, волновые и вихревые океанские процессы и роль океана в формировании климата: междекадная эволюция циркуляции,	1	1	0	0	0	0		

[illegible]

						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Современные и древние донные осадки и взвесь Мирового океана – геологическая летопись изменений среды и климата: рассеянное осадочное вещество и донные осадки морей России, Атлантического, Тихого и Северного Ледовитого океанов - литологические, геохимические и микропалеонтологические исследования; изучение загрязнений, палеообстановок и процессов в маргинальных фильтрах рек 0149-2019-0007	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Структура и динамика пелагических сообществ на разных шкалах: от микро- до океанического масштаба в пространстве, от синоптического до макроэволюционного масштаба во времени. Экологически опасные и катастрофические явления биологической природы в морях и океане: виды-вселенцы, аномальные и вредоносные «цветения» морских организмов. 0149-2019-0010	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Тектоника деформируемых литосферных плит и геодинамическая эволюция океанской литосферы: геодинамическая эволюция Арктики и зоны перехода от Тихого океана к Евразии; развитие катастрофических и потенциально опасных процессов в зонах субдукции, окраинных, внутренних морях и береговой зоне, анализ их геоэкологических последствий; оценка и генезис полезных ископаемых континентальных окраин и	1	1	0	0	0	0		

							внутриокеанических областей, окраинных и внутренних морей 0149-2019-0005										
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Технологии инструментальных океанологических наблюдений для исследования физических полей, подводных объектов и экологии в гидросфере: разработка методов и технических средств многопараметрического сканирования водной толщи, дна и подводных объектов автономными и привязными зондами и профилографами 0149-2019-0011	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Технологии широкого спектра наблюдений в гидросфере на базе подводных робототехнических комплексов, обитаемых аппаратов и систем: разработка подводных аппаратов и роботизированных телеуправляемых платформ с сетевой архитектурой для мониторинга гидросферы, в том числе на предельных глубинах в Мировом океане 0149-2019-0012	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Экстремальные опасные явления, связанные с Мировым океаном 0128-2019-0010	1	1	0	0	0	0		
						Количество научно-исследовательских работ	Единица	642	Электронный архив данных морских экспедиционных исследований 0149-2019-0016	1	1	0	0	0	0		

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

АШ05

Перевозка пассажиров и (или) грузов при обеспечении проведения научных исследований.

2. Категории потребителей работы

Государственные учреждения.

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы

3.1. Показатели, характеризующие качество работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы	
	Содержание работ по базовой услуге 027					наименование показателя	единица измерения		2020 год (очередно й финансовы й год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование	код по ОКЕИ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
	Содерж ание работ по базовой услуге 027					наименование показателя	единица измерения		описание работы	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	2020 год (очередной финансовый год)	2021 год (1-й год планового периода)	2022 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименова ние	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
493939Ф.99.1.АШ05АА01001	Перевоз ка пассажи ров и (или) грузов внутрен ним водным транспо ртом при обеспеч ении проведе ния научных исследо ваний					Судо-сутки	Единица	642	Раскрыто в содержании работы в том числе 736 в рейсах (из них на выполнение Программы исследований в Антарктике 140, доп. на экспед. 20), 1657 в межрейсовый период. Приложение № 1 Протокола от 12 декабря 2019 г. № Пр-9- 07 заседания Рабочей группы по формированию и утверждению сводного плана экспедиционных исследований на научно- исследовательских судах организаций, подведомственных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации. Протокол заседания от 27 февраля 2020 г № Пр-9-08. Обращения РАН от 27.02.2020 № 2-10009- 2816/243, от 28.02.2020 № 2- 10003-2816-248	2393	0	0	0	0	0		
						Судо-сутки	Единица	642	Раскрыто в содержании работы Приложение № 2 к Протоколу заседания Рабочей группы по	130	0	0	0	0	0		

							формированию и утверждению сводного плана экспедиционных исследований на научно- исследовательских судах организаций, подведомственных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации от 12 декабря 2019 г №Пр-9-07								
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее установления

ЧАСТЬ III. Прочие сведения о государственном задании

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения государственного задания

иные основания, предусмотренные нормативными актами Российской Федерации;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ);

ликвидация учреждения;

реорганизация учреждения.

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) государственного задания

по запросу Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти (государственные органы), осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
Плановая проверка	В соответствии с планами контрольной деятельности Министерства науки и высшего образования Российской Федерации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
камеральная проверка	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания два раза в год

4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания Срок сдачи основного отчета 15 февраля 2021 года

4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания Срок сдачи предварительного отчета 15 октября 2020 года(только по государственным услугам)

4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания ежегодно до 5 ноября текущего отчетного года, учреждение представляет в Минобрнауки России информацию о фактическом количестве проведенных экспедиционных исследований в рамках выполнения пунктом 3.1 раздела 2 части II и пунктом 2 части III настоящего государственного задания

5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания

Допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания, в %: 10;

(по частям).