

ИВЭП
ИВЭП СО РАН

Основные научные направления деятельности Института:

- ♦ водные ресурсы Сибири: формирование, мониторинг и использование (на основе бассейнового подхода);
- ♦ разработка научных основ охраны окружающей среды и рационального природопользования с учетом антропогенных факторов и изменений климата.

Институт выполняет большой объем прикладных научно-исследовательских работ по заданиям органов государственной власти субъектов РФ, Роскосмоса, хозяйственных и иных организаций. Ежегодно заключается около 50 государственных контрактов и договоров по широкому кругу природоохранных и водохозяйственных проблем.



Контактная информация

Адрес: 656038, Алтайский край,
г. Барнаул, ул. Молодежная, 1.
Тел: (385-2)66-64-60 Факс: (385-2)24-03-96
Email: iwep@iwep.ru Website: <http://www.iwep.ru>

Горно-Алтайский филиал:
649105, Республика Алтай, Майминский район, с. Кызыл-Озёк, пер. Мирный, д. 8.
Тел: (388-44)293-25 Факс: (388-44)293-25
Email: gafiver@mail.gornyu.ru

Новосибирский филиал:
630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, Морской проспект, д. 2.
Раб. тел: (383)330-20-05 Факс: (383) 330-20-05
Email: iwep@iwep.nsc.ru

Руководство

Пузанов Александр Васильевич
Директор
доктор биологических наук, профессор
Раб. тел: (385-2)66-64-60 Факс: (385-2)24-03-96
Email: puzanov@iwep.ru

Безматерных Дмитрий Михайлович
Зам. директора по научной работе
кандидат биологических наук, доцент
Раб. тел: (385-2)66-65-07 Факс: (385-2)24-03-96
Email: bezmater@iwep.ru

Трошкин Дмитрий Николаевич
Ученый секретарь
кандидат физико-математических наук
Раб. тел: (385-2)66-65-07 Факс: (385-2)24-03-96
Email: uchsec@iwep.ru

Калашников Виктор Спартакович
Зам. директора по общим вопросам
Раб. тел: (385-2)36-46-77 Факс: (385-2)36-46-77
Email: vit@iwep.ru



ФАНО России
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



ИВЭП



Федеральное
государственное
бюджетное учреждение
науки

Институт водных
и экологических
проблем

Сибирского отделения
Российской академии
наук

Барнаул — 2017 г.

Вехи истории

ИВЭП СО РАН был основан в 1987 г. на базе лабораторий ряда институтов СО РАН, проводивших исследования природно-ресурсной и экологической направленности.

Образование Института было вызвано возрастающей необходимостью создания в СО РАН научно-исследовательского центра, призванного расширять, а в перспективе и координировать исследования по проблемам окружающей среды, охраны водных и других природных ресурсов и их рационального использования.

Первым директором Института (до 1995 г.) был ак. О.Ф. Васильев, затем (до 2016 г.) – д.г.н., проф. Ю.И. Винокуров.

Лицензии

- ◆ Лицензия на право осуществления образовательной деятельности № 0000934 от 01.10.2013 г.
- ◆ Свидетельство о государственной аккредитации образовательных программ №2168 от 08.08.2016 г.
- ◆ Лицензия на осуществление деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях Р/2015/2807/100/Л от 30.06.2015 г.
- ◆ Лицензия на осуществление космической деятельности № 631К от 27.03.2007 г.
- ◆ Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № RA.RU.516189 от 17.12.2015 г.

Структура

- ◆ Горно-Алтайский филиал
- ◆ Новосибирский филиал
- ◆ Лаборатория биогеохимии
- ◆ Лаборатория водной экологии
- ◆ Лаборатория водных ресурсов и водопользования
- ◆ Лаборатория гидрологии и геоинформатики
- ◆ Лаборатория ландшафтно-водноэкологических исследований и природопользования
- ◆ Лаборатория моделирования экологических систем (совместная с ИВТ СО РАН, г. Кемерово)
- ◆ Лаборатория физики атмосферно-гидросферных процессов
- ◆ Химико-аналитический центр

Крупнейшие проекты

- ◆ Оценка экологических последствий строительства крупных ГЭС (Катунская, Крапивинская, Богучанская, Алтайская, Эвенкийская)
- ◆ Экологическая оценка последствий ядерных испытаний на Семипалатинском ядерном полигоне
- ◆ Экологическое сопровождение ракетно-космической деятельности (космодромы Байконур, Восточный, Плесецк)
- ◆ Исследование современного состояния и научное обоснование методов и средств обеспечения устойчивого функционирования водохозяйственного комплекса в бассейнах рек Оби и Иртыша
- ◆ Исследование водного режима и русловых процессов реки Лена, разработка научно обоснованных рекомендаций и мероприятий по предотвращению вредного воздействия вод и противопоаводковой защите

Основные показатели

В настоящее время в ИВЭП СО РАН работает 169 человек в том числе 83 научных сотрудника, среди которых 17 докторов и 49 кандидатов наук.

Ежегодно сотрудники Института публикуют 10–20 авторских и коллективных монографий, около 100 статей в научных рецензируемых журналах, получают несколько свидетельств на программы для ЭВМ и патентов. Научные исследования, проводимые сотрудниками имеют финансовую поддержку научных фондов.

Кроме проведения фундаментальных научных исследований важной задачей Института является подготовка научных кадров высшей квалификации. В ИВЭП СО РАН работают докторантура и аспирантура по 5 направлениям:

- ◆ 25.00.23 – Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов;
 - ◆ 25.00.27 – Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия;
 - ◆ 25.00.29 – Физика атмосферы и гидросферы;
 - ◆ 25.00.36 – Геоэкология;
 - ◆ 03.02.08 – Экология.
- Функционирует диссертационный совет Д 003.008.01 по 2 специальностям:
- ◆ 25.00.27 – Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия;
 - ◆ 25.00.36 – Геоэкология.