

Список публикаций Богословского В. Н.

Статьи, опубликованные в журнале «Известия вузов. Строительство и архитектура»

Богословский В. Н. Расчет параметров сезонных колебаний температуры массивных гидротехнических сооружений / В. Н. Богословский, В. П. Титов – Текст : непосредственный // Известия вузов. Строительство и архитектура. – 1968. - № 2. - С. 110-116.

Богословский В. Больше внимания строительной теплофизике. / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Известия вузов. Строительство и архитектура. – Строительство и архитектура Москвы. – 1971. - №9, - С. 28

Богословский В. Н. Миграция влаги в строительных материалах при одностороннем промерзании / В. Н. Богословский, А. М. Микшер – Текст : непосредственный // Известия вузов. Строительство и архитектура. – 1976. - № 8 - С. 121-124.

Богословский В. Н. Теплоустойчивость эпизодически проветриваемых помещений / В. Н. Богословский, Фам Нгок Данг – Текст : непосредственный // Известия вузов. Строительство и архитектура. – 1978. - № 9. – С. 121-127.

Богословский В. Н. О возможностях прогноза долговечности строительных материалов и конструкций на основе кинетического подхода / В. Н. Богословский, В. М. Ройтман, Н. А. Парфентьева – Текст : непосредственный // Известия вузов. Строительство и архитектура. – 1982. - №9. - С. 62-68.

Богословский В. Н. К расчету теплового режима геотермальных вентиляционных систем (с использованием теплоты грунта). / В. Н. Богословский, Э. Н. Кривобок – Текст : непосредственный // Известия вузов. Строительство и архитектура. – 1985. - № 6. - С. 92-96.

Богословский В. Н. Расчет аккумуляторов тепла с фазовым переходом в элементах канонической формы. / В. Н. Богословский, Э. Д. Лихтенштейн, Р. Р. Манасыпов – Текст : непосредственный // Известия вузов. Строительство и архитектура. – Строительство и архитектура Москвы. – 1985. - №12. - С. 78-83.

Богословский В. Н. Расчет микроклимата котельного и машинного залов тепловых электростанций / В. Н. Богословский, В. И. Костин – Текст : непосредственный // Известия вузов. Строительство и архитектура. – 1989. - № 1. – С. 77-82.

Статьи, опубликованные в журнале «Известия вузов. Строительство»

Богословский В. Н. Общая концепция создания экологически чистого экономического здания с эффективным использованием энергии (ЗЭИЭ) / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Известия вузов. Строительство. – 1998. - № 3.-С. 23-30

Статьи, опубликованные в журнале «Жилищное строительство»

Богословский В. Н. О тепловом режиме зданий / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Жилищное строительство. – 1965. - №7.

Богословский В. Н. Совещание по тепловому режиму жилых и общественных зданий из крупноразмерных элементов / В. Н. Богословский, В. П. Титов –
Текст : непосредственный // Жилищное строительство. – 1965. - №9. - С. 31.

Богословский В. Н. Тепловые характеристики зданий / В. Н. Богословский –
Текст : непосредственный // Жилищное строительство. – 1968. - №5. - С. 8-10.

Статьи, опубликованные в журнале «Промышленное и гражданское строительство»

Богословский В. Н., Проблемы создания и защиты среды обитания человека / В. Н. Богословский, С. В. Яковлев, Ю. М. Ласков, И. В. Скирдов – Текст : непосредственный // Промышленное и гражданское строительство. – 1994. - №4. - С.23-26.

Статьи, опубликованные в журнале «Водоснабжение и санитарная техника»

Богословский В. Н. Теплообмен в помещении с панельно-лучистой системой обогрева / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. - 1961. - №9. - С. 5-10.

Богословский В. Н. Новый метод учета теплоинерционных качеств ограждений при расчете R_o^{TP} (в порядке обсуждения) / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. - 1963. - №1. - С. 15-20.

Богословский В. Н. Определение теплотерь помещениями через наружные ограждения / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1964 - №3. - С. 14-17.

Богословский В. Н. Теплоустойчивость вентилируемых и кондиционируемых помещений / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1968. - №1.- С. 13-20.

Богословский В. Н. Выбор расчетных характеристик наружных климатических условий по коэффициенту обеспеченности заданного теплового режима помещения / В. Н. Богословский, В. П. Титов – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1969. - №11. - С. 19-24

Богословский В. Н. Холодопроизводительность и расход энергии систем кондиционирования микроклимата здания в нестационарных условиях летнего теплового режима / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1976. - №8. - С. 7-12.

Богословский В. Н. Расчет трёхмерного температурного поля греющих панелей с учетом охлаждения теплоносителя по длине труб. / В. Н. Богословский и др. –
Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1979. - №1. - С. 10-11.

Богословский В. Н. Особенности теплообмена и оценка комфортности условий в помещении при совмещении отопления и охлаждения / В. Н. Богословский –

Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1980. - №1. - С. 12-14.

Богословский В. Н. Особенности теплообмена и оценка комфортности условий в помещении при совмещении отопления и охлаждения / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1980. - №2. - С. 12-14.

Богословский В. Н. Электротеплоаккумуляционная система отопления сельского дома / В. Н. Богословский, Е. Г. Малявина, А. Ю. Гиллос – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. - 1985. - №3. - С. 19-20

Богословский В. Н. Применение потенциала влажности к расчету тепловлагообмена между воздухом и жидкостью / В. Н. Богословский., А. Н. Гвоздков – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1985. - №10. - С. 8-9.

Богословский В. Н. Теплотехническая эффективность геотермальных систем / В. Н. Богословский, Э. Н. Кривобок – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1987. - №1. - С. 12-13

Богословский В. Н. Кондиционирование воздуха с аккумулятором теплоты фазового перехода / В. Н. Богословский, Э. Л. Лихтенштейн, Р. Р. Манасыпов – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. - 1988. - №4. - С. 11-13.

Богословский В. Н. Эффективность теплообменников-аккумуляторов / В. Н. Богословский., Р. Р. Манасыпов– Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. - 1992. - №2. - С. 10-12

Гвоздков А. Н., Богословский В. Н. Процесс тепловлагообмена с позиции теории потенциала влажности / А. Н. Гвоздков, В. Н. Богословский. // Водоснабжение и санитарная техника. - 1994. - №3. - С.2-7. Библиогр.: 11 назв.

Богословский В. Н. Параметры наружного воздуха для проектирования СКМ здания / В. Н. Богословский., Фам Нгок Данг – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. - 1994. - №9. - С. 20-22.

Статьи, опубликованные в журнале «Монтажные и специальные работы в строительстве»

Богословский В. Н. Защита от теплопроводного элемента, прокалывающего наружное ограждение / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Монтажные и специальные работы в строительстве. – 1997. - №9. - С. 24-25.

Богословский В. Н. Применение «теплого пола» для обогрева открытых лестничных сходов / В. Н. Богословский., А. О. Шестопад, В. Н. Ляпин, В.В. Кушлин, А. И. Козлов, М. А. Шестопад – Текст : непосредственный // Монтажные и специальные работы в строительстве. – 1999. - №5. - С. 33-34.

Богословский В. Н. Исследование естественного теплового режима здания в период ввода его в эксплуатацию / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Монтажные и специальные работы в строительстве. – 2001. - №6. - С. 19-22.

Статьи, опубликованные в журнале «Строительная механика и расчет сооружений»

Богословский В. Н. Огнестойкость конструкций зданий с учетом режима пожара подхода / В. Н. Богословский, В. М. Ройтман – Текст : непосредственный // Строительная механика и расчет сооружений – 1984. - №4. - С. 4-7.

Статьи, опубликованные в журнале «Инженерно-физический журнал»

Богословский В. Н. О потенциале влажности / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Инженерно-физический журнал. – 1965. - №2.

Статьи, опубликованные в журнале «Бетон и железобетон»

Богословский В. Н. Взрывообразное разрушение бетона при пожаре / В. Н. Богословский, В. М. Ройтман – Текст : непосредственный // Бетон и железобетон. – 1978. - №6. - С. 39-41

Статьи, опубликованные в сборниках

Богословский В. Н. Структура радиационного потока на поверхности и в толще снега и льда / В. Н. Богословский, М. А. Кузнецов – Текст : непосредственный // Вторая континентальная экспедиция 1956-1958 гг. : гляциологические исследования / Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт, Советская Антарктическая экспедиция ; под редакцией доктора географических наук П. А. Шумского. - Ленинград : Морской транспорт, 1960. - С.101-106

Богословский В. Н. Температурный режим и движение Антарктического ледникового покрова / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Вторая континентальная экспедиция 1956-1958 гг. : гляциологические исследования / Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт, Советская Антарктическая экспедиция ; под редакцией доктора географических наук П. А. Шумского. - Ленинград : Морской транспорт, 1960. - С. 114-140

Богословский В. Н. Температурный режим поверхностных слоев ледникового покрова Антарктиды / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Вторая континентальная экспедиция 1956-1958 гг. : гляциологические исследования / Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт, Советская Антарктическая экспедиция ; под редакцией доктора географических наук П. А. Шумского. - Ленинград : Морской транспорт, 1960. - С. 141-156

Богословский В. Н. Методика расчета панельно-лучистого охлаждения помещения / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Теплофизические вопросы панельно-лучистого охлаждения помещения : сборник трудов № 48 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; Кафедра отопления и вентиляции ; под общей редакцией В. Н. Богословского. - Москва : МИСИ, 1964. - с. 18-37.

Богословский В. Н. Воздушный режим зданий и учет воздухопроницания в расчете теплового режима / В. Н. Богословский, В. П. Титов – Текст : непосредственный // Некоторые вопросы теплового режима зданий : сборник трудов № 52 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; Кафедра отопления и вентиляции ; под общей редакцией В. Н. Богословского. - Москва : МИСИ, 1967. – С. 7-18.

Богословский В. Н. Учет влияния влажностного режима на теплозащитные свойства ограждающих конструкций / В. Н. Богословский, Е. И. Тертичник – Текст : непосредственный // Некоторые вопросы теплового режима зданий : сборник трудов № 52 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; Кафедра отопления и вентиляции ; под общей редакцией В. Н. Богословского. - Москва : МИСИ, 1967. – С. 61-72

Богословский В. Н. Термодинамика влажного материала конструкции / В. Н. Богословский – Текст : непосредственный // Вопросы тепловлажностного и воздушного режимов кондиционирования микроклимата : сборник трудов № 68 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; Кафедра отопления и вентиляции ; под общей редакцией В. Н. Богословского. - Москва : МИСИ, 1970. – С. 5-15.

Богословский В. Н. Выбор теплофизических характеристик строительных материалов для расчетов теплопередачи через ограждающие конструкции / В. Н. Богословский, Е. И. Тертичник – Текст : непосредственный // Вопросы тепловлажностного и воздушного режимов кондиционирования микроклимата : сборник трудов № 68 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; Кафедра отопления и вентиляции ; под общей редакцией В. Н. Богословского. - Москва : МИСИ, 1970. – С. 16-24

Богословский В. Н. Расчет лучисто-конвективного теплообмена в помещении с учетом многократного отражения / В. Н. Богословский, Е. О. Шилькрот – Текст : непосредственный // Вопросы тепловлажностного и воздушного режимов кондиционирования микроклимата : сборник трудов № 68 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; Кафедра отопления и вентиляции ; под общей редакцией В. Н. Богословского. - Москва : МИСИ, 1970. – С. 30-36.

Богословский В. Н. Применение теории теплоустойчивости для расчетов режимов регулирования систем кондиционирования микроклимата / В. Н. Богословский, С. А. Щелкунов – Текст : непосредственный // Вопросы тепловлажностного и воздушного режимов кондиционирования микроклимата : сборник трудов № 68 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; Кафедра отопления и вентиляции ; под общей редакцией В. Н. Богословского. - Москва : МИСИ, 1970. – С. 54-60.

Богословский В. Н. Теплопоступление в помещение через покрытие с вентилируемой воздушной прослойкой / В. Н. Богословский, Фам Нгок Данг – Текст : непосредственный // Теплогазоснабжение и вентиляция : сборник трудов № 144 / Московский инженерно-

строительный институт имени В. В. Куйбышева ; под общей редакцией В. Н. Богословского, А. А. Ионина. – Москва. - Москва : МИСИ, 1977. - С. 3-12

Богословский В. Н. Расчет влагопередачи ограждений на основе потенциала влажности с использованием влажностных характеристик, полученных способом разрезной неизотермической колонки/ В. Н. Богословский, А. М. Микшер – Текст : непосредственный // Теплогазоснабжение и вентиляция : сборник трудов № 144 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; под общей редакцией В. Н. Богословского, А. А. Ионина. – Москва. - Москва : МИСИ, 1977. - С. 73-79.

Богословский В. Н. К определению диапазона подвижности воздуха в рабочей зоне кондиционируемого помещения / В. Н. Богословский, А. Т. Мелик-Аракелян – Текст : непосредственный // Оптимизация систем отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и теплогазоснабжения : сборник трудов № 176 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; под общей редакцией В. Н. Богословского, Н. И. Жирнова, А. А. Ионина. - Москва : МИСИ, 1980. - С. 3-11

Богословский В. Н. К определению потенциала влажности наружного климата / В. Н. Богословский, Б. В. Абрамов – Текст : непосредственный // Оптимизация систем отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и теплогазоснабжения : сборник трудов № 176 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; под общей редакцией В. Н. Богословского, Н. И. Жирнова, А. А. Ионина. - Москва : МИСИ, 1980. - С. 33-41

Богословский В. Н. Расчет тепловлагообмена между воздухом и водой/ В. Н. Богословский, С. Г. Булкин – Текст : непосредственный // Тепловой режим систем отопления, вентиляции, кондиционирования воздуха и теплогазоснабжения : сборник трудов № 177 / Московский инженерно-строительный институт имени В. В. Куйбышева ; под общей редакцией В. Н. Богословского, Н. И. Жирнова, А. А. Ионина. - Москва : МИСИ, 1980. - С. 23-27.

Богословский Вячеслав Николаевич (О нём)

Богословский Вячеслав Николаевич – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 1975. - № 5. - С. 13

Памяти Вячеслава Николаевича Богословского – Текст : непосредственный // Водоснабжение и санитарная техника. – 2001. - №3. - С. 39

Памяти наших учителей. - Текст : непосредственный // Вентиляция, отопление, кондиционирование воздуха, теплоснабжение и строительная теплофизика. - 2004. - N 2. - С. 86-88.