

Лицензиаты, передающие сведения ФГБУ ВНИИГМИ-МЦД

Наименование организации лицензиата, её адресные реквизиты	Виды информации	Территория	Виды деятельности	Период деятельности	Объем информации	Место хранения
1	2	3	4	5	6	8
ООО "Главный контрольно-испытательный центр питьевой воды" (ООО "ГИЦ ПВ"), 108811, г. Москва, вн. тер. г. Поселение Московский, км Киевское шоссе 22-й, двлд.4, стр.1, этаж/блок4/А Лицензия: ЛО39-00117-77/00655608 от 08.06.2023г.	Загрязнение поверхностных вод суши	РФ	Наблюдения	2023-2024	Электронный: 339 Мб	У лицензиата и ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"
ФГБУН Институт океанологии им. П.П.Ширшова Российской академии наук (ИО РАН), 117997, г. Москва, Нахимовский пр., д. 36. // Атлантическое отделение Адрес: 236022, Калининград, пр.Мира, 1 Лицензия: 22.05.12-бессрочно	Морская гидрометеорологическая	Черное море, Карское море, Каспийское море, море Лаптевых, Баренцево море, Норвежское море, Балтийское море, Белое море, Атлантический океан //Балтийское море	Наблюдения	1997-2024	Электронный: 8925 Мб	ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Южный научный центр Российской академии наук (ЮНЦ РАН), Адрес: 344006, г. Ростов-на-Дону, пр. Чехова, д. 41 Лицензия: 18.02.05-18.02.10; 26.07.12 - бессрочно	Морская гидрометеорологическая	Азовское море, Черное море	Наблюдения	2011-2019, 2021,2023	Электронный: 1415 Мб	ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Морской гидрофизический институт РАН (ФГБУН МГИ). Адрес: 299011, г. Севастополь, ул. Капитанская, д. 2. Лицензия: 30.05.17-бессрочно	Загрязнение морских вод	Черное море	Определение уровня загрязнения	2015-2024	Электронный: 6208 Мб	ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"
ЗАО «РОМОНА», Адрес: 693004, Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, проспект Мира, 426 Лицензия: 27.05.05-27.05.10; 31.05.10 - 31.05.15; 11.02.15-бессрочно; 25.06.2019-бессрочно	Морская гидрометеорологическая	Хабаровский край	Наблюдения	2014-2022	Электронный: 294 Мб	ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"
ФГБУ науки Тихоокеанский океанологический институт им. В. И. Ильичева Дальневосточного отделения Российской академии наук (ТОИ ДВО РАН), Адрес: 690041, город Владивосток, улица Балтийская, дом 43, Лицензия: 28.07.10-28.07.15; 24.07.15-бессрочно	Морская гидрометеорологическая	Сев. часть Тихого океана, Южно-Китайское море, Южно-Сибирское море, Охотское море, море Лаптевых, Берингово море, эстуарий р. Амур	Наблюдения	1929-2024	Электронный: 285785 Мб	ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"
МГУ, Адрес: 119234, г. Москва, Ленинские горы ул., д. 1, Географический факультет	Морская гидрометеорологическая	Черное море, Карское море, Баренцево море, Балтийское море	Наблюдения	2005-2021, 2023	Электронный: 922 Мб	ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт морских биологических исследований имени А. О. Ковалевского РАН» (ФГБУН ИМБИ), 299011, г. Севастополь, проспект Нахимова, д. 2, Лицензия: 30.08.16 - бессрочно	Морская гидрометеорологическая	Черное море	Наблюдения	2016-2024	Электронный: 452 Мб	ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"

<p>АО "Южное научно-производственное объединение по морским геологоразведочным работам" (АО "ЮЖМОРГЕОЛОГИЯ") 353461, г.Геленджик, Краснодарский край, ул.Крымская, д.20 Лицензия: №Р/2016/3230/100/Л от 30.12.2016</p>	<p>Морские научные исследования</p>	<p>Азовское море, Черное море, Каспийское море</p>	<p>Наблюдения</p>	<p>2021-2023</p>	<p>Электронный: 48 Мб</p>	<p>ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"</p>
<p>ООО "Горные технологии и экология" (ООО "ГОРТЕХЭКО"), 140006 Московская область, г.Люберцы, Октябрьский проспект,</p>	<p>Экологический мониторинг</p>	<p>Ленинградская область</p>	<p>Наблюдения</p>	<p>2021-2023</p>	<p>Электронный: 233 Мб</p>	<p>ФГБУ "ВНИИГМИ МЦД"</p>