

Лицензиаты, передающие сведения ФГБУ Иркутское 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
ООО "Гидротехническая компания "Восток" Адрес: 664533, Иркутская область, Иркутский район, село Мамоны, мкр Южный, ул. Центральная, д. 32	Загрязнение почв,	Иркутская обл	Определение уровня загрязнения	2021-2022	Электронный: 7,75 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ООО «АЛАНС». Адрес: 664007, г. Иркутск, ул. С.Перовской, 30/1	Гидрологическая. Загрязнение почв, водных объектов	Иркутская область р. Иркут	Определение характеристик окружающей среды. Определения уровня загрязнения	2009 -2022	Бумажный: 17 ед.хр. Электронный: 208,28 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС".
ГУ институт географии СО РАН, Адрес: 664033, г. Иркутск, ул. Улан-баторская, 1	Гидрологическая. Загрязнение атмосферного воздуха, почв, водных объектов	Российская Федерация	Определение характеристик окружающей среды. Определения уровня загрязнения	2004-2021	Бумажный: 16 ед.хр. Электронный: 337,35 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"// 2022 работы не проводили
ЗАО «Сибирское землеустроительное проектно-изыскательское предприятие» «Сибземпроект». Адрес: 665702, Иркутская область, г. Братск, ж/р Падун, ул. 25-летия Братскгэсстроя, д. 47А	Загрязнение почв, водных объектов	Ямало-Ненецкий автономный округ	Определение уровня загрязнения	2010-2022	Бумажный: 17 ед.хр. Электронный: 741,80 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ФГБВУ "Центррегионводхоз", филиал «Востсибрегионводхоз» 664038, Иркутская область, п. Новая Разводная, ул. Дальняя, 2	Загрязнение водных объектов	Иркутская область, Республики Бурятия, Саха (Якутия), Магаданская обл.	Определение уровня загрязнения	2008-2022	Бумажный: 15 ед.хр. Электронный: 884,76 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ООО НПФ «ЭКОПРОМ». Адрес: 664033, г.Иркутск, ул. Лермонтова, 134, оф.203	Гидрологическая. Загрязнение поверхностных вод	Иркутская область	Определение характеристик окружающей среды. Определения уровня загрязнения	2006–2022	Бумажный: 73 ед.хр Электронный: 32305,09,09 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"

Муниципальное унитарное предприятие «Производственное управление водопроводно-канализационного хозяйства» г. Иркутска (МУП ПУ ВКХ), (МУП «Водоканал» г. Иркутска) 664081, г. Иркутск, ул. Станиславского, 2	Загрязнение водных объектов	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2012-2022	Бумажный: 11 ед. хр. Электронный: 67,14 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
МУП «Водоканал». Адрес: Иркутская обл., г. Шелехов, Култукский тракт, 3	Загрязнение поверхностных вод	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2006 г., 2007, 2011(III, VI-IX); 2012-2022	Бумажный: 16 ед.хр. Электронный: 25,47 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
АО «Иргиредмет», 664025, г. Иркутск, бульвар Гагарина, 38	Загрязнение поверхностных вод	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2012-2022	Бумажный: 87 ед. хр. Электронный: 1161,47 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
Лимнологический институт СО РАН. Адрес: 664033, г.Иркутск, ул. Улан-Баторская, №3.	Загрязнение атмосферного воздуха, почв, водных объектов. Гидробиологическая информация	Иркутская обл. оз. Байкал	Определение уровня загрязнения	2006-2022	Бумажный: 15 ед.хр. Электронный: 189,24 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС".
ООО НПФ «Региональное экологическое прогнозирование» (ООО «НПФ РЭП»). Адрес: 664053, г.Иркутск, ул.Баумана, 222, кв.72	Гидрологическая, загрязнение водных объектов	Иркутская область, Республика Бурятия	Определение гидрологических характеристик; Определение уровня загрязнения	2007–2022	Бумажный: 33 ед.хр. Электронный: 97,0 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ООО «Ленское Ремонтное Электромеханическое предприятие» (ООО» Лен Рэм»). Адрес: 666901, Иркутская область, г. Бодайбо, ул. 30 лет Победы д. 38.	Загрязнение атмосферного воздуха, водных объектов	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2013-2023	Бумажный: 38 ед.хр. Электронный: 50,3 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"

Филиал ОАО «Группа Илим», Адрес: 666634, Иркутская обл., г. Усть-Илимск, а/я 353. Преемник ОАО «ПО «Усть-Илимский ЛПК»	Загрязнение атмосферного воздуха, водных объектов, почв	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2004-2022	Бумажный: 18 ед.хр. Электронный: 152,12 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
Филиал(ОАО «Группа «Илим» , Адрес: 665718, Иркутская обл., г. Братск, ул. Мира, 1	Гидрологическая информация. Загрязнение поверхностных вод	Иркутская область	Гидрологические характеристики . Определение уровня загрязнения	2004–2022	Бумажный: 18 ед.хр.	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ГУ «Институт геохимии» СО РАН Адрес: 664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, 1А	Гидрологическая информация. Загрязнение поверхностных вод.	Иркутская область	Гидрологические характеристики . Определение уровня загрязнения	2007-2022	Бумажный: 1 ед.хр. Электронный: 501,49 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ОАО «Байкал Инжиниринг» 664033, г. Иркутск ул. Лермонтова 134, оф 108.	Гидрологическая информация. Загрязнение поверхностных вод	Иркутская область	Гидрологические характеристики . Определение уровня загрязнения	2012-2022	Бумажный: 49 ед. хр. Электронный: 673,6 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
Центр лабораторного анализа и техизмерений по Восточно-Сибирскому региону филиал ФГУ ЦЛАТИ по СФ округу. Адрес: 664081, г. Иркутск, ул. Красноказачья, 131	Загрязнение атмосферного воздуха, почв, водных объектов, донных отложений	Иркутская область, Забайкальский край, Республика Бурятия	Определение уровня загрязнения	2008-2022	Бумажный: 29 ед.хр. Электронный: 138,3 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ФГБУ Государственный природный заповедник «Витимский» 666902 г. Бодайбо , ул. Иркутская, д 4а	Загрязнение воздуха, воды, почвы, донных отложений	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	15.09.2012-04.10.2012, 2013-2023	Бумажный: 9 ед. хр. Электронный: 362,77 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ФГУП«Вост.-Сиб. АГП». Адрес: 664911, г.Иркутск, Нижняя Набережная, 14	Гидрологическая. Загрязнение водных объектов	Нефтепровод Ярактинского нефтегазоконденсаторного месторождения	Гидрологические характеристики . Определение уровня загрязнения	2010-2022	Бумажный: 71 ед.хр. Электронный: 1084,6 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ООО "Тюменская Центральная Лаборатория" Адрес: 625001, г. Тюмень, ул. Коммунистическая, д. 70 корпус 3	Загрязнение почв, водных объектов	Иркутская обл, Саха Якутия, р. Тымпучикан	Определение уровня загрязнения	2020-2021	Бумажный: 1 ед.хр. Электронный: 20,4 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"

Индивидуальный предприниматель Тюменцев Н.М. Адрес: 664056, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Безбокова 7/2.	Гидрологическая информация	Иркутская обл.	Определение характеристик окружающей среды	2012-2022	Бумажный: 8 ед.хр. Электронный: 57,77 Мб	"ФГБУ "Иркутское УГМС"
ООО «Центр экологических исследований и мониторинга» (ООО ЦЭИи М») Адрес: 664058, г.Иркутск м-он Первомайский д.91 кв. 42	Гидрологическая	Иркутская обл.	Определение характеристик окружающей среды	2013-2022	Электронный: 68,14 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ОАО «РЖД» филиал ВСЖД. Адрес: 664000, г.Иркутск, ул.Карла Маркса, 7 приемник. ГУП «Восточно-Сибирская железная дорога МПС РФ»,	Метеорологическая	Республика Бурятия Дельбичинда	Определение характеристик окружающей среды	2002-2013 г., по май 2022 г.	Бумажный: 158 ед.хр. Электронный: 751,57 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ОАО «Ангарский электролизный химический коминат». Адрес: 665804, г. Ангарск, ОАО «АЭХК»	Загрязнение (включая радиоактивное) атмосферного воздуха, почв, водных объектов	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2009-2022	Бумажный: 14 ед.хр. Электронный: 18,24 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ФГУ «Иркутская межобластная ветеринарная лаборатория». Адрес: 664005, г. Иркутск-5, ул. Боткина, 4	Загрязнение почв, водных объектов	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2009-2022	Бумажный: 101 ед.хр. Электронный: 320,67 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ООО «АкваСервис»), 665442, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Лермонтова, 2а	Загрязнение водных объектов	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2014-2022	Бумажный: 11 ед.хр. Электронный: 8,99 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ООО «Сибирский стандарт», 664081, г. Иркутск, ул. Красноказачья, 115, офисы 205, 227	Загрязнение водных объектов	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2014-2022	Бумажный: 21 ед. хр. Электронный: 429,92 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ООО «Инженерный центр «Иркутскэнерго», Адрес: 664043, г. Иркутск, Бульвар Рябикова, 67.	Загрязнение атмосферного воздуха, водных объектов	Водные объекты Иркутской области	Определение уровня загрязнения	2009-2022	Бумажный: 16 ед.хр. Электронный: 99,52 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"

ООО «Независимая аналитическая лаборатория» (ООО «НАЛ»), 665462, Российская Федерация, Иркутская область, г. Усолье-Сибирское, ул. Карла Маркса, 18	Загрязнение атмосферного воздуха, водных объектов	Иркутская обл. г.Усолье-Сибирское	Определение уровня загрязнения	2015-2022	Бумажный: 19 ед.хр. Электронный : 120,61 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» (ОАО «АНХК»), . Адрес: 665830, Иркутская область, г. Ангарск	Загрязнение атмосферного воздуха, водных объектов	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2002–2022	Бумажный: 22 ед.хр. Электронный: 138,01 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
Акционерное общество «Саянскхимпласт» (АО «Саянскхимпласт»), Адрес: 666301, РФ, Иркутская обл., г. Саянск, территория Промышленный узел, промплощадка	Загрязнение атмосферного воздуха, почв, водных объектов	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2008–2022	Бумажный: 41 ед.хр Электронный: 1520,66 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
МУП города Ангарска «Ангарский Водоканал». Адрес: Иркутская обл., г.Ангарск, ул Мира д.2а, а/я 101	Загрязнение водных объектов	Иркутская область	Определение уровня загрязнения	2007–2022	Бумажный: 15 ед.хр. Электронный: 72,12 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС".
ООО «АКВАНОРМ», 665413, Иркутская область, город Черемхово, улица Димитрова, дом 41	Загрязнение водных объектов	Иркутская область р.Ангара	Определение уровня загрязнения	2017-2022	Бумажный: 6 ед.хр.; Электронный: 11,99 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"
ООО "ГидроБиоКонсалтинг" Адрес: 664050 г. Иркутск, ул. Байкальская 295/1 оф. 16	Загрязнение водных объектов	Иркутская обл р. Хомолко р. Ныгри р. Нирунда р. Мал. Патом	Определение уровня загрязнения	2021-2023	Бумажный: 4 ед.хр. Электронный: 0,68 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"// 2019-2020 работы не проводили
Центр охраны окружающей среды ВСЖД - филиала ОАО "РЖД"адрес: 664013, г. Иркутск ул. Академика Оброзцова, д. 27	Загрязнение водных объектов	Иркутская обл	Определение уровня загрязнения	2021-2022	Бумажный: 4 ед.хр. Электронный: 447,24 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"

Автономная Некоммерческая Организация "Сибирский Независимый Испытательный Центр" АНО "СибНИЦ" Адрес: 666030, Иркутская область, г. Шелехов, ул. Индустральная, д. 1	Загрязнение водных объектов	Иркутская обл	Определение уровня загрязнения	2021-2022	Бумажный: 2 ед.хр.; Электронный: 4,68 Мб	ФГБУ "Иркутское УГМС"// 2020 работы не проводили
--	-----------------------------	---------------	--------------------------------	-----------	---	--