



План-график загрузки судов Минобрнауки, находящихся в оперативном управлении ЮНЦ РАН (ПТР «Денеб», т/х «Профессор Панов»)

№ п/п	№ п/п заявки	Краткое наименование организации	Название экспедиции	Название судна с указанием максимальной вместимости экспедиционного состава	Район экспедиции	Научный руководитель	Общее кол-во участников экспедиции (чел)	Период экспедиционных работ	Количество судосуток
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Морские экспедиции									
1	54520550-1721-4123-824e-ef1218cff5bc	ЮНЦ РАН	Азовское и Черное моря России и их водосборы: современное состояние и многолетняя изменчивость в условиях глобальных климатических воздействий и промышленных вызовов. Часть 1	ПТР «Денеб» / 6	1. Азовское море, Полигон (площадной) 2. Черное море, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	5	19.04.2024-29.04.2024	10

2	a13e16f1-4c48-4180-a1b8-c23beb75a2f5	ЮНЦ РАН	Азовское и Черное моря России и их водосборы: современное состояние и многолетняя изменчивость в условиях глобальных климатических воздействий и индустриальных вызовов. Часть 2	ПТР «Денеб» / 6	1. Азовское море, Полигон (площадной)2. Черное море, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	5	20.05.2024-30.05.2024	10
3	1c71b32b-f11a-4e07-81b4-00f69c1b5669	ЮНЦ РАН	Азовское и Черное моря России и их водосборы: современное состояние и многолетняя изменчивость в условиях глобальных климатических воздействий и индустриальных вызовов. Часть 3	ПТР «Денеб» / 6	Азовское море, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	5	20.06.2024-30.06.2024	10
4	2dc22db9-1cee-435e-aa92-daac1cd3d45c	ЮНЦ РАН	Азовское и Черное моря России и их водосборы: современное состояние и многолетняя изменчивость в условиях глобальных	ПТР «Денеб» / 6	1. Азовское море, Полигон (площадной)2. Черное море, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	5	15.07.2024-25.07.202	10

			климатических воздействий и промышленных вызовов. Часть 4						
5	27a292f7-0d2c-42ae-84ac-076ea38f8eec	ЮНЦ РАН	Азовское и Черное моря России и их водосборы: современное состояние и многолетняя изменчивость в условиях глобальных климатических воздействий и промышленных вызовов. Часть 5	ПТР «Денеб» / 6	1. Азовское море, Полигон (площадной). 2. Черное море, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	5	20.09.2024-30.09.2024	10
6	15.10.2024-25.10.2024	ЮНЦ РАН	Азовское и Черное моря России и их водосборы: современное состояние и многолетняя изменчивость в условиях глобальных климатических воздействий и промышленных вызовов. Часть 6	ПТР «Денеб» / 6	1. Азовское море, Полигон (площадной). 2. Черное море, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	5	15.10.2024-25.10.2024	10
7	0372bc45-1a51-4ab9-b118-af0d58999bed	ЮНЦ РАН	Азовское и Черное моря России и их водосборы: современное состояние и	ПТР «Денеб» / 6	Черное море, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	5	05.11.2024-15.11.2024	10

			<p>многолетняя изменчивость в условиях глобальных климатических воздействий и индустриальных вызовов. Часть 7</p>						
8	0a760291-bd08-43ea-a7e5-3374db787d3c	ЮНЦ РАН	<p>Азовское и Черное моря России и их водосборы: современное состояние и многолетняя изменчивость в условиях глобальных климатических воздействий и индустриальных вызовов. Часть 8</p>	ПТР «Денеб» / 6	Азовское море, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	5	03.12.2024-13.12.2024	10
9	7024bf2d-5345-4560-97a7-5c6c61dbd736	ЮНЦ РАН	<p>Каспийское море и его водосбор: современное состояние и многолетняя изменчивость в условиях глобальных климатических воздействий и индустриальных вызовов. Территориальное море</p>	ПТР «Денеб» / 6	Каспийское море (территориальные воды)	Матишов Г.Г.	6	09.08.2024-26.08.2024	17

10	12818b2d-da8c-4cdb-ba12-3b0f3ba94607	ЮНЦ РАН	Каспийское море и его водосбор: современное состояние и многолетняя изменчивость в условиях глобальных климатических воздействий и промышленных вызовов. Экономическая зона	ПТР «Денеб» / 6	Каспийское море (экономическая зона)	Матишов Г.Г.	6	27.08.2024-13.09.2024	17
На судах, работающих в прибрежных водах									
1	ceeeaa93-399b-47b8-9775-a9f32b9f2778	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и Таганрогского залива Азовского моря. Часть 1	Профессор Панов / 6	Нижний Дон, р.Северский Донец, Маршрут (линейный)	Матишов Г.Г.	4	02.04.2024-10.04.2024	8
2	4914efd0-1bd8-497c-aff4-f21b6368c2eb	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и Таганрогского залива Азовского моря. Часть 2	Профессор Панов / 6	Таганрогский залив Азовского моря, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	6	12.04.2024-17.04.2024	5
3	240148e3-f213-41d0-af54-79c685487bdf	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и	Профессор Панов / 6	дельта Дона, Маршрут (линейный)	Матишов Г.Г.	4	23.05.2024-29.05.2024	6

			Таганрогского залива Азовского моря. Часть 3						
4	cc1bba99-53df-4729-aa6b-00c455a793ac	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и Таганрогского залива Азовского моря. Часть 4	Профессор Панов / 6	Таганрогский залив Азовского моря, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	6	06.06.2024-11.06.2024	5
5	cb479704-d804-4913-a42b-7e9c279be6b3	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и Таганрогского залива Азовского моря. Часть 5	Профессор Панов / 6	дельта Дона, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	4	24.06.2024-29.06.2024	5
6	ed7fe0ad-ae86-487a-aa78-0fcbe919eefa	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и Таганрогского залива Азовского моря. Часть 6	Профессор Панов / 6	Нижний Дон, Цимлянское водохранилище, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	6	09.07.2024-20.07.2024	11
7	8b5043a-a693-44b0-93ce-52a3e5a17dcd	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и Таганрогского залива Азовского моря. Часть 7	Профессор Панов / 6	Таганрогский залив Азовского моря, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г.	5	25.07.2024-30.07.2024	5

8	dc4a13e-0bb0-4d84-9b2c-56f85dc021c7	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и Таганрогского залива Азовского моря. Часть 8	Профессор Панов / 6	дельта Дона, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г	4	06.08.2024-13.08.2024	6
9	881c39b6-5c42-4bad-aba2-25992613e876	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и Таганрогского залива Азовского моря. Часть 9	Профессор Панов / 6	Нижний Дон, Северский Донец, Маршрут (линейный)	Матишов Г.Г.	6	11.10.2024-24.10.2024	13
10	e3cbcdc4-3d95-475d-b80b-6c83d7af5297	ЮНЦ РАН	Комплексные гидролого-гидрохимические и экосистемные исследования Нижнего Дона и Таганрогского залива Азовского моря. Часть 10	Профессор Панов / 6	дельта Дона, Полигон (площадной)	Матишов Г.Г	4	08.11.2024-14.11.2024	6