

РЕДАКЦИОННЫЙ ПЛАН - 2026 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)**.

ПЛАН ВЫПУСКОВ ЖУРНАЛА на 2026 год

№	Дата выхода	Основные темы	Мероприятия, на которых будет распространяться журнал
1	10 февраля 2026 (крайний срок подачи материалов – 25 декабря 2025)	<ul style="list-style-type: none">– инженерная защита территорий, зданий и сооружений– сейсмостойкое строительство– инженерные изыскания в сложных геологических и климатических условиях– современные технологии берегоукрепления и защиты гидротехнических сооружений (ГТС)– особенности проектирования, строительства, эксплуатации и реконструкции ГТС– перспективы строительства малых ГЭС в РФ и стран СНГ– современные технологии, техника и материалы для фундаментостроения	<p>10-13 февраля – Сибирская строительная неделя и Форум «Стратегии ускорения темпов строительства», г. Новосибирск</p> <p>11-12 февраля – семинар «Сейсмостойкое строительство и сейсмическое районирование», г. Москва</p> <p>17-18 февраля – конгресс «Гидротехнические сооружения и дноуглубление», г. Москва</p> <p>11-13 марта – семинар «Инженерные изыскания и проектирование фундаментов на многолетнемерзлых грунтах (НИИОСП им. Н.М. Герсевича), г. Москва</p> <p>31 марта-3 апреля – выставка MosBuild МВЦ «Крокус Экспо», г. Москва</p> <p>8-9 апреля – конференции «Гидротехнические сооружения: современные технологии проектирования, строительства и эксплуатации», г. Сочи</p> <p>14-16 апреля – выставка «ИнтерСтройЭкспо», КВЦ «Экспофорум», г. Санкт-Петербург</p> <p>15-16 апреля - Выставка ГеоИнфо FORUM & EXPO, г. Москва</p> <p>22-24 апреля – Международная выставка «Защита от коррозии 2026», г. Санкт-Петербург</p> <p>Международная бизнес-конференция по цементу, г. Санкт-Петербург</p>

2	<p>15 мая 2026 (крайний срок подачи материалов – 21 марта 2026)</p>	<ul style="list-style-type: none"> – технологии укрепления оснований и фундаментов зданий и сооружений – особенности устройства свайных фундаментов в различных геологических и климатических условиях – тепло- и гидроизоляция фундаментов – российский и мировой опыт применения новых технологий и техники при строительстве, реконструкции оснований и фундаментов зданий и сооружений – спецтехника и строительное оборудование для устройства оснований и фундаментов – опыт применения BIM технологий – особенности строительства опор и фундаментов ВЛ – инновационные технологии проектирования и строительства энергетических объектов 	<p>20-22 мая – X Всероссийский водный конгресс выставка VODEXPO, ВК «Гостиный двор», г. Москва</p> <p>22 мая – международная конференция «Освоение шельфа России и СНГ», г. Москва</p> <p>26-29 мая – Саммит Арктика 2026, г. Москва, МАДИ, г. Санкт-Петербург, СПбПУ</p> <p>26-29 мая – выставка СТТ Экспо, МВЦ «Крокус Экспо», г. Москва</p> <p>27-28 мая – конференция «Основания и фундаменты: новые технологии, специальная техника, оборудование и материалы», в рамках выставки СТТ Экспо, МВЦ «Крокус Экспо», г. Москва</p> <p>25-27 мая – Выставка AQUASTOP, г. Санкт-Петербург</p> <p>26-28 мая – выставка «Металлоконструкции'2026», г. Москва</p> <p>24-26 июня – конференция «Опоры и фундаменты для ВЛ: технологии проектирования и строительства», г. Санкт-Петербург</p> <p>1-2 июля – конференция «Развитие и повышение надежности распределительных электрических сетей» и выставка «Электрические сети и энергетика: развитие, технологии, инновации», г. Москва</p> <p>13-14 августа – IV Форум «Арктика – Регионы», г. Архангельск</p>
3	<p>15 августа 2026 (крайний срок подачи материалов – 30 июня 2026)</p>	<ul style="list-style-type: none"> – инженерная защита территорий, зданий и сооружений – дорожное строительство – сейсмостойкое строительство – проектирование и строительство фундаментов на слабых водонасыщенных грунтах – технологии берегоукрепления и защиты гидротехнических сооружений – современные системы геотехнического мониторинга – многолетнемерзлые грунты – современные технологии, техника и материалы для устройства оснований и фундаментов – новые стальные конструкции в практике строительства – защитные покрытия для стальных конструкций – особенности проектирования и строительства подземных сооружений 	<p>16-17 сентября – конференция «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений», г. Москва</p> <p>18 сентября – XIV Международная Конференция BIM на практике</p> <p>29 сентября по 2 октября – Строительный форум и выставка 100+ TechnoBuild, г. Екатеринбург</p> <p>30 сентября - 2 октября – Выставка «Цемент. Бетон. Сухие смеси», г. Москва</p> <p>7-9 октября – Конференция «Гидроэнергетика. Гидротехника. Новые разработки и технологии», г. Москва</p> <p>28-30 октября – Международный строительный форум «АРКТИКА И КРАЙНИЙ СЕВЕР», г. Москва</p>

4	15 сентября 2026 (крайний срок подачи материалов – 31 июля 2026)	<ul style="list-style-type: none"> – современное состояние нормативной базы строительной отрасли – геотехнический мониторинг – проблемы инженерно-геологических изысканий в районах распространения многолетнемерзлых пород – особенности проектирования и строительства зданий и сооружений в Арктике и Крайнем Севере – строительство дорожной инфраструктуры в криолитозоне – развитие Северного морского пути и строительство портовой инфраструктуры северных регионов – новые строительные технологии, материалы, оборудование и спецтехника для криолитозоны РФ 	<p>12-13 ноября – XVI научно-практическая конференция «Обследование зданий и сооружений: проблемы и пути их решения», г. Санкт-Петербург</p> <p>10-12 ноября – Выставка Parking Russia, г. Москва</p> <p>10-13 ноября – Выставка «Металл-Экспо», г. Санкт-Петербург</p> <p>17-19 ноября – Международный форум «Электрические сети», г. Москва</p> <p>2-4 декабря – семинар «Расчет и проектирование оснований и фундаментов» (НИИОСП им. Н.М. Герсеванова), г. Москва</p> <p>14-20 ноября – Форум и выставка «Транспортная неделя», г. Москва</p> <p>1-2 декабря – BIM-ФОРУМ, г. Москва</p>
----------	--	---	--

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

С наилучшими пожеланиями,
 Главный редактор
 научно-практического журнала «ФУНДАМЕНТЫ»
 Дубровская Екатерина Станиславовна