

## РЕДАКЦИОННЫЙ ПЛАН - 2024 научно-практического журнала «ФУНДАМЕНТЫ»

Научно-практический журнал «ФУНДАМЕНТЫ» – это научно-практическое и информационно-аналитическое издание, направленное на предоставление новой и свежей информации о технологиях фундаментостроения, поддержку профессионального сообщества, продвижение в практику научных разработок, новых технологий, возможностей компаний, современной специальной строительной техники, оборудования, инструмента и материалов, применяемых для устройства оснований и фундаментов.

- **Периодичность** – 4 раза в год, установочный тираж 7000 экземпляров, формат А4, полноцветная печать.
- **Учредитель и издатель:** Международная Ассоциация Фундаментостроителей (ООО «МАФ»).
- **Свидетельство о регистрации СМИ:** серия ПИ № ФС77-76131 от 03 июля 2019 года.
- **Свидетельство ISSN:** 2713-3354 от 22.12.2020.
- **Журнал «ФУНДАМЕНТЫ» включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ).**

Оформить бесплатную подписку на журнал «ФУНДАМЕНТЫ» можно заполнив купон по ссылке:  
<https://formdesigner.ru/form/view/149615>.

### ПЛАН ВЫПУСКОВ ЖУРНАЛА на 2024 год

№	Дата выхода	Основные темы	Мероприятия, на которых будет распространяться журнал
1	<b>13 февраля 2024</b> (крайний срок подачи материалов – 29 декабря 2023)	<ul style="list-style-type: none"><li>– инженерная защита территорий, зданий и сооружений;</li><li>– сейсмостойкое строительство;</li><li>– инженерные изыскания в сложных геологических и климатических условиях;</li><li>– современные технологии берегоукрепления и защиты гидротехнических сооружений (ГТС);</li><li>– особенности проектирования, строительства, эксплуатации и реконструкции ГТС;</li><li>– перспективы строительства малых ГЭС в РФ и стран СНГ;</li><li>– современные технологии, техника и материалы для фундаментостроения.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>– 14-15 февраля – <b>семинар «Освоение подземного пространства в условиях плотной городской застройки»</b> (г. Москва, НИИОСП им. Н.М. Герсеванова);</li><li>– 27-28 февраля – <b>конгресс «Гидротехнические сооружения и дноуглубление»</b> (г. Москва);</li><li>– 13-15 марта – <b>семинар «Инженерные изыскания и проектирование фундаментов на многолетнемерзлых грунтах»</b> (г. Москва, НИИОСП им. Н.М. Герсеванова);</li><li>– 2-5 апреля – <b>выставка MosBuild</b> (г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»);</li><li>– 4-5 апреля – <b>конференция «Гидротехнические сооружения: современные технологии проектирования, строительства и эксплуатации»</b> (г. Сочи, отель «City Park Hotel Sochi»);</li><li>– 16-18 апреля – <b>выставка «ИнтерСтройЭкспо»</b> (г. Санкт-Петербург, КВЦ «Экспофорум»);</li><li>– 24-25 апреля – <b>выставка ГеоИнфо FORUM &amp; EXPO</b> (г. Москва, отель «Звезды Арбата»);</li><li>– 24-26 апреля – <b>выставка «Защита от коррозии»</b> (г. Санкт-Петербург,</li></ul>

			КВЦ «Экспофорум»).
<b>2</b>	<b>15 мая 2024</b> (крайний срок подачи материалов – 15 марта 2024)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– спецтехника и строительное оборудование для устройства оснований и фундаментов;</li> <li>– укрепление оснований и фундаментов грунтов;</li> <li>– проектирование и строительство на слабых грунтах;</li> <li>– свайные фундаменты;</li> <li>– гидроизоляция фундаментов;</li> <li>– антикоррозионная защита фундаментных конструкций;</li> <li>– опоры и фундаменты ВЛ: проектирование и строительство, мониторинг и эксплуатация;</li> <li>– строительство, реконструкция и эксплуатация ВЛ в сложных геологических и климатических условиях;</li> <li>– российский и мировой опыт применения новых технологий и техники при строительстве, реконструкции, оснований и фундаментов.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 15-17 мая – <b>саммит «Арктика: перспективы, инновации и развитие регионов» / САММИТ АРКТИКА-2024</b> (г. Москва, Российский университет транспорта (РУТ(МИИТ)); г. Санкт-Петербург, Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова);</li> <li>– 17 мая – <b>международная конференция «Освоение шельфа России и СНГ»</b> (г. Москва, отель «Балчуг Кемпински»);</li> <li>– 28-31 мая – <b>выставка СТТ Ехро</b> (г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»);</li> <li>– 29-30 мая – <b>конференция «Основания и фундаменты: новые технологии, специальная техника, оборудование и материалы»</b> (г. Москва, в рамках выставки СТТ Ехро, МВЦ «Крокус Экспо», отель «Аквариум»);</li> <li>– 4 июня – <b>ВИМ-форум</b> (г. Москва, AMBER PLAZA);</li> <li>– 4-6 июня – <b>выставка «Металлоконструкции'2024»</b> (г. Москва, ЦВК «Экспоцентр»);</li> <li>– 4-7 июня – <b>выставка «УГОЛЬ РОССИИ и МАЙНИНГ»</b> (г. Новокузнецк);</li> <li>– 26-28 июня – <b>конференция «Опоры и фундаменты для ВЛ: технологии проектирования и строительства»</b> (г. Санкт-Петербург).</li> </ul>
<b>3</b>	<b>15 сентября 2024</b> (крайний срок подачи материалов – 05 июля 2024)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– инженерная защита территорий, зданий и сооружений;</li> <li>– современные технологии инженерных изыскания и проектирования;</li> <li>– особенности строительства на скальных грунтах;</li> <li>– современные материалы для устройства оснований и фундаментов;</li> <li>– технологии и материалы для тепло- и гидроизоляции подземных сооружений и фундаментов;</li> <li>– освоение подземного пространства в условиях плотной городской застройки;</li> <li>– строительство высотных зданий;</li> <li>– специальная техника и строительное оборудование.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 18-19 сентября – <b>конференция «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений»</b> (г. Пермь);</li> <li>– 30 сентября – 4 октября – <b>Международный строительный чемпионат</b> (г. Екатеринбург);</li> <li>– 1-4 октября – <b>строительный форум и выставка 100+ TechnoBuild</b> (г. Екатеринбург);</li> <li>– 8-11 октября – <b>выставка и конференция по судостроению и разработке высокотехнологичного оборудования для освоения Арктики и континентального шельфа OMR</b> (г. Санкт-Петербург);</li> <li>– 29 октября – 1 ноября – <b>выставка «Металл-Экспо»</b> (г. Москва, ЦВК «Экспоцентр»);</li> <li>– <b>Российский форум изыскателей</b> (г. Москва);</li> </ul>

			– Конференция «Гидроэнергетика. Гидротехника. Новые разработки и технологии» (г. Москва).
4	<b>03 ноября 2024</b> (крайний срок подачи материалов – 15 сентября 2024)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– современное состояние нормативной базы строительной отрасли;</li> <li>– геотехнический мониторинг;</li> <li>– проблемы инженерно-геологических изысканий в районах распространения многолетнемерзлых пород;</li> <li>– особенности проектирования и строительства инфраструктуры Арктики и Северного морского пути;</li> <li>– свайные фундаменты: новые технологии и конструкции;</li> <li>– гидро- и теплоизоляция фундаментов;</li> <li>– современная спецтехника, строительное оборудование и материалы для устройства оснований и фундаментов.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 12-14 ноября – выставка <b>Parking Russia</b> (г. Москва, ЦВК «Экспоцентр»);</li> <li>– 13-15 ноября – <b>международный строительный форум «АРКТИКА»</b> (г. Москва);</li> <li>– 19-22 ноября – <b>международный форум «Электрические сети»</b> (г. Москва, ВДНХ);</li> <li>– 4-5 декабря – <b>семинар «Расчет и проектирование оснований и фундаментов»</b> (г. Москва, НИИОСП им. Н.М. Герсеванова);</li> <li>– <b>Форум «Арктика: настоящее и будущее»</b> (г. Санкт-Петербург).</li> </ul>

### ОСНОВНЫЕ РАЗДЕЛЫ ЖУРНАЛА

- НОВОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА
- ИНЖЕНЕРНО-ГЕОЛОГИЧЕСКИЕ ИЗЫСКАНИЯ
- ИНЖЕНЕРНАЯ ЗАЩИТА ТЕРРИТОРИЙ, ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ
- СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФУНДАМЕНТОСТРОЕНИЯ
- ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОСНОВАНИЙ И ФУНДАМЕНТОВ
- СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНИКА И СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
- СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
- ПОДЗЕМНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО
- СТРОИТЕЛЬСТВО В СЛОЖНЫХ ГЕОЛОГИЧЕСКИХ ИЛИ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ
- ОПЫТ СТРОИТЕЛЬСТВА В РАЗЛИЧНЫХ ОТРАСЛЯХ ПРОМЫШЛЕННОСТИ
- СОБЫТИЯ

### СИСТЕМА РАСПРОСТРАНЕНИЯ

Журнал распространяется во все регионы России по следующим направлениям:

- Строительные компании, осуществляющие нефтегазовое и энергетическое строительство, строительство мостов, дорог, тоннелей, гидротехническое строительство, промышленно-гражданское строительство
  - Проектные и научные институты и организации
  - Производители и поставщики оборудования, техники, материалов
  - Государственные ведомства федерального и регионального значения (министерства, комитеты, агентства, департаменты)
  - Строительные ВУЗы и институты
  - Членам Международной Ассоциации Фундаментостроителей
- Также рассылка осуществляется по компаниям, списки которых предоставляют авторы и рекламодатели журнала, члены Международной Ассоциации Фундаментостроителей.

За дополнительной информацией Вы можете обратиться по телефонам:

+7(495) 66-55-014, +7 916 36-857-36, +7 926 38-474-68 или по e-mail: [info@fc-union.com](mailto:info@fc-union.com)

С наилучшими пожеланиями,

Главный редактор научно-практического журнала «ФУНДАМЕНТЫ»

Дубровская Екатерина Станиславовна