

Лицензиаты, передающие сведения ФГБУ Крымское УГМС

Наименование организации лицензиата, её адресные реквизиты	Виды информации	Территория	Виды деятельности	Период деятельности	Объем информации	Место хранения
1	2	3	4	5	6	8
ФГБУ "ЧерАзтехмордирекция", 353925, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Рыюацкая, 1; г. Керчь, ул. Кирова, 31А, пом. 4-12, 22-26	загрязнение атмосферного воздуха и поверхностных вод	г. Севастополь	определение уровня загрязнения,	2022-2024 гг.	Бумажный: 3 ед. хр. 1176 МБ	Крымское УГМС,
ООО "Тавридаэколаб", 295015, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Севастопольская, 33, литер Д	загрязнение почвы, воды и атмосферного воздуха	Черное и Азовское моря	определение уровня загрязнения	2022-2024 г.	4 ед. Хр.; 2686 МБ	Крымское УГМС, лицензиаты
ООО Иститут "КРЫМГИИНТИЗ" г. Симферополь, ул. Глинки, д. 68	загрязнение поверхностных вод, морских вод, почв	Республика Крым	Определение уровня загрязнения	2023-2024	Бумажный: 12 ед. хр. 3356,323 Мб	Крымское УГМС
ООО АЦ "ЭкоГеоПроект" Абинск, Республиканская, д. 15, помещ. 11	загрязнение поверхностных вод суши	г. Севастополь	определение загрязнения поверхностных вод	2023-2024	Бумажный: 8 ед. хр.	Крымское УГМС
ФГАОУ ВО "Севастопольский государственный университет" 299053 г. Севастополь, ул. Университетская, д. 33	загрязнение атмосферного воздуха	г. Севастополь	Определение уровня загрязнения	2024.	0.208 Мб	Крымское УГМС
ООО "Биосфера" 299008 г. Севастополь, ул. Адмирала Октябрьского, литера Б, д. 34А, ком. № 1	загрязнение атмосферного воздуха	г. Севастополь	Определение уровня загрязнения	2024.	378 Мб	Крымское УГМС
ГАУ РК "ЦІАТИ" 295022, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Кечкеметская, дом	Загрязнение атмосферного воздуха, почв, поверхностных	Республика Крым	Определение уровня загрязнения	2016-2024	Бумажный: 22 ед. хр.; 3188 Мб	Крымское УГМС
ГУНПП РК "Крымская ГГРЭС", 296500, Российская Федерация, Республика Крым, г. Саки, ул. Курортная, 4	Метеорологическая, климатологическая, гидрологическая	.Сакское месторождение лечебных грязей и рапы	Наблюдения за за влиянием погодных условий на состояние гидроминеральных ресурсов Сакского лечебноозера	2015-2024	Бумажный: 14 ед. хр.; 2442.383 Мб	Крымское УГМС

ГБУ РК "Крымская ГГМЭ" 295001, Россия, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Крылова, 170	Гидрологическая; Загрязнение почв, водных объектов	.Водоохранилища и реки Крыма	Определение гидрологических характеристик окружающей среды; Определение уровня загрязнения	2015-2024	18 ед.хр.; 4271,431МБ	Крымское УГМС
ФГБУН ФИЦ ИнБЮМ 299011, г. Севастополь, проспект Нахимова, д. 2,	Океанологическая информация; Загрязнение (включая радиоактивное) почв,	Азово-Черноморский бассейн и г. Севастополь	Определение океанологических характеристик; Определение уровня	.2016-2024	Бумажный: 14 ед.хр.; 1322.73 МБ	Крымское УГМС
ООО "Экотехника", 190020, г.Санкт-Петербург, набережная Обводного канала, дом 223-225, литера Г, комната 3,	Загрязнения водных объектов	г. Симферополь	Определение уровня загрязнения	.2017-2018, 2020, 2021- 2024	.7 ед.хр; 650 МБ	Крымское УГМС; //2019 - работы не проводились
ООО "НИЦ "СибГеоПроект", 628600, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г.Нижневартовск, ул.Мира, дом 14П, панель 18, офис 24,	Загрязнение почв, водных объектов	Черное море, реки и озера Крымского региона	Определении уровня загрязнения	2018-2024	Бумажный: 11 ед. хр.; 2547.5 МБ	Крымское УГМС, у лецизиата
ФГБНУ "ВНИРО" - Азово- Черноморский филиал ("АзНИИРХ"),	Загрязнение почв, водных объектов	.	Определении уровня загрязнения	.2017-2018, 2020-2024	.8 ед.хр. 112.213 МБ	Крымское УГМС, лицензиаты
ООО "Эко Центр" (Крым) 295006, Республика крым, г. Симферополь, ул. Казанская, д. 5	загрязнение атмосферного воздуха и водных объектов	реки Крыма	Определении уровня загрязнения	2020-2024 г.	Бумажный: 13 ед. хр 2871 МБ	Крымское УГМС