



Вход. № 01-3400
19 мая 2023 г.

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)**

Тверская ул., д.11, стр. 1, 4, Москва, 125009, телефон: (495) 547-13-16,
e-mail: info@minobrnauki.gov.ru, <http://www.minobrnauki.gov.ru>

16.05.2023 МН-8/624

№ _____

На № _____ от _____

По списку рассылки

О начале приема заявок на 2024 г.

Уважаемые коллеги!

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации информирует о начале приема заявок на проведение научных экспедиционных исследований в Мировом океане и внутренних водоемах России на научно-исследовательских судах Минобрнауки России на 2024 год. Конечный срок представления заявок для участия в конкурсном отборе организаций – исполнителей плана экспедиционных исследований на научно-исследовательских судах Минобрнауки России в 2024 году установлен на **16 июня 2023 г.**

Для участия в конкурсном отборе на выполнение экспедиционных исследований на научно-исследовательских судах Минобрнауки России необходимо заполнить форму заявки на информационной платформе «Морские научные исследования» по адресу <https://ocean-and-we.ru>.

Инструкция по регистрации на платформе прилагается, инструкция по заполнению формы заявки будет доступна в личном кабинете. При этом выгруженную и подписанную форму в электронном виде в формате PDF и WORD необходимо также направить в Минобрнауки России на электронный адрес почты: dabizhatv@minobrnauki.gov.ru. В информационных целях печатная форма заявки прикладывается, однако для подписания необходимо будет использовать сгенерированную в личном кабинете форму.

Обращаем особое внимание, что заявки не будут рассмотрены, если:
форма, содержание и структура заявки не будет соответствовать требованиям;

заявка поступит позже 16 июня 2023 г.

Оценка поступивших заявок будет осуществляться на основании критериев согласно прилагаемой форме.

По вопросам заполнения формы заявки просьба обращаться по телефонам: +7-903-779-39-41 (Батунова Галина Викторовна), +7-987-235-10-45 (Герасимова Анна Сергеевна). По техническим вопросам работы системы просьба обращаться по телефону: +7-495-989-84-47 (многоканальный) или по адресу электронной почты: ias@mirea.ru.

Обеспечение технических и организационных вопросов сбора заявок осуществляет отдел координации деятельности учреждений в сфере технических наук и наук о Земле, флота, полигонов и экспедиций Департамента координации деятельности научных организаций Минобрнауки России.

Приложение: на 19 л. в 1 экз.

Директор Департамента
координации деятельности
научных организаций



К.А. Швед

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО РЕГИСТРАЦИИ ОРГАНИЗАЦИЙ
НА ИНФОРМАЦИОННОЙ ПЛАТФОРМЕ
«МОРСКИЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ»
ДЛЯ РАБОТЫ С СЕРВИСОМ
ПОДАЧИ ЗАЯВОК И ФОРМИРОВАНИЯ ОТЧЕТОВ
О ПРОВЕДЕНИИ МОРСКИХ
ЭКСПЕДИЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Москва, 2023

Оглавление

1. Общая информация.....	3
1.1 Наименование и обозначение системы	3
1.2 Требования к работе.....	3
1.3 Техническая поддержка	3
2. Регистрация пользователей.....	4
2.1 Поэтапная регистрация	4
2.2 Заполнение регистрационной формы	4
2.3 Завершение регистрации.....	8
2.4 Работа в системе	8

1. Общая информация

1.1 Наименование и обозначение системы

Наименование системы:

Информационная платформа «МОРСКИЕ НАУЧНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ»
(далее – Платформа).

Наименование сервиса:

Сервис подачи заявок и формирования отчетов о проведении морских экспедиционных исследований.

Назначение сервиса:

Для подачи заявок и формирования отчетов о проведении морских экспедиционных исследований в Мировом океане и внутренних водоемах России на научно-исследовательских судах Минобрнауки России.

Адрес платформы в сети Интернет: <https://www.ocean-and-we.ru>

1.2 Требования к работе

Для корректной работы с Платформой необходимо иметь установленную на компьютере последнюю версию одного из интернет-браузеров:

- Google Chrome; https://www.google.com/intl/ru_ru/chrome/
- Opera; <https://www.opera.com/ru>
- Яндекс.Браузер; <https://browser.yandex.ru/>

Скачать вышеперечисленные интернет-браузеры можно, перейдя по указанным ссылкам.

1.3 Техническая поддержка

По техническим вопросам работы Платформы можно обращаться по телефону: +7-495-989-84-47 (многоканальный) или по адресу электронной почты: ias@mirea.ru.

2. Регистрация пользователей

2.1 Поэтапная регистрация

Для регистрации необходимо перейти по адресу: <https://www.ocean-and-we.ru>.

В верхнем правом углу сайта находится кнопка «Войти», при нажатии на которую раскрывается окно для регистрации новых пользователей и авторизации (в соответствии с рисунком 1).

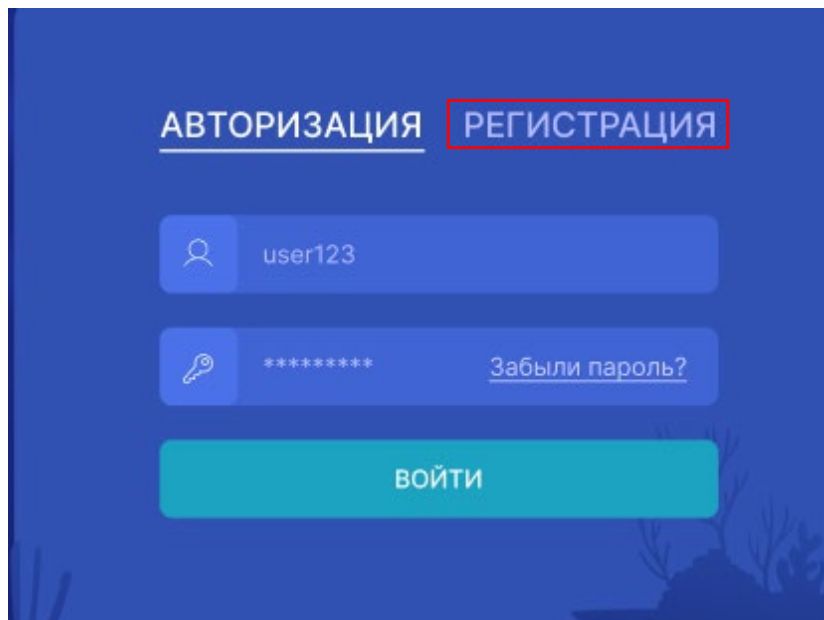


Рисунок 1 – Расположение кнопки «Регистрация».

2.2 Заполнение регистрационной формы

Для прохождения процедуры регистрации на Платформе организациям-пользователям необходимо ввести следующую информацию:

1. Наименование организации (в соответствии с рисунком 2):
 - полное наименование организации в соответствии с записью в Едином государственном реестре юридических лиц (ЕГРЮЛ);
 - полное наименование без организационно-правовой формы;
 - сокращенное наименование

АВТОРИЗАЦИЯ РЕГИСТРАЦИЯ

1. Наименование организации

Полное наименование, включая организационно-правовую форму

Российский у|

Полное наименование без организационно-правовой формы

сокращенное наименование

Далее

Рисунок 2 – Наименование организации.

После заполнения указанных полей для перехода к следующей части формы необходимо нажать кнопку «Далее» в правом нижнем углу экрана.

2. Информация об организации (в соответствии с рисунком 3):

- организационно-правовая форма;
- ведомственная принадлежность организации;
- федеральный округ;
- субъект Российской Федерации;
- населенный пункт;
- юридический адрес;
- фактический адрес;
- ИНН;
- ОГРН.

АВТОРИЗАЦИЯ РЕГИСТРАЦИЯ

2. Информация об организации

организационно-правовая форма

ведомственная принадлежность организации

федеральный округ

субъект Российской Федерации населенный пункт

юридический адрес

фактический адрес

ИНН

Назад Далее

Рисунок 3 – Информация об организации.

После заполнения указанных полей для перехода к следующей части формы необходимо нажать кнопку «Далее» в правом нижнем углу экрана.

3. Информация о руководителе организации (в соответствии с рисунком 4):
- фамилия, имя, отчество;
 - должность;
 - контактные данные (адрес электронной почты, номер рабочего телефона).

АВТОРИЗАЦИЯ РЕГИСТРАЦИЯ

3. Информация о руководителе организации

ФИО

Должность

e-mail телефон

Назад Далее

Рисунок 4 – Информация о руководителе организации.

После заполнения указанных полей для перехода к следующей части формы необходимо нажать кнопку «Далее» в правом нижнем углу экрана.

4. Информация о лице, осуществляющем заполнение заявки (в соответствии с рисунком 5):
- фамилия, имя, отчество;
 - должность;
 - контактные данные: адрес электронной почты и номер рабочего телефона, также дополнительно может быть указан номер мобильного телефона.

The screenshot displays a registration form on a dark blue background. At the top, there are two tabs: 'АВТОРИЗАЦИЯ' and 'РЕГИСТРАЦИЯ', with the latter being the active tab. Below the tabs, the section is titled '4. Информация о лице, осуществляющем заполнение заявки'. The form contains five input fields: 'ФИО' (a single wide field), 'Должность' (a single wide field), 'e-mail' (a single wide field), 'телефон рабочий' (a single wide field), and 'мобильный телефон' (a single wide field). At the bottom left is a button labeled 'Назад', and at the bottom right is a button labeled 'Зарегистрироваться'.

Рисунок 5 – Информация о лице, осуществляющем заполнение заявки.

После заполнения указанных полей для подачи заявки на регистрацию необходимо нажать кнопку «Зарегистрироваться» в правом нижнем углу экрана.

Важно! В случае необходимости внесения изменений в пункты 1-3 регистрационной формы после ее подачи следует обращаться в техническую поддержку Платформы по адресу: ias@mirea.ru. Ответственность за предоставление неполных или некорректных данных полностью лежит на пользователе и может стать причиной отказа в регистрации на Платформе.

2.3 Завершение регистрации

После верификации представленных данных на указанный при регистрации адрес электронной почты лица, осуществившего заполнение заявки, будет направлен логин и пароль для доступа к сервису подачи заявок и формирования отчетов о проведении морских экспедиционных исследований. Сроки подтверждения регистрации не превышают 2 рабочих дней.

2.4 Работа в системе

После завершения регистрации организации будет открыт доступ к заполнению заявок, формированию кратких и полных отчетов о проведении морских экспедиционных исследований в Мировом океане и внутренних водоемах России на научно-исследовательских судах Минобрнауки России.

**ЗАЯВКА НА ВЫПОЛНЕНИЕ ЭКСПЕДИЦИОННЫХ РАБОТ
(план-программа экспедиционных исследований)**

на участие в конкурсном отборе организаций исполнителей плана
экспедиционных исследований на научно-исследовательских судах
Минобрнауки России на 20__ г.

(наименование организации)

в лице _____
(должность, ФИО)

представляет заявку на участие в отборе организаций исполнителей Сводного плана экспедиций на научно-исследовательских судах Минобрнауки России в 20__ г. и обязуется провести экспедиционные исследования по теме (ам):

(наименование программы экспедиции)

идентификационный номер заявки _____

Настоящим гарантируется достоверность сведений, представленных в Плане-программе экспедиционных исследований на участие в отборе.

Для оперативного уведомления по вопросам организационного характера и взаимодействия с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации уполномочен _____
(должность, ФИО)

Корреспонденцию просим направлять по адресу:

(адрес организации)

Руководитель учреждения

(или уполномоченный представитель) _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

Научный руководитель работ

(или ответственный исполнитель работ) _____ / _____ /
(подпись) (расшифровка подписи)

Дата печати: _____

Идентификационный номер заявки: _____

Раздел 1. Общая информация об экспедиции

1. _____
(наименование программы экспедиции)

2. **Актуальность исследования:**

<описание проблемы (задачи), на решение которой направлено исследование>

<обоснование актуальности исследования>

<практическая значимость получаемых результатов>

3. **Нормативно-правовой акт, в соответствии с которым выполняется экспедиция:**

<наименование и реквизиты>

Дата печати: _____

Идентификационный номер заявки: _____

4. Государственные задачи, решению которых будет способствовать экспедиция:

№ п/п	Наименование Стратегии	Наименование цели/задачи в рамках Стратегии
<N>	Стратегия развития морской деятельности Российской Федерации до 2030 года	<текст>
<N>	Морская доктрина Российской Федерации на период до 2030 года	<текст>
<N>	Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспечения национальной безопасности на период до 2035 года	<текст>
<N>	Стратегии развития деятельности Российской Федерации в Антарктике до 2030 года	<текст>
<N>	Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации	<текст>
<N>	<i>Иные документы стратегического планирования, которым способствует исследование</i>	<текст>

Раздел 2. Программа экспедиции

5.

(цель экспедиции)

Дата печати: _____

Идентификационный номер заявки: _____

6. Наименования и регистрационные номера тем государственных заданий, для выполнения которых проводится экспедиция. Задачи экспедиции, ожидаемые результаты, их соответствие конкретному планируемому результату соответствующей темы:

№ п/п	Наименование темы	Регистрационный номер	Задачи	Ожидаемые результаты (численно измеримые, характеризующие объем проделанных в ходе экспедиции работ)	Конкретный результат из паспорта темы, на достижение которой направлена задача экспедиции
<N>	<текст>	<N>	<текст>	<текст>	<текст>

Дата печати: _____
Идентификационный номер заявки: _____

7. Разделы и направления Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2021 - 2030 годы), для выполнения которых проводится экспедиция:

№ п/п	Раздел Программы	Направление Программы
<N>	<N>	<текст>

8. Районы работ с указанием места на прилагаемой карте:

Район №____, _____
(характер района)

№ п/п точки	Широта (в десятичных градусах)	Долгота (в десятичных градусах)

9. Сроки проведения и продолжительность экспедиции:

Продолжительность перехода до места работ	<N>
Продолжительность рабочих судосудок	<N>
Продолжительность перехода от места работ	<N>
Общая продолжительность экспедиции	<N>
в том числе продолжительность работ	<N>
Дата начала экспедиции	< ММ.ГГГГ>
Дата окончания экспедиции	< ММ.ГГГГ>

10. Пункты начала и завершения экспедиции:

Пункт начала экспедиции	<страна, порт>
Пункт завершения экспедиции	<страна, порт>

Дата печати: _____
Идентификационный номер заявки: _____

11. Перечень работ на станциях и оборудования, необходимого для проведения заборных работ:

№ п/п	Вид работ	Наименование оборудования	Основные характеристики оборудования
<N>	<текст>	<текст>	<текст>

12. Соответствие планируемых работ и ожидаемых результатов задачам и ожидаемым результатам Десятилетия ООН наук об океане в интересах устойчивого развития (2021-2030 гг.) <https://oceandecade.org/>:

<текст>

13. Области применения, способы использования ожидаемых результатов (указываются предполагаемые научные результаты, которые могут быть получены с использованием натурных данных, полученных в ходе экспедиции):

<текст>

14. Мероприятия по информированию общественности о ходе и результатах выполнения программы экспедиции:

<текст>

Дата печати: _____
Идентификационный номер заявки: _____

--

Раздел 3. Сведения об участниках экспедиции и судне

15. Общие сведения об организациях-участниках экспедиции:

Наименование организации	<текст>
ИНН	<N>
Задачи в экспедиции	<текст>
Количество участников всего	<N>
в том числе количество молодых специалистов младше 39 лет	<N>
в том числе студентов и аспирантов	<N>

16. _____
(наименование судна)

17. Информация о судовладельце:

<текст>

18. Объем привлеченных средств (если таковые имеются)

Объем привлеченных средств на судосутки (тыс. рублей)	<N>
Количество судосуток	<N>
Объем привлеченных средств на обеспечение участия в рейсе научной группы (тыс. рублей)	<N>
Источник финансирования (наименование организации/ИНН)	<текст>

Дата печати: _____
Идентификационный номер заявки: _____

Раздел 4. Имеющийся у заявителя опыт

19. Перечень публикаций по итогам экспедиций за последние 3 года:

Наименование публикации	Авторы	Аффилиация авторов	Вид публикации	Дата публикации	DOI	Индексация (указываются базы цитирования, в которых проведена индексация)

Дата печати: _____

Идентификационный номер заявки: _____

20. Морские экспедиционные исследования, выполненные заявителем за последние 3 года:

<текст>

21. Статус отчетов предыдущих морских экспедиционных исследований:

<текст>

22. Полученные на текущий год разрешения на проведение морских научных исследований с указанием номера:

<текст>

Руководитель учреждения _____ / _____ /
М.П. (подпись) (расшифровка подписи)

« _____ » _____ 20__ г.

Дата печати: _____
Идентификационный номер заявки: _____

Перечень критериев определения совокупной взвешенной оценки экспертами.

Наименование критерия	Ед. изм.	Значение критерия	Количество баллов	Максимальный вес показателя (%)
К1: Общее количество участников (организаций)	ед.	< 2	10	20
		2 - 5	15	
		> 5	20	
К2: Количество молодых специалистов младше 39 лет участвующих в экспедиции	ед.	< 4	10	20
		4 - 10	15	
		> 10	20	
К3: Опыт предыдущих исследований участников экспедиции (количество публикаций по результатам экспедиций за последние 3 лет)	шт.	< 5	5	10
		5-10	8	
		> 10	10	
К4: Количество тем Государственных заданий участников, для выполнения которых заявляется экспедиция	шт.	1-4	5	10
		4-6	8	
		> 6	10	
К5: Количество задач экспедиции, соответствующих планируемому результату Планов НИР организаций-участников	шт.	≤ 2	10	25
		3-5	20	
		> 5	25	
К6: Объем привлеченных, которые планируется потратить на оплату судосудок	тыс. руб.	0	0	15
		11 - 20	10	
		21 - 30	15	

Оценочный лист
заявок организаций исполнителей плана экспедиционных исследований на научно-исследовательских судах
Минобрнауки России на 20__ г.

Фамилия Имя Отчество эксперта: _____

Дата проведения оценки _____

№ Заявки (наименование учреждения, представившег о Заявку)	Значение взвешенной оценки Заявки						Совокупный вес Заявки по итогам оценки	экспертная оценка
	Критерий 1 К1	Критерий 2 К2	Критерий 3 К3	Критерий 5 К4	Критерий 6 К5	Критерий 7 К6		
							Рассчитывается по формуле: $K1 \times 0,2 + K2 \times 0,2 + K3 \times 0,1 + K4 \times 0,1 + K5 \times 0,25 + K6 \times 0,15$	

_____/_____
(подпись) (расшифровка)