

Лицензиаты, передающие сведения ФГБУ Среднесибирское 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 НПО «Гидротехпроект» 175400, Северо-Западный ФО, Новгородская область, Валдайский р-н, г. Валдай, ул. Октябрьская, зд. 55а, пом. 7 Лицензия: 04.02.2022-бессрочно	Гидрологическая	Красноярский край	Определение характеристик окружающей среды	2022, 2023	Электронный: 24,2 Мб	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
ООО АЦ «ЭкоГеоПроект» 353320, Краснодарский край, г. Абинск, ул. Республиканская, д. 15, пом. 11 Лицензия: 06.05.2022-бессрочно	Гидрологическая	Красноярский край	Определение характеристик окружающей среды	2022, 2023	Бумажный: 4 ед. хр.	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
"Экологическая лаборатория Центра охраны окружающей среды Красноярской железной дороги — филиала ОАО «РЖД», 655011, Красноярский край, г. Абакан, ул Кошурникова, д. 10."	Загрязнение атмосферного воздуха	Красноярский край	Определение уровня загрязнения	2023г	Бумажный: 1 ед. хр.	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
"АО «Сибирский инженерно-аналитический центр» (АО «СиБИАЦ»), 660031, г. Красноярск, ул. Глинки, д. 46."	Гидрологическая	Красноярский край	Определение характеристик окружающей среды	2023 (06-12)	Бумажный: 1 ед. хр.	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
"ООО «Центр морских исследований МГУ имени М.В. Ломоносова» (ООО «ЦМИ МГУ»), 119607, г. Москва, внутренний территориальный городской муниципальный округ Раменки, б-р. Раменский, д. 1."	Гидрологическая, метеорологическая загрязнение атмосферного воздуха, почв, поверхностных вод	Красноярский край	Определение характеристик окружающей среды, уровня загрязнения	2023 (10-12)	Электронный: 3,78 Мб	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»

"ООО «Национальный земельный фонд», 644043, Омская область, г. Омск, ул. Кемеровская, д. 10, оф. 411."	Гидрологическая, загрязнение атмосферного воздуха, почв, поверхностных вод	Красноярский край	Определение характеристик окружающей среды, уровня загрязнения	2023г	Электронный: 63,0 Мб	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
"ООО «Морской центр», 119607, г. Москва, внутренний территориальный городской	Загрязнение почв	Красноярский край	Определение уровня загрязнения	2023 (09)	Электронный: 0,01 Мб	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
"ООО «НТЦ «Гипроград», 191167, город Санкт-Петербург, Кременчугская ул, д. 19 к. 1 стр. 1, помещ. 96-н	Гидрологическая	Красноярский край	Определение характеристик окружающей среды	2023г	Электронный: 93,0 Мб	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
Индивидуальный предприниматель Акимов С.С. Адрес: 663300, Красноярский край, г. Норильск, ул. Комсомольская, д.9, кв. 31. Лицензия: 18.12.09-18.06.13; 17.06.2013-бессрочно	Метеорологическая	г. Дудинка Красноярского края	Определение характеристик окружающей среды	2009, 2010, 2013-2021, 2022 (01-08, 09-12), 2023	Электронный: 179,45 Мб	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
ООО «Центр Инженерных Технологий» (ООО ЦИТ) Адрес: 656031, Алтайский край, г. Барнаул, ул. Папанинцев, д. 129, офис 201 Лицензия: 31.08.11-20.05.16; 11.05.16 - бессрочно	Гидрологическая, загрязнение поверхностных вод	Красноярский край, Республика Хакасия	Определение характеристик окружающей среды, уровня загрязнения	2015-2019, 2021, 2022, 2023	Бумажный: 5 ед.хр., электронный: 1,29 Мб	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
ООО «Галнахская гидрометеорологическая экспедиция» . Адрес: 663330, Красноярский край,	Гидрологическая, метеорологическая	Красноярский край, Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район	Определение характеристик окружающей среды	2012-2021, 2022 (01-06, 07-12), 2022 (10)-2023	Бумажный: 38 ед.хр.	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
ОАО «Минусинская геологоразведочная экспедиция» (ОАО «МГРЭ») Адрес: 662606, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Свердлова, д. 105 Лицензия: 21.11.08-21.11.13; 11.12.13-бессрочно	Загрязнение поверхностных вод	Красноярский край, Республика Хакасия	Определение уровня загрязнения	2012 -2015, 2017-2021, 2022, 2023	Бумажный: 10 ед.хр.	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»

Краевое государственное бюджетное учреждение «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» (КГБУ «ЦРМПиООС»), 660049, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ленина, 41 Лицензия: 21.10.14-бессрочно; 15.05.17-бессрочно	Загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных вод	Красноярский край	Определение уровня загрязнения	2014, 2018-2021, 2022 (01-10, 11,12), 2023 (01-10)	Бумажный: 111 ед.хр.	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
ФГБВУ "Центррегионводхоз", Филиал «Енисейрегионводхоз» 660062, г. Красноярск, пр. Свободный, 72 Лицензия: Р/2020/4014/100/Л от 07.05.2020	Гидрологическая, загрязнение поверхностных вод и почв	Красноярский край, Республики Хакасия и Тыва	Определение характеристик окружающей среды, уровня загрязнения	2011-2016, 2020, 2021, 2022, 2023	Бумажный: 9 ед.хр., электронный 0,21 Мб	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
ООО «РН-КрасноярскНИПИнефть», Российская Федерация, 660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 24в, Лицензия: 30.06.15-бессрочно; 22.09.16-бессрочно	Гидрологическая, загрязнение атмосферного воздуха, почв, поверхностных вод	Красноярский край	Определение характеристик окружающей среды, уровня загрязнения	22017, 2019-2021, 2022 (03-10),2023	Бумажный: 5 ед.хр., электронный: 121,19 Мб	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»
ООО «Аналитик» 655002, республика Хакасия, г. Абакан, ул. Таштыпская, д. 4 Лицензия: 23.12.16-бессрочно	Загрязнение атмосферного воздуха, почв, поверхностных вод	Красноярский край, Республика Хакасия	Определение уровня загрязнения	2018-2021, 2022	Бумажный: 7 ед. хр.	У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»

<p>ООО «Центр экологических разработок и аудита» (ООО «ЦЭР и аудита»), 660041, Красноярский край, город Красноярск, проспект Свободный, дом 72 А, офис 115, Красноярский край, г. Красноярск, Октябрьский район, ул. Калинина, д. 84 «Д», пом. 10 Лицензия: 06.04.17-бессрочно</p>	<p>Загрязнение почв, поверхностных вод</p>	<p>Красноярский край</p>	<p>Определение уровня загрязнения</p>	<p>2019-2021, 2022 (01-08, 09-12), 2023</p>	<p>Бумажный: 11 ед. хр.</p>	<p>У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»</p>
<p>ООО НИЦ «СибГеоПроект» 628611, ХМАО-Югра, г. Нижневартовск, ул. Мира, д. 14П, Панель 18, офис 24 Лицензия: 14.12.17-бессрочно</p>	<p>Гидрологическая, метеорологическая, загрязнение атмосферного воздуха, почв, поверхностных вод</p>	<p>ХМАО-Югра, Красноярский край</p>	<p>Определение характеристик окружающей среды, уровня загрязнения</p>	<p>2019-2021, 2023</p>	<p>Бумажный: 3 ед. хр., электронный: 5,71 Мб</p>	<p>У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС». Работы на территории Красноярского края не проводились</p>
<p>ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Красноярском крае» (ФБУ «Красноярский ЦСМ») Адрес: 660064, г. Красноярск, ул. Академика Вавилова, д. 1А Лицензия: 27.12.17-бессрочно</p>	<p>Загрязнение атмосферного воздуха, почв, поверхностных вод</p>	<p>Красноярский край</p>	<p>Определение уровня загрязнения</p>	<p>2019-2021, 2022 (01-08, 09-12), 2023</p>	<p>Бумажный: 15 ед. хр.</p>	<p>У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»</p>
<p>ФГБУ «ЦЛАТИ по СФО»; 630099, г. Новосибирск, ул. Романова, д.28 Лицензия: 08.12.2020</p>	<p>Загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных вод</p>	<p>Красноярский край</p>	<p>Определение уровня загрязнения</p>	<p>2021, 2022 (01-08, 09-12), 2023</p>	<p>Электронный: 1,01 Мб</p>	<p>У лицензиата. ФГБУ «Средне-сибирское УГМС»</p>