

Информационный бюллетень № 4-6
поступлений литературы и документов Госфонда (ОФД)
(апрель-июнь 2025 года)
ФГБУ «Уральское УГМС»

Справочная литература, сборники, труды, журналы

- Водный кадастр Российской Федерации. «Ресурсы поверхностных и подземных вод, их использование и качество». Ежегодное издание – 2023год, Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, издательство ООО «РИАЛ», С-Пб., 2024г.- 151с.
- Научный журнал. Фундаментальная и прикладная климатология. Том 10, № 4, 2024г. ФГБУ Росгидромет, Типография ООО «Принт», Ижевск. 2024г.- 582с.
- С.А. Лавров. Монография «Влияние климатических изменений на процессы формирования стока на водосборах», Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, издательство ООО «РИАЛ», С-Пб., 2024г.- 293с.
- Гидрометеорологические исследования и прогнозы. Продолжение серии «Труды Гидрометеорологического научно-исследовательского центра Российской Федерации», Выпуск № 1 (№ 395) М., 2025г. РОСГИДРОМЕТ, ФГБУ «Гидрометеорологический научно-исследовательский центр Российской Федерации».
- Справочное пособие. Применение спутниковой информации для решения гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды. М, 2024г., ФГБУ «НИЦ «Планета».

Метеорология.

- Книжки КМ – 1. Пермский край, 2024г.
- Книжки КМ – 3. Пермский край, 2024г.
- Книжки КМ – 4. Пермский край, 2024г.
- Книжки КМ – 5. Пермский край, 2024г.
- Таблицы ТМП. Пермский край, 2024г.
- Таблицы ТМС. Пермский край, 2024г.

Агрометеорология

- Книжки КСХ-1. Пермский край, Свердловская обл., 2024г.
- Книжки КСХ-2м, КСХ- 2б. Пермский край, Свердловская обл., 2024г.
- Книжки КСХ-3. Пермский край, Свердловская обл., 2024г.
- Книжки КСХ-8. Свердловская обл., 2024г.
- Таблицы ТСХ-1. Пермский край, Свердловская обл., 2024г.
- Таблицы ТСХ-6. . Пермский край, Свердловская обл., 2024г.
- Отчёт по агрогидрологическим свойствам почвы Свердловской, обл. за 2024г.(ТСХ-5)

Гидрология

- КГ–1м. Книжки для записи результатов гидрологических наблюдений по бассейну р. Урал, 2023г.
- КГ–3м. Книжки для записи результатов измерения расходов воды по бассейну р. Урал, 2023г.
- КГ–64. Книжки для записи результатов нивелировок водомерного поста по бассейну р. Урал, 2023г.
- ТГ–8. Таблицы измеренных расходов воды по бассейнам рек Тобол и Урал, 2023г.

Загрязнение природной среды

- Ежегодник. Радиационная обстановка на территории деятельности ФГБУ «Уральское УГМС» в 2024 году., г. Екатеринбург.
- Годовой отчёт по оперативно – производственной деятельности по радиационному мониторингу на территории деятельности ФГБУ «Уральское УГМС» в 2024 году, г. Екатеринбург.

- Таблицы суммарной Бета-активности и содержания Cs – 137 в пробах снега и растительности вокруг ООО «БАЭС» и ПО «Маяк» в 2024 году.
- Таблицы содержания Cs – 137 в пробах пресной воды в 2024 году.
- Таблицы содержания Cs – 137 в выпадениях и аэрозолях в 2024 году.
- Таблицы содержания Sr-90 в пробах воды в 2024 году.
- Таблицы содержания Sr-90 в выпадениях и аэрозолях в 2024 году.
- Таблицы ТЗА – 1 г. Челябинск за 2024г., (CD-диск).
- Таблицы ТЗА – 1 г. Магнитогорск Челябинской обл. за 2022г., 2024г., (CD-диск)
- Таблицы ТЗА – 1 г. Златоуст Челябинской обл. за 2024г., (CD-диск)
- Таблицы ТЗА – 1 м в городах Свердловской области за 2024г.
- Таблицы наблюдений РН атмосферных осадков на территории деятельности ФГБУ «Уральское УГМС» за 2024г.
- Таблицы. Химический состав осадков (ТХО-1) на территории деятельности ФГБУ «Уральское УГМС» за 2024г.
- Таблицы наблюдений при сборе осадков (ТНХО-1) на территории деятельности ФГБУ «Уральское УГМС» за 2024г.
- Журналы ГХЗ. Государственная сеть по Свердловской области за 2024г.
- Таблицы. Содержание бензольных углеводородов и бенз(а)пирена в атмосферном воздухе городов Свердловской области за 2024г.

Отчёты лицензиатов.

Журналы ГХЗ

- АО «Уралэлектромедь» - филиал «Производство сплавов цветных металлов», пгт Верх-Нейвинский за 2024г., (CD-диск)
- АО «ХРОМПИК», г. Первоуральск за 2024г., (CD-диск)
- АО «Каменск-Уральский литейный завод» за 2024г.
- ФГУП « ПО «Октябрь», г. Каменск-Уральский за 2024г. (CD-диск)
- МУП БВКХ «Водоканал» г. Берёзовский, за 2024г. (CD-диск)
- АО «Уралэлектромедь», Филиал «Производство полиметаллов», г. Кировград за 2024г., (CD-диск)
- АО «Уралэлектромедь», г. Верхняя Пышма за 2024г., (CD-диск)
- АО «Соликамский магниевый завод», г. Соликамск за 2024г., (CD-диск)
- КГБУ «Аналитический Центр», г. Пермь за 2024г., (CD-диск)
- ЕНИ ПГНИУ, г. Пермь за 2024г., (CD-диск)
- ООО «Новогор- Прикамье», г. Пермь за 2024г., (CD-диск)
- ООО «Пермэнергоаудит», г. Пермь за 2024г., (CD-диск)
- АО «Метафракс Кемикале», г. Губаха за 2024г., (CD-диск)
- ООО «АналитЭкспертСервис», г. Пермь за 2024г., (CD-диск)
- АО «Святогор», г. Красноуральск, 2024г. , (CD-диск)
- ПАО «Надеждинский металлургический завод», г. Серов, 2024г.
- АО «ЕВРАЗ НТМК», г. Нижний Тагил, 2024г.
- АО «Среднеуральский металлургический завод», 2024г., (CD-диск)
- АО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», г. В.Пышма, 2024г.
- ПАО «Ураласбест», г. Асбест, 2024г.
- АО «Уралхиммаш», г. Екатеринбург, 2024г., (CD-диск)

Таблицы ТЗА

- ООО «Аналитический Центр», г. Пермь за 2024г., (CD-диск)
- АО «Сибур - ХИМПРОМ», г. Пермь за 2024г., (CD-диск)
- АО «ЕВРАЗ НТМК», г. Нижний Тагил, 2024г.
- АО «Северский трубный завод», г. Полевской, 2024г.

- АО «Уралвагонзавод», г. Нижний Тагил, 2024г.
- ЧУ ФНПР «НИИОТ», г. Екатеринбург, 2024г.
- АО «ХРОМПИК», г. Первоуральск, 2024г., (CD-диск)
- АО «Первоуральский новотрубный завод», г. Первоуральск, 2024г.
- ГКУСО «Центр экологического мониторинга и контроля», », г. Екатеринбург, 2024г.
- АО «Екатеринбургский завод по обработке цветных металлов», г. В.Пышма, 2024г.
- АО «Уралэлектромедь», Филиал «Производство полиметаллов», г. Кировград, 2024г., (CD-диск)
- АО «Уралэлектромедь», г. Верхняя Пышма за 2024г., (CD-диск)
- Производство АО «Уралэлектромедь» - филиал «Производство сплавов цветных металлов», пгт Верх-Нейвинский за 2024г., (CD-диск)
- ФГУП «Октябрь», г. Каменск-Уральский, 2023-2024гг., (CD-диск)

Технические отчёты

- ЕНИ ПГНИУ Отчёт. «Результаты наблюдений за загрязнением почв токсикантами промышленного происхождения на Верхнекамском месторождении калийно-магниевых солей», г.Пермь за 2024г., (CD-диск)
- ООО «Газпром трансгаз Чайковский» - Отчёт. «Результаты морфометрических обследований», (CD-диск)
- ООО «Пермэнергоаудит», г. Пермь – Таблица результатов определения загрязняющих веществ в донных отложениях рек, 2024г., (CD-диск)
- ООО «Пермэнергоаудит», г. Пермь – Отчёт по экологическому мониторингу, 2024г., (CD-диск)
- ООО «Гидрометрика», г. Тюмень – Отчёт. «Сведения о состоянии р. Исток», 2024г., (CD-диск)
- ООО «Эко-Маяк», г. Тюмень – Таблицы ТГ-2, ТГ – 8, 2024г.
- ФГБУ «Уральское УГМС» - Отчёт «Результаты анализа проб воды в рекаъ бассейна р. Ивдель в 2020г.», 2025г.
- ФГБУ «Уральское УГМС» - Отчёт «Результаты анализа проб воды в рекаъ бассейна р. Ивдель в 2021г.», 2025г.
- ФГБУ «Уральское УГМС» - Отчёт «Результаты анализа проб воды в реках бассейна р. Ивдель в 2022г.», 2025г.