

Лицензиаты, передающие сведения ФГБУ УГМС Республики Татарстан

Наименование организации лицензиата, её адресные реквизиты	Виды информации	Территория	Виды деятельности	Период деятельности	Объем информации	Место хранения
1	2	3	4	5	6	8
<p>ЗАО "Казанский НИЦ "ОТЭК", 420126, РТ, г.Казань, ул.Адоратского,д.3 Лицензия №Л039-00117-77/00674878 от 01.09.2023</p>	<p>Загрязнение атмосферного воздуха, почвы и воды</p>	<p>Республика Татарстан</p>	<p>Определение уровня химического загрязнения атмосферного воздуха, почв и загрязнения водных объектов</p>	<p>4 квартал 2023</p>	<p>ЭЛ:0,6МБ</p>	<p>ФГБУ «УГМС Республики Татарстан»</p>
<p>ООО "Экостандарт. Технические решения", Адрес: РФ, г.Москва, Переведеновский пер., д.13, стр.16, помещ. 1, комната 54 Лицензия от 30.08.2022</p>	<p>Гидрологическая информация, загрязнение поверхностных вод</p>	<p>РТ, Заинский р/н, р.Степной Зай, Заинское вдхр., в р/не выпуска Заинской ГРЭС</p>	<p>Определение уровня загрязнения, информация о ЧС техногенного характера</p>	<p>2023г</p>	<p>Бумажный: 1 Ед.Хр; Эл: 15,7 МБ</p>	<p>.</p>
<p>"ПАО «Нижнекамскнефтехим» Адрес: 23574 423570, г. Нижнекамск Лицензия: 17.02.10-17.02.15; 26.07.17-бессрочно; 24.01.2022- бессрочно"</p>	<p>Загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных вод</p>	<p>Республика Татарстан, р.Кама, р.Авлашка</p>	<p>Определение уровня загрязнения</p>	<p>2006-2023</p>	<p>Бумажный: 20 Ед.Хр</p>	<p>ФГБУ «УГМС Республики Татарстан», ФГБУ "ГХИ"</p>
<p>"АО «Татэнерго» Адрес: 420021, г. Казань, М.Салимжанова, д.1 Лицензия: 23.04.10-23.04.15; 17.04.15-бессрочно; 08.04.2022- бессрочно"</p>	<p>Гидрологическая информация</p>	<p>Республика Татарстан Куйбышевское вдхр, Нижнекамское водохранилище, р.Степной Зай, Заинское водохранилище</p>	<p>Определение характеристик окружающей среды</p>	<p>2007-2023</p>	<p>Бумажный: 72 Ед.Хр; Эл: 0, 5731Мб</p>	<p>ФГБУ «УГМС Республики Татарстан», ФГБУ "ГГИ"</p>

"ОАО «Казаньоргсинтез» Адрес: 420051, РТ, г.Казань, ул. Беломорская д.101 Лицензия: 25.09.09-25.09.14; 29.08.14-бессрочно; 24.01.2022-бессрочно"	Загрязнение атмосферного воздуха, поверхностных вод	Республика Татарстан, Куйбышевское вдхр, р.Волга	Определение уровня загрязнения	2007-2023	Бумажный: 20 Ед.Хр; Эл: 46,4 МБ	ФГБУ «УГМС Республики Татарстан», ФГБУ "ГХИ"
ООО «Изыскание-Проектирование-Экспертиза» (ООО «ИПЭК»), 420107, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Островского, строение 87, помещение 20 Лицензия: 22.05.2012-бессрочно; 28.01.15-бессрочно; 11.09.15-бессрочно	Гидрологическая; Загрязнение поверхностных вод	РТ, часть акватории р.Каменка, Волжский уч-к Куйбышевского р/на от г.Казани до п.г.т.Камское Устье	Определение гидрологических характеристик. Определение их уровня загрязнения.	2023г	Эл: 9,4 МБ	ФГБУ "УГМС Республики татарстан" // 2016 -2022гг. работы не проводились
АО "Международный аэропорт "Казань", 420017, Рт, Лаишевский р/н, Столбище, аэропорт	Авиаметеорологическая	Республика Татарстан	Наблюдения на авиаметеорологической станции АМСГ Казань,	2020-2023	Эл. 110,4 МБ	ФГБУ «УГМС Республики
ООО "УкуЛаб", 420054, г.Казань, ул.Техническая,д.23"Б" Лицензия №Р/2020/4170/100/Л от 23.11.2020г.	Загрязнение поверхностных вод, атмосферного воздуха, почвы	Республика Татарстан	Определение уровня загрязнения воздуха, почв, химическое загрязнение, в том числе по гидробиологич. показателям водных объектов	2022г	Эл. 0,376 МБ	ФГБУ «УГМС Республики Татарстан». //2021-г работы не проводились.
ФГБВУ ""Центррегионводхоз"- Филиал по мониторингу водных объектов бассейнов рек Белой и Урала", 420039, РТ, г.Казань, ул.Коломенская,д.12 Лицензия Р/2020/4216/100/Л от 22.12.2020	Загрязнение поверхностных вод и донных отложений водных объектв.	РТ, Нижнекамское вдхр.	Определение уровня загрязнения	2021-2023гг..	Бумажный: 2 Ед.Хр, Эл.4,02МБ	2020-работы не проводились.
ГБУ "НПО Геоцентр РТ", 420061, г.Казань, ул.Космонавтов,д.59 Лицензия Л039-00117-77/00269037 от 17.06.2022	Загрязнение атмосферного воздуха, почвы и воды	Республика Татарстан	Определение уровня загрязнения	2022-2023г	Эл.651 МБ	ФГБУ «УГМС Республики Татарстан»