

«УТВЕРЖДАЮ»

" ____ " _____ 2015 г.

Проректор _____ А.П. Пустовгар

План издания монографий на 2015г.

| № п/п | ФИО авторов | Наименование научной монографии | Секция НТС | Контроль / по заявкам кафедры, НОЦ, лабораторий | Объем, уч.-изд. л. | Тираж | | Формат (для печат. изд.) / CD, DVD (электронное) | Цветность, переплет | Дата предоставления авторского оригинала в Издательство МИСИ-МГСУ |
|----------|-------------|---------------------------------|------------|---|--------------------|-------|---------|--|---------------------|---|
| | | | | | | Общий | Для НТБ | | | |

ИСА

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|-----|--|----|-----|----|----|--------------------------|------------|
| 1 | Жуков А.Д., Чкунин А.С., Химич А.О. | Вариотропия давлений в технологии высокопористых материалов | 5.3 | Кафедра технологии композиционных материалов и прикладной химии (ТКМиПХ) | 12 | 100 | 12 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 15.02.2015 |
| 2 | Соков В.Н., Бегляров А.Э. | Эффективные монолитно-слоистые изделия объемного прессования | 5.3 | Кафедра технологии композиционных материалов и прикладной химии (ТКМиПХ) | 12 | 100 | 12 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 15.02.2015 |

| № n/n | ФИО авторов | Наименование научной монографии | Секция НТС | Контроль / по заявкам кафедры, НОЦ, лабораторий | Объем, уч.-изд. л. | Тираж | | Формат (для печат. изд.)/ CD, DVD (электронное) | Цветность, переплет | Дата предоставления авторского оригинала в Издательство МИСИ-МГСУ |
|----------|------------------------------------|--|------------|--|--------------------|-------|---------|---|--------------------------|---|
| | | | | | | Общий | Для НТБ | | | |
| 3 | Соков В.Н. | Конструирование комплексных паро-, тепло- и гидроизоляционных полистиролбетонов | 5.3 | Кафедра технологии композиционных материалов и прикладной химии (ТКМиПХ) | 12 | 100 | 12 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.06.2015 |
| 4 | Ефименко А.Э. | Вибрационные воздействия в технологии газобетона | 5.3 | Кафедра технологии композиционных материалов и прикладной химии (ТКМиПХ) | 15 | 100 | 12 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 15.05.2015 |
| 5 | Симонян В.В. | Изучение оползневых процессов геодезическими методами | 2.2 | Кафедра инженерной геодезии (ИГ) | 8,5 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.01.2015 |
| 6 | Симонян В.В., Шмелин Н.А. | Геодезический мониторинг зданий и сооружений | 2.2 | Кафедра Инженерной геодезии (ИГ) | 10 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 15.02.2015 |
| 7 | Олейник П.П., Бродский В.И. | Прогрессивные решения по возведению монолитных купольных сооружений | 2.3 | Кафедра технологии и организация строительного производства (ТОСП) | 10 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 27.02.2015 |
| 8 | Ширшиков Б.Ф., Акулич В.В. | Особенности разработки организационно-технологических решений при выполнении строительно-восстановительных работ в чрезвычайных условиях | 2.3 | Кафедра технологии и организация строительного производства (ТОСП) | 6 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 27.02.2015 |
| 9 | Ершов М.Н. | Научные основы реконструкции, реставрации и содержания технически сложных памятников истории и культуры | 2.3 | Кафедра технологии и организация строительного производства (ТОСП) | 6 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 31.03.2015 |
| 10 | Пронин Д.Г., Корольченко Д.А. | Научно-техническое обоснование размеров пожарных отсеков в зданиях и сооружениях | 3.1 | Кафедра комплексной безопасности в строительстве (КБС) | 12 | 100 | 50 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 29.12.2014 |
| 11 | Корольченко А.Я., Корольченко Д.А. | Средства тушения и подавления взрывов | 3.1 | Кафедра комплексной безопасности в строительстве (КБС) | 14 | 100 | 50 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 29.12.2014 |

| № n/n | ФИО авторов | Наименование научной монографии | Секция НТС | Контроль / по заявкам кафедры, НОЦ, лабораторий | Объем, уч.-изд. л. | Тираж | | Формат (для печат. изд.)/ CD, DVD (электронное) | Цветность, переплет | Дата предоставлены авторского оригинала в Издательство МИСИ-МГСУ |
|----------|---------------------------------------|---|------------|---|--------------------|-------|---------|---|--------------------------|--|
| | | | | | | Общий | Для НТБ | | | |
| 12 | Холщевников В.В., Корольченко Д.А. | Социальные проблемы высотного строительства | 3.1 | Кафедра комплексной безопасности в строительстве (КБС) | 22 | 100 | 50 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 15.02.2015 |
| 13 | Алексеев Ю.В. | Особенности реконструкции 5-ти этажной жилой застройки (с отселением) | 1.1 | Кафедра проектирования зданий и градостроительства (ПЗИГ) | 10 | 100 | 50 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.01.2015 |
| 14 | Полежаев Ю.О., Борисова А.Ю. | Инженерно-технические приложения геохронологии, эскизирования и рисунка - необходимые методические средства для визуальных оценок и принятия решений в проектировании строительных объектов | 1.1 | Кафедра начертательной геометрии и графики (НГиГ) | 8,5 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.04.2015 |
| 15 | Семенов В.Н. | Будущее в прошлом | 1.1 | Кафедра начертательной геометрии и графики (НГиГ) | 20 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 01.04.2015 |
| 16 | Самченко С.В. | Формирование и генезис структуры цементного камня | 8.3 | Кафедра технологии вяжущих веществ и бетонов (ТВВиБ) | 11 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 01.04.2015 |

ИФО

| | | | | | | | | | | |
|----|---|--|-----|----------------------------------|-----|-----|----|---------------------------------------|--------------------------|------------|
| 17 | Молокова Т.А., Бызова О.М., Посвятенко Ю.В. | Моя мисийская семья. Формирование исторической памяти студентов МГСУ | 8.4 | Кафедра истории и философии | 12 | 200 | 10 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.06.2015 |
| 18 | Павлючко А.И., Прокофьева Н.И. | Физические процессы при напылении наночастиц | 8.3 | Кафедра физики | 5,6 | 100 | 10 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.01.2015 |
| 19 | Андреев В.И., Аверсьев А.С. | Влаگوупругость неоднородных толстостенных оболочек | 8.1 | Кафедра сопротивления материалов | 5,6 | 100 | 60 | сетевое электронное + печатный аналог | Блок-ч/б, мягкая обложка | 28.02.2015 |

| № n/n | ФИО авторов | Наименование научной монографии | Секция НТС | Контроль / по заявкам кафедры, НОЦ, лабораторий | Объем, уч.-изд. л. | Тираж | | Формат (для печат. изд.)/ CD, DVD (электронное) | Цветность, переплет | Дата предоставления авторского оригинала в Издательство МИСИ-МГСУ |
|----------|--|---|------------|---|--------------------|-------|---------|---|---------------------|---|
| | | | | | | Общий | Для НТБ | | | |
| 20 | Турусов Р.А. | Адгезионная механика | 8.1 | Кафедра сопротивления материалов | 11,1 | 100 | 10 | сетевое электронное | | 30.06.2015 |
| 21 | Мкртычев О.В., Джинчвелашвили Г.А. | Теория сейсмостойкости сооружений | 8.1 | Кафедра сопротивления материалов | 25 | 150 | 10 | сетевое электронное | | 30.06.2015 |
| 22 | Джинчвелашвили Г.А., Мкртычев О.В., Ковальчук О.А., Колесников А.В., Соснин А.В. | Идентификация расчетных моделей при динамических воздействиях | 8.1 | По заявке Центра НТСК | 25,2 | 150 | 10 | сетевое электронное | | 30.06.2015 |

ИИЭСМ

| | | | | | | | | | | |
|----|--|--|-----|---|------|-----|----|----|--------------------------|------------|
| 23 | Гордеев-Бургвиц М.А. | Кибернетические системы управления экскаваторами | 6 | Кафедра электротехники и электропривода | 22 | 100 | 10 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 15.09.2015 |
| 24 | Первов А.Г., Анрианов А.П. | Мембранные технологии в питьевом водоснабжении | 6.1 | Кафедра водоснабжения | 20 | 100 | 10 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 01.09.2015 |
| 25 | Примин О.Г., Храменков С.В. | Стратегия снижения потерь воды | 6.1 | Кафедра водоснабжения | 12 | 100 | 10 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 01.05.2015 |
| 26 | Жила В.А., Маркевич Ю.Г., Соловьева Е.Б. | Оценка надежности систем газоснабжения | 3.1 | Кафедра ТТГС | 10.0 | 50 | 20 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.08.2015 |

ИЭУИС

| | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------------|--|------|--|----|-----|----|----|---------------------------|------------|
| 27 | Алексеева Т.Р. | Институализация лизинга в инновационном развитии строительного комплекса | 4.2. | Кафедра Экономики и управления в строительстве (ЭУС) | 10 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 10.11.2015 |
| 28 | Бовсуновская М.П., Яськова Н.Ю. | Подходы к капитализации объектов строительства в современных условиях | 4.2. | Кафедра Экономики и управления в строительстве (ЭУС) | 10 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 10.11.2015 |

| № n/n | ФИО авторов | Наименование научной монографии | Секция НТС | Контроль / по заявкам кафедры, НОЦ, лабораторий | Объем, уч.-изд. л. | Тираж | | Формат (для печат. изд.)/ CD, DVD (электронное) | Цветность, переплет | Дата предоставлена авторского оригинала в Издательство МИСИ-МГСУ |
|----------|---|--|------------|---|--------------------|-------|---------|---|---------------------------|--|
| | | | | | | Общий | Для НТБ | | | |
| 29 | Гумба Х.М., Уварова С.С., Власенко В.А., Беляева С.В. | Стратегия развития инновационной деятельности предприятий строительной отрасли в условиях организационно-экономических изменений | 4.2. | Кафедра Экономики и управления в строительстве (ЭУС) | 12 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 10.11.2015 |
| 30 | Лукманова И.Г., Мишланова М.Ю. | Аналитическое обеспечение принятия решений в инвестиционно-строительной сфере | 4.2. | Кафедра Экономики и управления в строительстве (ЭУС) | 12 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 10.11.2015 |
| 31 | Ишков А.Д. | Организация подготовки кадров строительной отрасли к инновационной деятельности | 4.4. | Кафедра Социальных, психологических и правовых коммуникаций (СППК) | 10 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 10.11.2015 |
| 32 | Верстина Н.Г., Акимова Е.М., Кисель Т.Н., Таскаева Н.Н. | Инновационный подход к организации и управлению строительной отраслью мегаполиса: монография: в 3 частях. Ч. 2. Развитие организационных отношений в системе управления строительной отраслью мегаполиса | 4.2. | Кафедра Менеджмента и инноваций | 15 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 01.11.2015 |
| 33 | Луняков М.А., Грабовый П.Г. | Генезис и эволюция монопрофильного города и основные направления его модернизации | 4.3. | Кафедра Организации строительства и управления недвижимостью (ОСУН) | 10 | 100 | 30 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 25.03.2015 |
| 34 | Лукинов В.А., Мотгаева А.Б. Мотгаева Ас. Б. | Стратегия управления собственностью: теория и практика | 4.2. | Кафедра Экономических теорий (ЭТ) | 3 | 80 | 30 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 25.03.2015 |
| 35 | Лукинов В.А., Мотгаева А.Б., Мотгаева Ас.Б., Кухтин П.В. | Проблемы управления государственной и муниципальной собственностью на современном этапе | 4.2. | Кафедра Экономических теорий (ЭТ) | 4 | 80 | 30 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 29.05.2015 |

| № n/n | ФИО авторов | Наименование научной монографии | Секция НТС | Контроль / по заявкам кафедры, НОЦ, лабораторий | Объем, уч.-изд. л. | Тираж | | Формат (для печат. изд.)/ CD, DVD (электронное) | Цветность, переплет | Дата предоставления авторского оригинала в Издательство МИСИ-МГСУ |
|----------|--|---|------------|---|--------------------|-------|---------|---|---------------------------|---|
| | | | | | | Общий | Для НТБ | | | |
| 36 | Волков А.А., Седов А.В., Чельшков П.Д. | Технологии умных городов | 4.1. | Кафедра Информационных систем, технологий и автоматизации в строительстве (ИСТАС) | 10 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 15.09.2015 |
| 37 | Волков А.А., Седов А.В., Чельшков П.Д. | Создание и интеллектуальное управление энергоэффективной, экологичной, безопасной среды жизнедеятельности | 4.1. | Кафедра Информационных систем, технологий и автоматизации в строительстве (ИСТАС) | 10 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, переплет мягкий | 05.11.2015 |

ИГЭС

| | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|----|-----|----|----|--------------------------|------------|
| 38 | Слесарев М.Ю. | Контроль безопасности и качества окружающей среды в строительстве | | Кафедра инженерной геологии и геоэкологии | 10 | 500 | 50 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 15.09.2015 |
| 39 | Ахметов В.К., Волшаник ВВ. Зуйков А.Л., Орехов Г.В. | Физическое моделирование конвективных сооружений и оборудования | 7 | ГиВР | 20 | 150 | 50 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.06.2015 |
| 40 | Рассказов Л.Н., Саинов М.П., Радзинский А.В. | Грунтовые плотины с глиноцементнобетонными диафрагмами | 7 | ГС | 7 | 150 | 50 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.06.2015 |

ИМОЯК

| | | | | | | | | | | |
|----|---|--|--|-------|-------|-----|----|----|--------------------------|------------|
| 41 | Бессонова Е.А. и др. (в авторской редакции) | Актуальные исследования лингвистики и лингводидактики (в условиях технического вуза) | | ИЯиПК | 13,63 | 100 | 25 | A5 | Блок-ч/б, мягкая обложка | 30.04.2015 |
|----|---|--|--|-------|-------|-----|----|----|--------------------------|------------|

НИИ СМиТ

| | | | | | | | | | | |
|----|---|-----------------------------------|--|----------|------|-----|----|----|----------------------------|------------|
| 42 | Адамцевич А.О., Пустовгар А.П., Пашкевич С.А. | Калориметрия строительных вяжущих | | НИИ СМиТ | 6,81 | 100 | 10 | A5 | Блок цвет., мягкая обложка | 30.10.2015 |
|----|---|-----------------------------------|--|----------|------|-----|----|----|----------------------------|------------|

| № п/п | ФИО авторов | Наименование научной монографии | Секция НТС | Контроль / по заявкам кафедры, НОЦ, лабораторий | Объем, уч.-изд. л. | Тираж | | Формат (для печат. изд.)/ CD, DVD (элек- тронное) | Цветност ь, переплет | Дата предоставлени я авторского оригинала в Издательство МИСИ-МГСУ |
|----------|---|--|---------------|---|--------------------------|-------|------------|---|-------------------------------------|--|
| | | | | | | Общий | Для НТБ | | | |
| 43 | Пашкевич С.А. Пустовгар А.П. Адамцевич А.О. | Климатические испытания фасадных систем | | НИИ СМиТ | 4,5 | 100 | 10 | A5 | Блок цвет., мягкая обложка | 30.10.2015 |

УНПЛ ААИСК

| | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|------------|-------|-----|----|----|----------------------------------|------------|
| 44 | Егорычев О.А., Егорычев О.О., Поддаева О.И. | Динамическое поведение изотропных и анизотропных пластин и оболочек | 8 | УНПЛ ААИСК | 11,36 | 100 | 10 | A5 | Блок цвет., мягкая обложка | 15.09.2015 |
|----|--|---|---|------------|-------|-----|----|----|----------------------------------|------------|