

127299, Москва, ул. Большая Академическая 5, стр1.  
тел./факс: +7 (495) 66-55-014, моб. +7 925 86-101-81,  
e-mail: info@fc-union.com, www.fc-union.com

## РЕДАКЦИОННЫЙ ПЛАН на 2021 год научно-практического журнала для проектировщиков и строителей «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.

### ПЛАН ВЫПУСКОВ ЖУРНАЛА на 2021 год

№	Дата выхода	Основные темы	Мероприятия, на которых будет распространяться журнал
1	<b>15 января 2021</b> (крайний срок подачи материалов – 10 декабря 2020)	<ul style="list-style-type: none"><li>– инженерные изыскания, проектирования и строительство на многолетнемерзлых грунтах;</li><li>– инженерная защита территорий, зданий и сооружений;</li><li>– свайные фундаменты;</li><li>– гидроизоляция фундаментов;</li><li>– антикоррозионная защита;</li><li>– современные технологии, техника и материалы для горнодобывающей промышленности.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>– 16-19 февраля – <b>выставка «Siberian Building Week»</b> (г. Новосибирск, МВК «Новосибирск Экспоцентр»);</li><li>– 24-27 февраля – <b>выставка «YugBuild»</b> (г. Краснодар, ВКК «Экспоград Юг»);</li><li>– 10-11 марта – <b>конгресс «Гидротехнические сооружения и дноуглубление»</b> (г. Москва, Торгово-промышленная палата РФ);</li><li>– 16-18 марта – <b>семинар «Инженерные изыскания и проектирование фундаментов на многолетнемерзлых грунтах»</b> (г. Москва, институт «НИИОСП им. Н. М. Герсевича»);</li><li>– 31 марта – <b>конференция «АНТИКОРРОЗИОННАЯ ЗАЩИТА-2021»</b> (г. Москва, заочный формат);</li><li>– 30 марта – 1 апреля – <b>выставка «Композит-Экспо»</b> (г. Москва, ЦВК «Экспоцентр»);</li><li>– 13-15 апреля – <b>выставка «InterStroyExpo»</b> (г. Санкт-Петербург, КВЦ «Экспофорум»);</li><li>– 20-22 апреля – <b>выставка «MiningWorld Russia»</b> (г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»);</li><li>– 21 апреля – <b>конференция «Строительные технологии, техника и материалы для горнодобывающей отрасли»</b></li></ul>

			(г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»).
<b>2</b>	<b>16 апреля</b> (крайний срок подачи материалов – 10 марта)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– специальная техника и технологии для устройства оснований и фундаментов;</li> <li>– технологии уплотнения грунтов оснований;</li> <li>– свайные фундаменты: щебеночные сваи, композитные сваи, сваи для высотных зданий, буроинъекционные сваи, набивные и забивные сваи;</li> <li>– технологии и материалы для тепло- и гидроизоляции подземных сооружений и фундаментов;</li> <li>– применение BIM-технологии в ПГС и энергетике;</li> <li>– опоры и фундаменты ВЛ: проектирование и строительство, мониторинг и эксплуатация;</li> <li>– сейсмостойкое строительство и сейсмическое районирование</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 25-28 мая – <b>выставка «bauma CTT Russia»</b> (г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»);</li> <li>– 26-27 мая – <b>конференция «Современные технологии, специальная техника и строительные материалы для устройства оснований и фундаментов»</b> (г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»);</li> <li>– 6-8 июля – <b>конференция «Опоры и фундаменты для умных сетей: инновации в проектировании и строительстве»</b> (г. Санкт-Петербург, отель Ренессанс Санкт-Петербург Балтик);</li> <li>– 22-28 августа – <b>форум «Армия-2021»</b> (Московская область, г. Кубинка, КВЦ «Патриот»);</li> <li>– 7-9 сентября – <b>выставка «ЭкваТэк»</b> (г. Москва, МВЦ «Крокус Экспо»);</li> <li>– 12-14 октября – <b>семинар «Сейсмостойкое строительство и сейсмическое районирование»</b> (г. Москва);</li> <li>– 26-29 октября – <b>выставка «ХИМИЯ»</b> (г. Москва, ЦВК «Экспоцентр»);</li> <li>– форум <b>«Электрические сети»</b> (г. Москва).</li> </ul>
<b>3</b>	<b>10 сентября</b> (крайний срок подачи материалов – 25 июля)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– тенденции развития российского и зарубежного мостостроения;</li> <li>– современные технологии проектирования и строительства мостов;</li> <li>– BIM-технологии в мостостроении;</li> <li>– геосинтетические материалы;</li> <li>– защита от коррозии мостовых конструкций;</li> <li>– композитные мосты;</li> <li>– спецтехника, строительное оборудование и инструмент для устройства мостовых сооружений;</li> <li>– особенности строительства мостов в сложных геологических и климатических условиях;</li> <li>– российский и зарубежный опыт применения современных технологий, техники и материалов при строительстве, реконструкции, восстановлении и усилении мостовых сооружений</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 21-23 сентября – <b>конференция «Российские и зарубежные технологии проектирования и строительства мостовых сооружений»</b> (г. Москва, отель Холидей Инн Москва Сущёвский);</li> <li>– 5-7 октября – <b>«Форум 100+ TechnoBuild»</b> (г. Екатеринбург, МВЦ «Екатеринбург-ЭКСПО»);</li> <li>– 1-3 ноября – <b>выставка «Цемент. Бетон. Сухие смеси»</b> (г. Москва, ЦВК «Экспоцентр»);</li> <li>– выставка <b>«Транспортная неделя»</b> (г. Москва).</li> </ul>
<b>4</b>	<b>10 ноября</b> (крайний срок подачи материалов – 24 сентября)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– проблемы инженерно-геологических изысканий в районах распространения многолетнемерзлых пород;</li> <li>– проектирование и строительство в криолитозоне;</li> <li>– геотехнический мониторинг многолетнемерзлых грунтов (ММГ);</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 9-12 ноября – <b>выставка «Металл-Экспо»</b> (г. Москва, ЦВК «Экспоцентр»);</li> <li>– 10-12 ноября – <b>выставка «Защита от коррозии»</b> (г. Санкт-Петербург, КВЦ «Экспофорум»);</li> <li>– 23-25 ноября – <b>конференция</b></li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– лабораторные исследования свойств мерзлых грунтов, лабораторное оборудование, инструменты, материалы;</li> <li>– свайные фундаменты на ММГ</li> <li>– тепловое взаимодействие мерзлых грунтов с сооружениями;</li> <li>– спецтехника, строительное оборудование, инструмент, материалы для проведения строительных работ на ММГ;</li> <li>– защита от коррозии в криолитозоне;</li> <li>– проектирование и строительство инфраструктуры Арктики и Северного морского пути</li> </ul>	<p><b>«Современные технологии инженерных изысканий, проектирования и строительства на многолетнемерзлых грунтах»</b> (г. Москва, отель Холидей Инн Москва Суцёвский);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>форум «Арктика. Настоящее и будущее»</b> (г. Санкт-Петербург);</li> <li>– <b>выставка «Отечественные строительные материалы»</b> (г. Москва).</li> </ul>
--	---	--

## 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.

## СТОИМОСТЬ РАЗМЕЩЕНИЯ ПУБЛИКАЦИЙ В ЖУРНАЛЕ «ФУНДАМЕНТЫ»

Место размещение	Стоимость, руб. НДС не облагается	Скидки для членов МАФ	Бонусы и скидки
1-ая обложка	120 000	30%	При заключении годового договора: - на 2-3 номера скидка 15%, - на 4 номера скидка 20%; - авторские экземпляры 3-5 шт.
2-ая обложка	75 000		
3-я обложка	65 000		
4-ая обложка	95 000		
1 полоса (модуль)	55 000		
1/2 полосы (модуль)	45 000		
1/4 полосы (модуль)	30 000		
1 полоса (статья)	45 000		
2 полосы – разворот (статья)	70 000		
Дополнительная полоса к	20 000		

статье (3-я и последующие)			
----------------------------	--	--	--

**Дополнительные услуги:**

- Оказание помощи в подготовке и написании статьи – от 6 000 руб.
- Интервью с руководством и специалистами компании – от 7 000 руб.
- Профессиональная фотосъемка производства продукции, объектов – от 8 000 руб.
- Профессиональная фотосессия сотрудников – от 7 000 руб.

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  
+7 (495) 66-55-014, +7 925-861-01-81