

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

"УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

Научная библиотека

Научно-библиографический отдел

Серия "Ученые УлГТУ"

В. И. ТУР

Биобиблиографический указатель

Ульяновск
УлГТУ
2019

УДК 69(01)
ББК 38я1
Т 86

Тур В. И. Биобиблиографический указатель / сост. **С. Ю. Фролова.** – Ульяновск : УлГТУ, 2019. – 55 с. – (Серия "Ученые УлГТУ").

Биобиблиографический указатель подготовлен к 65-летию со дня рождения **Тура Виталия Ивановича** – кандидата технических наук, профессора, заведующего кафедрой "Архитектурно-строительное проектирование" и включает публикации, изданные за период с 1980 по 2019 годы.

Материал расположен по видам издания в хронологическом порядке, внутри года – в алфавите заглавий, что дает наглядную картину творческого пути ученого. Труды, не просмотренные "de visu", отмечены звездочкой.

Библиографическое описание дано в соответствии с ГОСТ 7.1-2003 "Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления".

Указатель снабжен вступительной статьей, где приведены **Краткие биографические сведения** и обзор научной, педагогической и общественной деятельности **В. И. Тура.**

Имеется **Именной указатель.**

УДК 69(01)
ББК 38я1

Ответственная за выпуск: Л. С. Синдюкова

© Фролова С. Ю., составление, 2019
© Оформление. УлГТУ, 2019



8 августа 2019 года исполняется 65 лет кандидату технических наук, профессору, заведующему кафедрой "Архитектурно-строительное проектирование" **Тур Виталию Ивановичу**.

Тур Виталий Иванович 1954 года рождения, окончил в 1976 году с отличием Брестский инженерно-строительный институт по специальности "Промышленное и гражданское строительство" и получил квалификацию инженера-строителя. После окончания института работал инженером-конструктором в проектно-институте "Белпромпроект" г. Минска и служил срочную службу в рядах Советской Армии. В 1979 году поступил в аспирантуру Уральского политехнического института, которую закончил в 1982 году и в этом же году защитил кандидатскую диссертацию по теме "Экспериментально-теоретическое исследование предварительно напряженных пологих сетчатых купольных конструкций" по специальности 05.23.01 – "Строительные конструкции, здания и сооружения". Ученая степень кандидата наук утверждена в 1983 году. С этого же года он работает в Ульяновском политехническом институте. В 1985 году Тур В. И. возглавил кафедру "Архитектурно-строительное проектирование", которой руководит и до настоящего времени. В 1989 году Туру В. И. присвоено ученое звание доцента по кафедре архитектуры.

С 1991 года и по настоящее время Тур В. И. занимает должность декана строительного факультета Ульяновского государственного технического уни-

верситета. В 1996 году при непосредственном участии Тура В. И. в Ульяновском государственном техническом университете открыта градообразующая специальность "Дизайн архитектурной среды" и сегодня многие практикующие архитекторы в Ульяновской области – это выпускники кафедры "Архитектурно-строительное проектирование". Всего же более, чем за 20-летний период, на строительном факультете выпущено больше 2000 архитекторов и строителей, которые успешно и плодотворно работают во многих городах России.

В 2008 году Туру В. И. присвоено ученое звание профессора по кафедре "Архитектурно-строительное проектирование". Общий стаж работы составляет 42 года, в том числе стаж педагогической работы в высших учебных заведениях 35 лет.

Тур В. И. зарекомендовал себя высококвалифицированным педагогом и ученым исследователем, работающим в области инновационных технологий и способствующий поднятию престижа Российской науки. Им опубликовано более 290 научно-методических работ, в состав которых входит 1 учебник (в соавторстве), учебное пособие с грифом Министерства образования Российской Федерации, восемь патентов и авторских свидетельств на изобретения.

Будучи депутатом Ульяновской городской думы 2 и 3 созывов в период 2001-2010 гг. и возглавляя в этот период комитеты по градостроительству и землепользованию, по охране окружающей среды, природопользованию Тур В. И. внес значительный вклад в развитие г. Ульяновска организуя разработку и утверждение генерального плана г. Ульяновска на период до 2033 года, правил застройки и землепользования в г. Ульяновске и многих других законодательных актов в сфере градостроительства, архитектуры, землепользования и развития строительной индустрии. Тур В. И. продолжил эту деятельность в период 2010-2012 гг. в статусе заместителя председателя Общественной палаты Ульяновской области. По инициативе и при участии Тура В. И. организовывалось обсуждение острых региональных вопросов по сохранению памятников исторической архитектуры и градостроительства в г. Ульяновске, по поддержке ветеранов творческих профессий, в т.ч. в сфере архитектуры и строительства с принятием соответствующих законодательных актов Ульяновской области.

В настоящее время Тур В. И. совместно с коллективом Института строительства и архитектуры Самарского государственного технического университета разрабатывает актуальное инновационное направление в развитии пространственных конструкций покрытия – сетчатые оболочки из тонкостенных холодногнутых профилей. По этой тематике в течение 2011-2018 гг. опубликовано и принято к печати в ведущих изданиях страны восемь статей, получено три патента на изобретения, проведены в июле 2015 года успешные испытания фрагментов сетчатой оболочки, выполненных в натуральную величину.

Тур В. И. является экспертом в области подтверждения соответствия строительных материалов, конструкций, изделий, имеет сертификат компетентности эксперта № РОСС RU.0001.3109502, а также в период 2011-2012 годов был членом комитета по науке, образованию и аттестации Национального объединения проектировщиков саморегулируемых организаций. В 2004 году Тур В. И. избран членом-корреспондентом Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности (МАНЭБ).

По результатам Всероссийского конкурса "Инженер года-2003" в номинации "Строительство и стройиндустрия" Виталию Ивановичу Туру был вручен сертификат №4-270 профессионального инженера России и диплом лауреата Всероссийского конкурса "Инженер года".

Тур В. И. имеет пять Почетных грамот главы администрации Ульяновской области Шаманова В. И. и губернатора Ульяновской области Морозова С. И., четыре благодарности Симбирской и Мелекесской епархии Московского патриарха за помощь в благоустройстве святых обителей Ульяновской области.

Тур В. И. награжден Почетной грамотой Министерства образования и науки (приказ №235/к-н от 18.04.2005 г.), а также нагрудным знаком "Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации" (приказ №208/к-н от 24.02.2010 г.). Распоряжением Губернатора Ульяновской области от 05.08.2013 г. № 280-р ему присвоено почётное звание "Заслуженный строитель Ульяновской области".

В настоящее время Тур В. И. - советник Российской академии архитектуры и строительных наук, член Градостроительного совета Ульяновской области и член Экспертного совета при Правительстве Ульяновской области.





КНИГИ. БРОШЮРЫ

1. **Тур, В. И.** Экспериментально-теоретическое исследование предварительно напряженных пологих сетчатых купольных конструкций : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. техн. наук / **В. И. Тур** ; Урал. ордена трудового Красного Знамени политехн. ин-т им. С. М. Кирова ; науч. рук. **Б. А. Сперанский** ; офиц. оппоненты: **В. В. Бирюлев, Б. Я. Володарский**. – Свердловск : [б. и.], 1982. – 23 с. – Библиогр.: с. 21–23 (11 назв.).
2. Город - развивающаяся архитектурная среда / [Тур В. И., Усова В. П. и др.]. – Ульяновск : [б. и.], 1986. – 43 с. – (В помощь лектору). – Библиогр.: с. 42 (7 назв.).
3. Подготовка инженерных кадров : опыт и проблемы / [В. И. Тур и др.] ; отв. ред. **М. Г. Шадрин**. – Саратов : Изд-во Саратов. ун-та, 1989. – 88 с.
4. * Металлические конструкции. Т. 2. Конструкции зданий : учебник / **В. В. Горев, В. И. Тур** [и др.]. – Москва : Высшая школа, 1999. – 576 с.

5. Металлические конструкции. В 3 т. Т. 2. Конструкции зданий : учебник для строит. вузов / **В. В. Горев, Б. Ю. Уваров, В. В. Филиппов, Г. И. Белый** [и др.] ; под ред. **В. В. Горева**. – 2-е изд., испр. – Москва : Высшая школа, 2002. – 528 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр. в конце каждой гл.
URL: <https://dwg.ru/lib/196>
6. **Тур, В. И.** Купольные конструкции: формообразование, расчет, конструирование, повышение эффективности : учеб. пособие / **В. И. Тур**. – Москва : Издательство АСВ, 2004. – 94 с. – Библиогр.: с. 92 (12 назв.).
7. Итоги реализации программы развития инновационной инфраструктуры Ульяновского государственного технического университета : (научный анализ опыта создания инновационной инфраструктуры технического университета) : [коллектив. моногр.] / **В. И. Тур** и др.] ; редкол.: **Ярушкина Н. Г., Бабкина Е. В.** (отв. ред.). – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 295 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: с. 293–295 (21 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Yaruwkina.pdf>
8. Итоги реализации программы развития инновационной инфраструктуры вуза, ориентированной на ресурсосберегающие и инфокоммуникационные технологии городской среды на базе частно-государственного партнерства : (создание новых ОИС и элементов инновационной системы вуза, развитие взаимодействия инновационной системы вуза с высокотехнологичными предприятиями через коммерциализацию ОИС вуза) : [коллектив. моногр.] / **В. И. Тур** и др.] ; редкол.: **Ярушкина Н. Г., Кондратьева М. Н., Тронин В. Г.** (отв. ред.). – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – 339 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: с. 336–339 (34 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/40.pdf>
9. **Тур, В. И.** Исследование узловых соединений металлических сетчатых куполов со стержнями из тонкостенных холодногнутому профилей / **В. И. Тур, А. В. Тур**. – Ульяновск : УлГТУ, 2014. – 131 с. – Библиогр.: с. 127–131 (43 назв.).





СТАТТІ. ТЕЗИСИ ДОКЛАДІВ

10. * **Тур, В. И.** Геометрическая разрезка сферических пологих металлических оболочек на унифицированные элементы / **В. И. Тур, Б. А. Сперанский** // Состояние и перспективы применения в строительстве пространственных конструкций : тез. докл. [науч.-техн. конф.], 18–20 сент. – Свердловск : [б. и.], 1980. – С. 53–54.
11. * **Тур, В. И.** Исследование геометрической формы пологого металлического сетчатого купола диаметром 48 м с регулированием усилий / **В. И. Тур, А. В. Гвержис, Ф. А. Губаев** // Эффективность и научно-технический прогресс в строительстве : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1981. – С. 27.
12. * **Тур, В. И.** Об оптимальном проектировании пространственных предварительно напряженных сетчатых конструкций с затяжками / **В. И. Тур, Б. А. Сперанский, Ю. А. Малагон** // Вопросы оптимизации при расчете и проектировании металлических конструкций : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1981. – С. 28–29.
13. * **Тур, В. И.** Оптимизация конструктивных решений сетчатых оболочек по минимуму затрат при изготовлении / **В. И. Тур, Б. А. Сперанский,**

- Ю. А. Малагон** // Вопросы оптимизации при расчете и проектировании металлических конструкций : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1981. – С. 26–27.
14. * **Тур, В. И.** Расчет пространственных конструкций на предварительное напряжение методом температурного воздействия / **В. И. Тур** // Пространственные конструкции в Красноярском крае : межвуз. сб. – Красноярск : КПИ, 1981. – С. 118–121.
 15. * **Тур, В. И.** Установка для испытаний узлов сетчатых пространственных конструкций / **В. И. Тур, Б. А. Сперанский, Ю. А. Малагон** // Экспериментальные исследования инженерных сооружений : (методы, приборы, оборудование, метрологическое обеспечение) : тез. докл. 5-й Всесоз. конф. – Киев : [б. и.], 1981. – С. 86.
 16. **Сперанский, Б. А.** Экспериментальное исследование узлов сетчатого стального купола / **Б. А. Сперанский, В. И. Тур, Ю. А. Малагон** // Расчет и испытание металлических конструкций : межвуз. сб. – Казань : КХТИ, 1982. – С. 57–59.
 17. * **Тур, В. И.** Использование факторного планирования расчетов при исследовании напряженно деформированного состояния сетчатого предварительно напряженного купола / **В. И. Тур, Н. Ф. Клюкина** // Новые методы расчета и проектирования строительных конструкций и современная архитектура промышленных зданий и сооружений : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1982. – С. 39.
 18. * **Тур, В. И.** Экспериментальное исследование модели предварительно напряженного пологого сетчатого купола / **В. И. Тур, Б. А. Сперанский** // Повышение эффективности применения строительных конструкций регулированием усилий и деформаций : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1982. – С. 34–36.
 19. * **Тур, В. И.** Экспериментальное исследование модели сетчатой предварительно напряженной оболочки, образованной из плоской сети / **В. И. Тур, Ю. А. Малагон** // Повышение эффективности применения строительных конструкций регулированием усилий и деформаций : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1982. – С. 21–23.
 20. * **Тур, В. И.** Исследование устойчивости пологого предварительно напряженного сетчатого купола / **В. И. Тур** // Исследования пространственных конструкций : межвуз. сб. науч. тр. – Свердловск : УПИ, 1983. – [Вып. 4.]. – С. 116–123.

21. **Тур, В. И.** Устойчивость пологового металлического предварительно напряженного сетчатого купола, подкрепленного пространственным шпренгелем / **В. И. Тур** // Известия вузов. Строительство и архитектура. – 1983. – № 2. – С. 1–5.
22. * **Тур, В. И.** Использование ЭВМ при отыскании близких к оптимальным конструктивных форм сетчатых металлических конструкций / **В. И. Тур, Б. А. Сперанский** // Расчет и проектирование в строительстве с применением ЭВМ : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1984. – С. 6–8.
23. * **Тур, В. И.** Исследование модели сетчатого купола, подкрепленного шпренгельной системой / **В. И. Тур** // Методы расчета и проектирования конструкций с применением ЭВМ : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1984. – С. 30.
24. * **Тур, В. И.** Экспериментальное исследование модели сетчатого предварительно напряженного купола из алюминиевого сплава / **В. И. Тур, Б. А. Сперанский** // Оптимизация, расчет и испытание металлических конструкций : межвуз. сб. – Казань : КХТИ, 1984. – С. 48–52.
25. Экспериментальные исследования пространственных металлических предварительно напряженных стержневых конструкций / **Б. А. Сперанский, В. И. Тур, О. Н. Краюшкин, Ю. А. Малагон** // Пространственные конструкции покрытий зданий и сооружений (исследование, проектирование, изготовление и возведение) : тез. докл. 2-й Закавказ. конф. (20–22 июня). – Тбилиси : [б. и.], 1984. – С. 288–290.
26. * Трансформируемые малые архитектурные формы из унифицированных элементов / **В. И. Тур, Е. Е. Варченко, А. И. Варюхин, Н. Ф. Метленков** // Пути ускорения научно-технического прогресса в строительстве : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1985. – С. 4.
27. * **Тур, В. И.** Предварительное напряжение сетчатых оболочек / **В. И. Тур** // Вопросы совершенствования расчета и проектирования пространственных конструкций : тез. докл. науч.-техн. конф. – Волгоград : [б. и.], 1985. – С. 55–56.
28. * **Тур, В. И.** Эффект предварительного напряжения пологих металлических сетчатых куполов / **В. И. Тур, Б. А. Сперанский** // Прогрессивные пространственные конструкции и перспективы их применения : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1985. – С. 36–38.
29. * Благоустройство территорий промышленных предприятий / **В. И. Тур, Е. Е. Варченко, А. И. Варюхин, Н. Ф. Метленков** // Формирование архитектурно-производственной среды при реконструкции промышленных

- предприятий : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1986. – С. 18.
30. * **Тур, В. И.** Исследование конструктивной формы пологого сетчатого предварительно напряженного купола / **В. И. Тур** // Расчет и испытание металлических и деревянных конструкций : межвуз. сб. – Казань : КХТИ, 1986. – С. 74–80.
31. **Тур, В. И.** Проектирование общественных зданий города - торговый центр на привокзальной площади / **Тур В. И.** // Город - развивающаяся архитектурная среда. – Ульяновск : [б. и.], 1986. – С. 37–40.
32. * **Тур, В. И.** Учет эксплуатационных расходов при выборе формы и конструкции покрытия / **В. И. Тур** // Совершенствование методов расчета, проектирования и монтажа строительных конструкций : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1986. – С. 52.
33. * **Тур, В. И.** Применение канатных затяжек в конструкции сетчатого купола / **В. И. Тур** // Пространственные конструкции в современном строительстве : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1987. – С. 42.
34. **Тур, В. И.** Применение ЭВМ в архитектурно-строительном проектировании / **Тур В. И.** // Проблемы повышения качества преподавания в техническом вузе : тез. докл. науч.-метод. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1987. – С. 74–76.
35. * **Тур, В. И.** Исследование каркаса строящегося купола актового зала УлПИ / **В. И. Тур** // Материалы 5-й Ленингр. конф. по проблемам применения легких алюминиевых и стальных конструкций в народном хозяйстве. – Ленинград : [б. и.], 1989. – С. 118–126.
36. * **Тур, В. И.** К вопросу об устойчивости сетчатых куполов / **В. И. Тур** // Состояние, перспективы развития и применения пространственных строительных конструкций : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1989. – С. 77.
37. * **Тур, В. И.** Проект покрытия актового зала УлПИ / **В. И. Тур** // Вопросы совершенствования расчета и проектирования пространственных конструкций : тез. докл. науч.-техн. конф. – Волгоград : [б. и.], 1989. – С. 90.
38. * **Тур, В. И.** Высотная съемка купола актового зала УлПИ / **В. И. Тур, Г. М. Столяров** // Новые исследования в области проектирования и производства строительных конструкций и материалов : тез. докл. науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1991. – С. 55–64.

39. * **Тур, В. И.** Исследование каркаса купола, возводимого в Ульяновске / **В. И. Тур** // Особенности оценки несущей способности металлических конструкций производственных зданий при реконструкции : тез. докл. науч.-техн. конф. – Свердловск : УПИ, 1991. – С. 20.
40. * **Тур, В. И.** Исследование каркаса купола, возводимого в УлПИ / **В. И. Тур, Г. М. Столяров** // Новые исследования в области проектирования и производства строительных конструкций и материалов : тез. докл. науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1991. – С. 49–54.
41. * **Тур, В. И.** Опыт проведения лекций по архитектурным дисциплинам с использованием учебного телевидения / **В. И. Тур** // Вопросы применения телевидения в учебном процессе : тез. докл. науч.-техн. конф. – Ульяновск : УлПИ, 1991. – С. 15–17.
42. * **Тур, В. И.** Проблемы комплексного формирования среды музейного комплекса в контексте развития современного города / **В. И. Тур, В. В. Григорьев** // Советский научно-технический музей: проблемы и перспективы : материалы третьей науч.-практ. конф., [июнь 1990 г., Ульяновск]. – Москва : Знание, 1991. – С. 115–119.
43. * **Тур, В. И.** Проблемы организации и развития музея гражданской авиации в Ульяновске / **В. И. Тур, В. В. Григорьев** // Советский научно-технический музей: проблемы и перспективы : материалы третьей науч.-практ. конф., [июнь 1990 г., Ульяновск]. – Москва : Знание, 1991. – С. 119–121.
44. * **Тур, В. И.** Объединенная производственная практика по спец. 29.03 (ПГС) / **В. И. Тур** // Проблемы повышения качества подготовки специалистов в высшей школе : тез. докл. науч.-техн. конф. – Пенза : [б. и.], 1992. – С. 100–102.
45. * **Тур, В. И.** Анализ проектных решений и конструкций купола, возводимого в Ульяновске / **В. И. Тур** // Известия вузов. Строительство. – 1992. – № 3. – С. 12–16.
46. * **Тур, В. И.** Концепция многоуровневого образования в Ульяновске по направлению "Строительство" / **В. И. Тур** // Проблемы многоуровневого технического образования". Ч. 1. Структура и содержание подготовки по направлениям "Строительство" и "Архитектура" : тез. докл. науч.-техн. конф. – Нижний Новгород : НГАСА, 1993. – С. 18.
47. * **Тур, В. И.** Многоуровневое образование по направлению "Строительство" в УлПИ / **В. И. Тур** // Тезисы докл. науч.-метод. конф. (окт.). – Ульяновск : УлПИ, 1993. – Ч. 1. – С. 33.

48. **Григорьев, В. В.** Проблемы инновационной деятельности в социокультурном контексте / **В. В. Григорьев, В. И. Тур** // *Философия как феномен культуры : (о методологии и методике обсуждения спорных вопросов)*. – Ульяновск : УлГТУ, 1994. – С. 67–78.
49. **Тур, В. И.** Комплект крупных блоков для строительства усадьбы фермера / **В. И. Тур, А. А. Макаров, М. Р. Зайнетдинов** // *Тезисы докл. XXVIII науч.-техн. конф. преп. строит. фак., апр.* – Ульяновск : УлПИ, 1994. – С. 19.
50. * **Тур, В. И.** Проблемы инновационной деятельности в социокультурном контексте / **В. И. Тур, В. В. Григорьев** // *Философия, как феномен культуры : (о методологии и методике обсуждения спорных вопросов)*. – Ульяновск : УлГТУ, 1994. – С. 67–78.
51. **Дементьев, Е. Г.** Рабочий учебный план направления 55.01.00 "Строительство" в Ульяновском государственном техническом университете / **Е. Г. Дементьев, В. И. Тур** // *Проблемы многоуровневого технического образования : тез. докл. Четвертой (Всерос.) науч.-метод. конф. (24–26 янв.)*. – Нижний Новгород : НАСА, 1995. – Ч. 1. – С. 34–35.
52. **Тур, В. И.** Комплекс магазинов-киосков в Молочном переулке / **В. И. Тур, В. В. Григорьев, Н. А. Землякова** // *Тезисы докл. XXIX науч.-техн. конф. (февр.)*. – Ульяновск : УлГТУ, 1995. – Ч. 2. – С. 111.
53. * **Тур, В. И.** О формировании элективных курсов естественно-научных дисциплин / **В. И. Тур, Е. Г. Дементьев** // *Проблемы многоуровневого технического образования : тез. докл. Четвертой (Всерос.) науч.-метод. конф. (24–26 янв.)*. – Нижний Новгород : НАСА, 1995. – Ч. 3. – С. 29.
54. * **Тур, В. И.** Элективные курсы в подготовке бакалавров / **В. И. Тур** // *Инновационные системы образования России : материалы Всерос. науч.-метод. конф.* – Березники : [б. и.], 1995. – С. 89–91.
55. * **Тур, В. И.** Элективные курсы для подготовки к магистратуре / **В. И. Тур** // *Высшая школа - проблемы магистратуры : тез. докл. междунар. науч.-техн. конф.* – Киев : [б. и.], 1995. – С. 79–81.
56. **Григорьев, В. В.** Тенденции, проблемы, перспективы современной образовательной деятельности / **В. В. Григорьев, В. И. Тур** // *Тезисы докл. XXX науч.-техн. конф. (февр.)*. – Ульяновск : УлГТУ, 1996. – Ч. 2. – С. 92–93.
57. * **Тур, В. И.** Интенсивный курс обучения в вузе специалистов, окончивших техникум / **В. И. Тур** // *Интенсивные технологии в подготовке спе-*

- циалистов : тез. докл. науч.-метод. конф. – Самара : Самар. гос. аэро-косм. ун-т им. С. П. Королева, 1996. – Ч. 1. – С. 26.
58. * **Тур, В. И.** Некоторые проблемы использования учебного телевидения в дисциплинах архитектурного направления / **В. И. Тур** // Телевидение и учебный процесс : УТВ-96 : тез. докл. 2-й науч.-метод. конф. – Ульяновск : УлГТУ, 1996. – С. 45.
59. **Тур, В. И.** О организации внебюджетной образовательной деятельности на строительном факультете / **В. И. Тур** // Проблемы высшей школы и внебюджетная деятельность : сб. докл. науч.-метод. конф., 1–3 нояб. 1995 г. – Ульяновск : УлГТУ, 1996. – Ч. 1. – С. 53–54.
60. * **Тур, В. И.** Обеспечение преемственности среднетехнического и многоуровневого образования / **В. И. Тур** // Проблемы многоуровневого технического образования : тез. докл. 5-й Всерос. науч.-метод. конф. – Нижний Новгород : [б. и.], 1996. – Ч. 1. – С. 81–82.
61. * **Тур, В. И.** Обследование 12-этажного дома / **В. И. Тур, Р. Д. Богданов, А. В. Чунихин** // Современные проблемы совершенствования и развития металлических, деревянных, пластмассовых конструкций : тез. докл. междунар. науч.-техн. конф. – Самара : [б. и.], 1996. – С. 39–41.
62. * **Тур, В. И.** Пропедевтические проблемы внедрения многоуровневого высшего образования / **В. И. Тур, И. Ю. Носова** // Институт - академия - университет - подготовка специалистов в современных условиях : тез. докл. конф. – Пенза : [б. и.], 1996. – С. 13–15.
63. **Тур, В. И.** Реконструкция административного здания в Ульяновске / **Тур В. И.** // Металлические конструкции : тез. докл. VI Укр. науч.-техн. конф., 1–4 окт. – Киев ; Николаев : [б. и.], 1996. – С. 39.
64. * **Тур, В. И.** Реконструкция Засвияжского рынка по ул. Автозаводской / **В. И. Тур, Н. К. Светов** // Тезисы докл. 15-й межвуз. студ. науч.-техн. конф. – Самара : [б. и.], 1996. – С. 61.
65. **Григорьев, В. В.** Интеллектуальное обеспечение современной управленческой деятельности / **В. В. Григорьев, В. И. Тур** // Наука - производству: конверсия сегодня : тез. докл. науч.-практ. конф., 12–15 мая. – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – Ч. 1. – С. 52–53.
66. **Григорьев, В. В.** Концептуальное моделирование, ориентация на инновации в образовательной деятельности / **В. В. Григорьев, В. И. Тур** // Тезисы докл. XXXI науч.-техн. конф. (январь–февраль). – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – Ч. 4. – С. 11–12.

67. * Использование попутных продуктов промышленности для повышения качества керамического кирпича / **В. И. Тур, Е. Г. Дементьев, А. А. Макаров, А. А. Макарова** // Промышленность строительных материалов : тез. междунар. конф. – Белгород : БелГТАСМ, 1997. – С. 56–58.
68. **Постоногов, Ю. И.** Проект памятника войнам-десантникам, погибшим в Чечне / **Ю. И. Постоногов, В. И. Тур, Д. С. Хожайнов** // Тезисы докл. XXXI науч.-техн. конф. (янв.–февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – Ч. 4. – С. 15.
69. Разработка детской развивающей среды / **В. И. Тур, В. В. Григорьев, Л. А. Караева, Е. К. Пунченко** // Тезисы докл. XXXI науч.-техн. конф. (янв.–февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – Ч. 4. – С. 13–14.
70. * **Тур, В. И.** Анализ эффективности системы многоуровневого образования / **В. И. Тур** // Проблемы эффективности высшего технического образования : тез. докл. – Рыбинск : [б. и.], 1997. – Ч. 1. – С. 90.
71. **Тур, В. И.** Некоторые проблемы качества жизненной среды города / **Тур В. И.** // Проблемы экологии Ульяновской области : материалы науч.-практ. конф. [18 апр.]. – Ульяновск, 1997. – С. 151.
72. **Тур, В. И.** О проблемах внебюджетной образовательной деятельности / **В. И. Тур** // Перспективы существования и развития вузов в условиях рыночной экономики : тез. докл. Всерос. науч.-метод. конф., 20–23 мая. – Нижний Новгород : Нижегород. гос. техн. ун-т, 1997. – Ч. 1. – С. 21–22.
73. **Тур, В. И.** О проблеме реконструкции жилого фонда города / **В. И. Тур** // Наука - производству: конверсия сегодня : тез. докл. науч.-практ. конф., 12–15 мая. – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – Ч. 2. – С. 75–76.
74. * **Тур, В. И.** Проблемы организации инновационной образовательной деятельности в молодежной среде/ **В. И. Тур, В. В. Григорьев** // Технологии профессионального образования и творчества: школьник – студент – специалист : тез. докл. Рос. науч.-практ. конф. – Москва : [б. и.], 1997. – С. 121–123.
75. * **Тур, В. И.** Проблемы развития внебюджетной образовательной деятельности / **В. И. Тур** // Проблемы многоуровневого технического образования : тез. докл. 6-й (Всерос.) науч.-метод. конф. – Нижний Новгород : [б. и.], 1997. – Ч. 1. – С. 52–53.
76. **Тур, В. И.** Развитие дополнительного образования на строительном факультете / **В. И. Тур, А. В. Чунихин** // Проблемы высшей школы в

условиях рыночных отношений : тез. докл. науч.-метод. конф., 30–31 окт., 1 нояб. 1996 г. – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – С. 70–72.

77. * **Тур, В. И.** Система многоуровневого образования в Ульяновске / **В. И. Тур** // Проблемы реализации многоуровневой системы подготовки кадров : тез. докл. 3-й междунар. науч.-метод. конф. – Сумы : [б. и.], 1997. – С. 144.
78. **Тур, В. И.** Современный подход к проектированию пространств городской среды / **В. И. Тур, В. В. Григорьев** // Тезисы докл. XXXI науч.-техн. конф. (январь–февраль). – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – Ч. 4. – С. 12–13.
79. **Тур, В. И.** Современный промышленный дизайн: тенденции, возможности, перспективы развития / **В. И. Тур, В. В. Григорьев** // Наука - производству: конверсия сегодня : тез. докл. науч.-практ. конф., 12–15 мая. – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – Ч. 2. – С. 76–77.
80. **Бочкарев, А. В.** Витраж / **А. В. Бочкарев, В. И. Тур** // Проблемы синтеза искусств : материалы науч.-техн. конф., февраль–апрель. – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – С. 68.
81. **Григорьев, В. В.** Разработка детской развивающей среды / **В. В. Григорьев, В. И. Тур** // Проблемы синтеза искусств : материалы науч.-техн. конф., февраль–апрель. – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – С. 64–65.
82. Доходный дом в Ульяновске / **В. И. Тур, Е. П. Бондарева, В. Ф. Михайлов, В. П. Тишин, Ю. В. Бархударова** // Тезисы докл. XXXII науч.-техн. конф. (19–31 январь). – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – Ч. 3. – С. 48.
83. **Постоногов, Ю. И.** Художественное оформление факультета - составная часть учебного процесса / **Ю. И. Постоногов, В. И. Тур** // Проблемы синтеза искусств : материалы науч.-техн. конф., февраль–апрель. – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – С. 75–76.
84. * **Тур, В. И.** Анализ проекта металлического купола концертного зала / **В. И. Тур** // Пространственные конструкции при проектировании новых и реконструируемых зданий и сооружений теория, исследование, проектирование, строительство : тр. междунар. конгресса ICSS-98. – Москва : [б. и.], 1998. – Т. 2. – С. 636–641.
85. * **Тур, В. И.** Анализ проектных решений металлического купола актового зала / **В. И. Тур** // Тезисы докл. междунар. конф. : МКПК-98. – Москва : [б. и.], 1998. – Т. 3. – С. 78–79.

86. * **Тур, В. И.** Бакалавр и инженер - проблемы и противоречия / **В. И. Тур** // Университетское образование : материалы 2-й Междунар. науч.-метод. конф. – Пенза : [б. и.], 1998. – Ч. 1. – С. 171–172.
87. **Тур, В. И.** Вопросы управления качеством в строительстве / **Тур В. И., Бархударова Ю. В.** // Проблемы сертификации и управление качеством : тез. докл. Всерос. конф., 9–11 июня. – Ульяновск, 1998. – Ч. 2. – С. 12–13.
88. * **Тур, В. И.** Некоторые проблемы развития многоуровневого образования / **В. И. Тур** // Развитие и совершенствование учебного процесса для подготовки специалистов 21 века : тез. докл. науч.-метод. конф. – Самара : [б. и.], 1998. – Ч. 1. – С. 137.
89. * **Тур, В. И.** О выпускной работе бакалавра / **В. И. Тур, Е. Г. Дементьев** // Проблемы многоуровневого высшего образования. Ч. 5. Содержание образовательной программы : тез. докл. седьмой Междунар. науч.-метод. конф., 31 марта–2 апр. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 1998. – С. 29–30.
90. * **Тур, В. И.** Опыт и проблемы выпускной работы бакалавра / **В. И. Тур** // Инженерное образование на границе тысячелетий: прошлое, настоящее, будущее : материалы Междунар. науч.-метод. конф. – Киев : [б. и.], 1998. – С. 93–94.
91. **Тур, В. И.** Переработка проекта блокированного двухквартирного дома / **Тур В. И., Григорьев В. В., Хожайнов Д. Л.** // Тезисы XXXI науч.-техн. конф. строит. фак., апр. 1997 г. – Ульяновск : [б. и.], 1998. – С. 31.
92. **Тур, В. И.** Предварительное напряжение сферического сетчатого купола / **В. И. Тур** // Вестник Ульяновского государственного технического университета. – 1998. – № 2. – С. 98–103. – Библиогр.: 3 назв.
93. * **Тур, В. И.** Преемственность при аттестации выпускников в УлГТУ / **В. И. Тур, Е. Г. Дементьев** // Проблемы многоуровневого высшего образования : тез. докл. седьмой Междунар. науч.-метод. конф., 31 марта–2 апр. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 1998. – Ч. 1. – С. 31.
94. **Тур, В. И.** Проблемы формирования второго уровня высшего образования "бакалавр-инженер" / **В. И. Тур, Ю. С. Бархударова** // Проблемы реализации многоуровневой системы образования : тез. докл. науч.-метод. конф. [19–30 янв.]. – Ульяновск : УлГТУ, 1998. – С. 60–61.
95. **Тур, В. И.** Проект реконструкции двух жилых домов / **В. И. Тур** // Проблемы строительного и дорожного комплексов : тр. междунар. науч.-техн. конф., 16–19 нояб. – Брянск : БГИТА, 1998. – С. 356–357.

96. * **Тур, В. И.** Противоречие развития реформы высшего образования / **В. И. Тур** // Инновационные процессы в образовании, науке и экономике России на пороге 21 века : тез. Междунар. науч.-практ. конф. – Оренбург : [б. и.], 1998. – Ч. 3. – С. 202.
97. **Тур, В. И.** Разработка типовых пространств городской среды / **В. И. Тур, В. В. Григорьев, Е. Г. Крючков** // Тезисы XXXI науч.-техн. конф. строит. фак., апр. 1997 г. – Ульяновск : [б. и.], 1998. – С. 30–31.
98. Формирование территорий жилых зон микрорайонов / **В. В. Григорьев, В. И. Тур, Н. Н. Щукин, Ю. А. Журавлев** // Тезисы XXXI науч.-техн. конф. строит. фак., апр. 1997 г. – Ульяновск : [б. и.], 1998. – С. 31–32.
99. * **Тур, В. И.** Обследование и реконструкция зданий дореволюционной постройки / **В. И. Тур, Р. Д. Богданов, В. В. Тур** // Материалы 17-й регион. науч.-техн. конф. – Красноярск : [б. и.], 1999. – С. 13.
100. * **Тур, В. И.** Опыт обучения в магистратуре студентов строителей / **В. И. Тур, Д. М. Трифонов** // Организация процесса обучения студентов в магистратуре. Проблемы и их решения : тез. докл. Всерос. науч.-метод. конф., 2–9 февр. – Нижний Новгород : [б. и.], 1999. – С. 41.
101. * **Тур, В. И.** Опыт применения металлических конструкций при реконструкции зданий / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Проблемы научно-технического прогресса в строительстве в преддверии нового тысячелетия: материалы междунар. науч.-техн. конф. – Пенза : [б. и.], 1999. – С. 153.
102. * **Тур, В. И.** Применение металлических конструкций при реконструкции старых зданий / **В. И. Тур** // Современные строительные конструкции из металла и древесины : сб. науч. тр. – Одесса : ОГАСА, 1999. – С. 214–215.
103. **Тур, В. И.** Проблемы реконструкции старых зданий / **В. И. Тур, Д. М. Трифонов** // Актуальные проблемы современного строительства : материалы XXX Всерос. науч.-техн. конф. – Пенза : Изд-во ПГСА, 1999. – С. 120.
104. **Тур, В. И.** Проблемы типизации архитектурных форм городской среды / **Тур В. И., Григорьев В. В.** // Труды Международного Форума по проблемам науки, техники, образования. – Москва : АНЗ, 1999. – С. 39–40.
105. **Тур, В. И.** Проблемы формирования системы дистанционного образования в техническом университете / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Университет-

ское образование : материалы III Междунар. науч.-техн. конф., 22–23 апр. – Пенза : [б. и.], 1999. – С. 12–14.

106. * **Тур, В. И.** Система дополнительного образования для взрослых в Ульяновском государственном техническом университете / **В. И. Тур** // Образование взрослых – шаг России в 21 век : тез. докл. междунар. конф. – Нижний Новгород : [б. и.], 1999. – Ч. 1. – С. 117–118.
107. * **Тур, В. И.** Система коммерческого образования в техническом университете / **В. И. Тур, Е. И. Чевырова** // Педагогический менеджмент и прогрессивные технологии в образовании : тез. докл. 6-й междунар. науч.-метод. конф. – Пенза : [б. и.], 1999. – С. 107.
108. **Богданов, Р. Д.** Установление технического состояния недостроенного дома по улице Докучаева / **Р. Д. Богданов, В. И. Тур** // Тезисы докл. XXXIV науч.-техн. конф. (24 янв.–4 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2000. – Ч. 2. – С. 9–10.
109. **Лапшов, А. Ю.** Проблемы преподавания пакета "Архикад" для студентов архитекторов / **Лапшов А. Ю., Тур В. И.** // Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная графика : междунар. межвуз. науч.-метод. сб. тр. кафедр графических дисциплин. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2000. – Вып. 5. – С. 139–140.
110. * **Тур, В. И.** Интенсивные формы обучения взрослых / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Педагогический менеджмент и прогрессивные технологии в образовании : тез. докл. 7-й междунар. науч.-метод. конф. – Пенза : [б. и.], 2000. – С. 113.
111. **Тур, В. И.** Исследование незавершенного строительства кирпичного дома / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Исследования в области архитектуры, строительства и охраны окружающей среды : тез. докл. областной 57-й науч.-техн. конф. (апр.). – Самара : СамГАСА, 2000. – С. 352–353.
112. **Тур, В. И.** Магистратура в системе технического высшего образования / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Университетское образование : сб. материалов IV Междунар. науч.-метод. конф., 11–12 апр. – Пенза : [б. и.], 2000. – Ч. 1. – С. 57.
113. **Тур, В. И.** Некоторые замечания к техническому отчету "Обследование башни пересыпных ТЭЦ-3" / **Тур В. И., Тур В. В.** // Студент, аспирант, преподаватель : сб. науч. тр. по итогам НИРС. – Ульяновск : УлГТУ, 2000. – С. 36. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/go.php?id=917>

114. **Тур, В. И.** Некоторые результаты обследования двух металлических куполов шламбассейнов / **В. И. Тур** // Научно-технический калейдоскоп. Сер.: Архитектура, строительство и строительное производство. – 2000. – № 4. – С. 13–14.
115. * **Тур, В. И.** О техническом состоянии и возможности дальнейшей эксплуатации дымовой трубы в ОАО "Жигулевскстройматериалы" Самарской области / **В. И. Тур, В. В. Карсункин** // Прочность, деформативность и долговечность строительных конструкций : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 2000. – С. 39–41.
116. **Тур, В. И.** О формировании системы дистанционного образования в вузе / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Современные технологии обучения : материалы VI междунар. конф., 19 апр. – Санкт-Петербург : [б. и.], 2000. – Ч. 2. – С. 188–189.
117. * **Тур, В. И.** Обследование металлических куполов здания горизонтальных шламбассейнов / **В. И. Тур** // Металлические конструкции : VII Укр. науч.-техн. конф. – Днепропетровск : [б. и.], 2000. – С. 203–204.
118. * **Тур, В. И.** Определение прочности бетона шпоночных соединений недостроенного жилого дома в 13 микрорайоне г. Ульяновска / **В. И. Тур, В. В. Карсункин** // Прочность, деформативность и долговечность строительных конструкций : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 2000. – С. 27–36.
119. **Тур, В. И.** Практический отчет обоснования надстройки 9-го этажа дома по улице Робеспьера / **В. И. Тур, Р. Д. Богданов** // Тезисы докл. XXXIV науч.-техн. конф. (24 янв.–4 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2000. – Ч. 2. – С. 8–9.
120. * **Тур, В. И.** Проблемы развития в вузе вновь открываемых специальностей и направлений / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Проблемы многоуровневого высшего образования : 8-я междунар. науч.-метод. конф. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2000. – Ч. 1. – С. 192.
121. * **Тур, В. И.** Проблемы развития перспективных направлений обучения взрослых в традиционных образовательных структурах / **В. И. Тур** // Образование взрослых в условиях полиэтничного общества : междунар. науч.-практ. конф. – Казань : [б. и.], 2000. – С. 46–47.
122. **Тур, В. И.** Проблемы сертификации в строительстве / **В. И. Тур, В. А. Сапрыгин** // Научно-технический калейдоскоп. Сер.: Архитектура, строительство и строительное производство. – 2000. – № 4. – С. 5–6.

123. **Тур, В. И.** Реконструкция производственного здания / **Тур В. И., Тур В. В.** // Студент, аспирант, преподаватель : сб. науч. тр. по итогам НИРС. – Ульяновск : УлГТУ, 2000. – С. 37. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/go.php?id=918>
124. **Тур, В. И.** Система дистанционного образования в техническом университете / **Тур В. И.** // Качество инженерного образования : тез. докл. междунар. науч.-метод. конф., 6–7 апр. – Брянск : БГТУ, 2000. – С. 120–121.
125. * **Тур, В. И.** Формирование жилой среды урбанизированной территории / **В. И. Тур, В. В. Григорьев** // Проблемы строительства, инженерного обеспечения и экологии городов : сб. материалов II Междунар. науч.-техн. конф., 8–9 июня. – Пенза : Приволж. дом знаний, 2000. – С. 15.
126. **Тур, В. И.** Методические особенности использования современных технических средств в УТВ / **Тур В. И.** // Телевидение и учебный процесс : УТВ-2001 : тез. 3-й науч.-метод. конф. (1–2 марта). – Ульяновск : УлГТУ, 2001. – С. 22–23. – Доступен также в Интернете.
URL: http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Televidenie_tezisy_3_ntk.pdf
127. * **Тур, В. И.** Некоторые размышления о магистерском уровне в системе высшего образования / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Тезисы науч.-метод. конф. – Ульяновск : УлГТУ, 2001. – С. 21.
128. * **Тур, В. И.** Нетрадиционные формы внебюджетного образования / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Тезисы науч.-метод. конф. – Ульяновск : УлГТУ, 2001. – С. 24.
129. **Тур, В. И.** О программе реконструкции жилого фонда / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Студент, аспирант, преподаватель - 2001 : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 2001. – С. 90.
130. **Тур, В. И.** Обследование конструкций покрытия шамбассейнов / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. XXXV науч.-техн. конф. (29 янв.–4 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2001. – Ч. 2. – С. 10–11. – Доступен также в Интернете.
URL: http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Tezisy_dokladov_XXXV_2.pdf
131. **Тур, В. И.** Проблемы развития жилища / **В. И. Тур, В. В. Тур** // Студент, аспирант, преподаватель - 2001 : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 2001. – С. 89–90.
132. **Тур, В. И.** Обследование незавершенного строительством здания общественно-торгового центра / **В. И. Тур, В. В. Тур, Ю. А. Павлов** // Ву-

зовская наука в современных условиях : тез. докл. XXXVI науч.-техн. конф. (28 янв.–3 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2002. – Ч. 2. – С. 8–9.

133. **Тур, В. И.** Сотрудничество между Ульяновским государственным техническим университетом и Высшей технической школой в городе Дармштадт (Германия) в деле подготовки инженеров-строителей / **В. И. Тур, Ю. А. Колмаков, К. Хабермель** // Научно-технический калейдоскоп. Сер.: Архитектура, строительство и строительное производство. – 2002. – № 2. – С. 4–9.
134. * Сотрудничество с Ульяновским техническим университетом / **В. И. Тур, К. Хабермель, В. Краевски, В. Сергеев** // Информация Высшей технической школы г. Дармштадта. Международные отношения. – Дармштадт : [б. и.], 2001. – С. 15–17.
135. * **Тур, В. И.** Международная топографическая экспедиция "FURKA" / **В. И. Тур, К. Хабермель** // Наука - образованию, производству, экономике : реф. докладов междунар. науч.-техн. конф. – Минск : [б. и.], 2003. – Т. 2. – С. 78.
136. **Тур, В. И.** О мониторинге технического состояния конструкций при строительстве моста через реку Волга в городе Ульяновске / **В. И. Тур, К. Хабермель** // Научно-технический калейдоскоп. – 2003. – № 1. – С. 37–43.
137. **Тур, В. И.** Обследование железобетонного каркаса здания универсама по ул. Шевцовой / **В. И. Тур, Ю. В. Павлов, К. Хабермель** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. XXXVII науч.-техн. конф. (27 янв.–2 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2003. – Ч. 1. – С. 58–59.
138. **Тур, В. И.** Применение программного пакета "Архикад" в учебном процессе / **В. И. Тур, М. Н. Комарова** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 27–28 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2003. – С. 62–63.
139. **Матюшина, Е. П.** Результаты обследования металлического купола в г. Вольске / **Е. П. Матюшина** ; науч. рук. **В. И. Тур** // Студент - науке будущего : тез. докл. межвуз. студ. науч.-техн. конф., апр. – Ульяновск : УлГТУ, 2004. – С. 18.
140. * **Тур, В. И.** Анализ результатов обследования металлических куполов здания горизонтальных шамбассейнов / **В. И. Тур, В. В. Карсункин, К. Habermehl** // Металлические конструкции: взгляд в прошлое и будущее : сб. докл. 8-й Укр. науч.-техн. конф. – Киев : Сталь, 2004. – Ч. 2. – С. 293–298.

141. **Тур, В. И.** Анализ эффективности реализации городской программы "Энергосбережение" / **Тур В. И., Кузин Г. А., Кузина Г. М.** // Фундаментальные исследования. – 2004. – № 5. – С. 100–101. – Доступен также в Интернете.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=10436123>
142. **Тур, В. И.** Взаимодействие образовательного процесса и архитектурной практики / **В. И. Тур** // Непрерывное архитектурное образование: проблемы и перспективы : материалы Междунар. науч. конф., 19–25 сент. – Волгоград : ВолгГАСУ, 2004. – С. 128.
143. **Тур, В. И.** Городская программа "Энергосбережение в г. Ульяновске" / **Тур В. И., Терехин В. М.** // Современные наукоемкие технологии. – 2004. – № 2. – С. 89–90. – Доступен также в Интернете.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=9926765>
144. **Тур, В. И.** Мониторинг технического состояния моста, строящегося через р. Волга в г. Ульяновске / **В. И. Тур, Е. И. Матюшина** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. XXXVIII науч.-техн. конф. (26 янв.–1 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2004. – Ч. 1. – С. 62.
145. **Тур, В. И.** Проблемы чтения новых курсов лекций / **В. И. Тур, К. Habermehl, Н. М. Герус** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 26–27 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2004. – С. 32.
146. **Тур, В. И.** О переходе высшего профессионального образования на государственные стандарты третьего поколения / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Проблемы архитектурного образования и сохранения архитектурного наследия : материалы Междунар. науч.-техн. конф., 18–25 сент. – Томск : [б. и.], 2005. – С. 48–49.
147. **Тур, В. И.** О проблемах перехода высшего технического образования на государственные стандарты третьего поколения / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 31 янв.–1 февр. – Ульяновск : УлГТУ, 2005. – С. 33–34.
148. **Тур, В. И.** Обследование технического состояния несущих конструкций покрытия котельного и турбинного отделения главного корпуса ТЭЦ-2 / **В. И. Тур, В. В. Карсункин, А. В. Тур** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. XXXIX науч.-техн. конф. (31 янв.–6 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2005. – Ч. 1. – С. 111.
149. Обследование металлических конструкций покрытия промышленного здания / **В. И. Тур, В. В. Карсункин, А. В. Тур, Н. В. Сидоров** // Ву-

зовская наука в современных условиях : тез. докл. XL науч.-техн. конф. (30 янв.–5 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2006. – С. 54–55.

150. * Реконструкция жилой среды города / **В. И. Тур, А. В. Тур, М. Н. Васильев, С. О. Шарагина** // Реабилитация жилого пространства горожанина : материалы II междунар. студ. науч.-практ. конф. им. В. Татлина. – Пенза : ПГУАС, 2006. – С. 21.
151. **Тур, В. И.** Влияние Болонского процесса на эволюцию государственных образовательных стандартов в области технического образования / **В. И. Тур** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 30–31 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2006. – С. 43–44.
152. * **Тур, В. И.** Обследование несущих конструкций покрытия производственного здания / **В. И. Тур, В. В. Карсункин, К. Habermehl** // Строительные металлические конструкции: настоящее и перспективы развития : тез. докл. 5-й междунар. науч.-техн. конф., 19–22 сент. – Киев : [б. и.], 2006. – С. 88.
153. * **Тур, В. И.** Особенности развития болонского процесса в системе высшего образования в России / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Вектор архитектурного образования - региональный прагматизм или концептуальные фантазии : материалы междунар. науч. конф. – Казань : [б. и.], 2006. – С. 87–89.
154. **Тур, В. И.** Реконструкция стальных куполов горизонтальных шамбасейнов в г. Вольске Саратовской области / **В. И. Тур, В. В. Курсункин, К. Habermehl** // Современные направления в энергоэкономных технологиях и использование отходов промышленности в строительной отрасли : сб. науч. тр. – Ульяновск : УлГТУ, 2006. – С. 88–94.
155. **Тур, В. И.** Влияние Болонского процесса на развитие архитектурного образования в России / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Архитектурное образование на перепутье: выбор траекторий : материалы междунар. науч. конф., 19 сент. – Вологда : ВоГТУ, 2007. – С. 53–56.
156. **Тур, В. И.** Влияние Болонского соглашения на систему высшего образования / **Тур В. И., Тур А. В., Секретова Е. Н.** // Развитие творческого наследия С. А. Батышева в системе непрерывного профессионального образования : материалы I Всерос. науч.-практ. конф. (14 нояб.). – Нижний Новгород : ВГИПУ, 2007. – Т. 1. – С. 130–131.
157. **Тур, В. И.** Некоторые вопросы развития городской среды / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 41-й науч.-техн. конф. (29 янв.–3 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – С. 69–70.

158. **Тур, В. И.** Особенности развития Болонского процесса в системе высшего инженерного образования в России / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Двенадцатая междунар. науч.-метод. конф. [29–31 янв.] "Проблемы многоуровневого образования" : сб. докл. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2007. – С. 22–25.
159. **Тур, В. И.** Особенности развития болонского процесса в системе высшего образования России / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 30–31 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – С. 38–39.
160. **Тур, В. И.** Результаты обследования технического состояния конструкций покрытия главного корпуса теплоэлектростанции / **Тур В. И., Карсункин В. В., Тур А. В.** // Расчет и проектирование пространственных большепролетных конструкций : тез. докл. коллоквиума, 4–6 сент., г. Скадовск. – Киев : [б. и.], 2007. – С. 35–36.
161. **Тур, В. И.** Архитектурное образование - перспективы развития / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Инновационные методы и технологии в высшем архитектурном образовании : материалы междунар. науч. конф., 12–18 сент. – Самара : [б. и.], 2008. – С. 244–245.
162. **Тур, В. И.** Проблемы реформирования системы высшего технического образования / **В. И. Тур** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 28–29 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – С. 32–33.
163. **Тур, В. И.** Результаты обследования технического состояния зданий, эксплуатируемых длительный период / **В. И. Тур, В. В. Карсункин, А. В. Тур** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 42-й науч.-техн. конф. (28 янв.–4 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – С. 75–76.
164. **Тур, В. И.** Система контроля напряжений в пролетных конструкциях строящегося моста / **Тур В. И., Тур А. В.** // Металеві конструкції: сьогодні та перспективи розвитку = Металлические конструкции: сегодня и в перспективе развития : тез. докл. IX Укр. науч.-техн. конф., 9–11 сент. – Киев : Сталь, 2008. – С. 121–122.
165. **Nazarenko, A.** A Cycle of a Product in the Regime of Autotrophy / **A. Nazarenko, V. Tur, S. Maksimov** // Новые технологии в строительстве : тр. Рос.-нем. науч. конф., посвящ. 10-летнему сотрудничеству Ульян. гос. техн. ун-та и Дармштад. ун-та прикл. наук, 19–21 сент. 2007 г. = Neue Technologien im Bauwesen : proc. of Russian-German scientific

- conf. devoted to 10-years cooperation of Ulyanovsk State Technical University and Darmstadt University of Applied Sciences 19–21 sept. 2007 J. – Ulyanovsk : UISTU, 2008. – P. 381–393.
166. **Tur, V.** Analysis of Design Decisions of a Ribbed-ring Dome of Steel / **V. Tur, A. Tur** // Новые технологии в строительстве : тр. Рос.-нем. науч. конф., посвящ. 10-летнему сотрудничеству Ульян. гос. техн. ун-та и Дармштад. ун-та прикл. наук, 19–21 сент. 2007 г. = Neue Technologien im Bauwesen : proc. of Russian-German scientific conf. devoted to 10-years cooperation of Ulyanovsk State Technical University and Darmstadt University of Applied Sciences 19–21 sept. 2007 J. – Ulyanovsk : UISTU, 2008. – P. 125–131.
167. **Tur, V.** Analysis of the Present-day Condition of Industrial Building Structures after a Long Period of Operation / **V. Tur, V. Karsunkin** // Новые технологии в строительстве : тр. Рос.-нем. науч. конф., посвящ. 10-летнему сотрудничеству Ульян. гос. техн. ун-та и Дармштад. ун-та прикл. наук, 19–21 сент. 2007 г. = Neue Technologien im Bauwesen : proc. of Russian-German scientific conf. devoted to 10-years cooperation of Ulyanovsk State Technical University and Darmstadt University of Applied Sciences 19–21 sept. 2007 J. – Ulyanovsk : UISTU, 2008. – P. 133–144.
168. **Tur, V.** Increase of Efficiency of Metal Domic Structures Using Preliminary Stress / **V. Tur, A. Tur** // Новые технологии в строительстве : тр. Рос.-нем. науч. конф., посвящ. 10-летнему сотрудничеству Ульян. гос. техн. ун-та и Дармштад. ун-та прикл. наук, 19–21 сент. 2007 г. = Neue Technologien im Bauwesen : proc. of Russian-German scientific conf. devoted to 10-years cooperation of Ulyanovsk State Technical University and Darmstadt University of Applied Sciences 19–21 sept. 2007 J. – Ulyanovsk : UISTU, 2008. – P. 145–156.
169. **Тур, В. И.** Автоматизированная система контроля напряжений в конструктивных элементах строящегося моста / **Тур В. И.** // Перспективы развития новых технологий в строительстве и подготовке инженерных кадров республики Беларусь : сб. науч. тр. XVI междунар. науч.-метод. семинара, 28–30 мая. – Брест : БрГТУ, **2009**. – Ч. 1. – С. 38–41.
170. **Тур, В. И.** Генеральный план города и проблемы его реализации / **В. И. Тур** // Самоидентификация региональных архитектурных школ в условиях глобализации архитектурного процесса : материалы Междунар. науч. конф., [14–20 сент.] : XVIII Междунар. смотр-конкурс лучших дипломных проектов по архитектуре и дизайну. – Саратов : СГТУ, 2009. – С. 107–108.

171. **Тур, В. И.** Некоторые вопросы сертификации строительной продукции / **В. И. Тур** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 43-й науч.-техн. конф. (26–31 янв.). – Ульяновск : УлГТУ, 2009. – С. 63–64.
172. **Тур, В. И.** Обследование куполов промышленных зданий / **Тур В. И., Карсункин В. В.** // Збірник наукових праць Укр. наук.-дослід. та проект. інституту сталевих конструкцій імені В. М. Шимановського. – Киев : Сталь, 2009. – Вып. 4. – С. 89–95.
173. **Тур, В. И.** Особенности перехода учебного процесса на образовательный стандарт третьего поколения / **В. И. Тур** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 26–27 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2009. – С. 13–14.
174. **Тур, В. И.** Системы повышения квалификации кадров как элемент развития высшего технического образования / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Проблемы многоуровневого образования : материалы XIII Междунар. науч.-метод. конф. (27–29 янв.) – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2009. – С. 57–58.
175. **Тур, В. И.** Анализ функциональности конструктивных решений промышленных зданий старой застройки / **В. И. Тур** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 44-й науч.-техн. конф. (1–7 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2010. – С. 137.
176. **Тур, В. И.** О некоторых проблемах по разработке образовательной программы высшего профессионального образования (ООП ВПО) / **В. И. Тур** // Диверсификация российских архитектурных школ в условиях внедрения государственных образовательных стандартов третьего поколения: структура - содержание - информационное обеспечение - менеджмент (концепции, опыт) : материалы Междунар. науч.-метод. конф., [18–25 сент.]. – Воронеж : Воронеж. гос. архит.-строит. ун-т, 2010. – С. 63–64.
177. **Тур, В. И.** О разработке основной общеобразовательной программы высшего профессионального образования (ООП ВПО) / **В. И. Тур** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 1–2 февр. – Ульяновск : УлГТУ, 2010. – С. 58–59. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2010/Korolev.pdf>
178. Инновационное развитие городского хозяйства: опыт крупных городов, возможности для Ульяновска / [**В. И. Тур, В. А. Сергеев, С. Е. Кубашов**] // Итоги реализации программы развития инновационной инфра-

структуры Ульяновского государственного технического университета : (научный анализ опыта создания инновационной инфраструктуры технического университета) : [сб.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – Гл. 4, разд. 4.1. – С. 209–233. – Доступен также в Интернете.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Yaruwkina.pdf>

179. **Тур, В. И.** Автоматизация процесса подготовки исходных данных при расчете сетчатых куполов на все виды нагрузений / **Тур В. И., Тур А. В.** // Донбасс-Ресурс 2011. Якість і безпека у будівництві = Надежность и безопасность в строительстве : тез. докл. междунар. науч.-практ. конф.-выставки. – Киев : Сталь, 2011. – С. 110–111. – Библиогр.: 2 назв.
180. **Тур, В. И.** Автоматизация процесса подготовки исходных данных при расчете сетчатых куполов на все виды нагрузений / **Тур В. И., Тур А. В.** // Збірник наукових праць Укр. інституту сталевих конструкцій імені В. М. Шимановського. – Киев : Сталь, 2011. – Вып. 7. – С. 177–180.
181. **Тур, В. И.** Купольные конструкции из тонкостенных профилей / **В. И. Тур, А. В. Тур, М. Н. Васильев** // Вузовская наука в современных условиях : тез. докл. 45-й науч.-техн. конф. (24–29 янв.). – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – С. 126.
182. **Тур, В. И.** О разработке ООП ВПО по направлениям "Строительство" и "Архитектура" / **В. И. Тур** // Проблемы многоуровневого образования : материалы XIV Междунар. науч.-метод. конф. (26–28 янв.). – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2011. – С. 16–17.
183. **Тур, В. И.** О системе послевузовского образования для архитекторов / **Тур В. И.** // Интегрирование в Европейское архитектурное образование с учетом региональных особенностей : сб. докл. Междунар. науч. конф. в рамках программы XX Междунар. смотра-конкурса лучших дипломных проектов по архитектуре и дизайну, 16–23 окт. – Ереван : [б. и.], 2011. – Т. 1. – С. 99–101. – Библиогр.: 2 назв. – (Известия Ереванского гос. ун-та архитектуры и строительства ; № 23).
184. Роль государства / [**В. И. Тур, М. М. Замалеев**] // Итоги реализации программы развития инновационной инфраструктуры вуза, ориентированной на ресурсосберегающие и инфокоммуникационные технологии городской среды на базе частно-государственного партнерства : (создание новых ОИС и элементов инновационной системы вуза, развитие взаимодействия инновационной системы вуза с высокотехнологичными предприятиями через коммерциализацию ОИС вуза : [сб.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – Гл. 6, разд. 6.7.7. – С. 271–273. – Доступен также в Интернете.
- URL:** <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/40.pdf>

185. Строительство в Израиле / [В. И. Тур, М. М. Замалеев] // Итоги реализации программы развития инновационной инфраструктуры вуза, ориентированной на ресурсосберегающие и инфокоммуникационные технологии городской среды на базе частно-государственного партнерства : (создание новых ОИС и элементов инновационной системы вуза, развитие взаимодействия инновационной системы вуза с высокотехнологичными предприятиями через коммерциализацию ОИС вуза : [сб.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – Гл. 3, разд. 3.4.3. – С. 103–106. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/40.pdf>
186. Технологический институт Технион (г. Хайфа) / [В. И. Тур, М. М. Замалеев] // Итоги реализации программы развития инновационной инфраструктуры вуза, ориентированной на ресурсосберегающие и инфокоммуникационные технологии городской среды на базе частно-государственного партнерства : (создание новых ОИС и элементов инновационной системы вуза, развитие взаимодействия инновационной системы вуза с высокотехнологичными предприятиями через коммерциализацию ОИС вуза : [сб.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – Гл. 5, разд. 5.10. – С. 194–197. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2014/40.pdf>
187. Тур, В. И. О развитии послевузовского образования в связи с введением ФГОС / В. И. Тур // Перспективы архитектурно-художественного образования : материалы Междунар. науч. конф., 16–23 сент. – Красноярск : СФУ, 2012. – С. 93–95. – Библиогр.: 2 назв.
188. Тур, В. И. О реформировании послевузовского архитектурно-строительного образования после принятия нового образовательного стандарта / В. И. Тур, А. В. Тур // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 23–24 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – С. 62–64.
189. Холопов, И. С. Исследование напряженно-деформированного состояния узлового соединения сетчатого купола / И. С. Холопов, В. И. Тур, А. В. Тур // Известия вузов. Строительство. – 2012. – № 4. – С. 104–111. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 4 назв.
URL: <http://izvuzstr.sibstrin.ru/uploads/publication/fulltext/2012-N04.pdf>
190. Холопов, И. С. Сетчатый купол с новыми узловыми соединениями / И. С. Холопов, В. И. Тур, А. В. Тур // Промышленное и гражданское строительство. – 2012. – № 10. – С. 60–62. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 7 назв.
URL: <http://www.pgs1923.ru/russian/rindex.htm>

191. **Тур, А. В.** Разработка и теоретическое исследование расчетной модели узлового соединения стального сетчатого купола / **Тур А. В., Тур В. И., Юдин Я.** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 47-й науч.-техн. конф. (28 янв.–2 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2013. – Ч. 2. – С. 17–20.
192. * **Тур, В. И.** Исследование узлов соединения сетчатого купола / **В. И. Тур, А. В. Тур, И. С. Холопов** // Расчет и проектирование металлических конструкций : [сб. докл.] науч.-практ. конф., посвящ. 100-летию со дня рождения проф. Е. И. Белени, 25 марта. – Москва : МГСУ, 2013. – С. 4. – Доступен также в Интернете.
URL: <https://www.twirpx.com/file/1120984/>
193. **Тур, В. И.** О развитии дополнительного профессионального образования в сфере архитектуры и строительства / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Архитектурное интерпространство XXI века: опыт, проблемы, перспективы : материалы междунар. науч.-метод. конф., 25–26 сент. – Санкт-Петербург : Изд-во СПбГАСУ, 2013. – С. 206–208. – Библиогр.: 3 назв.
194. **Тур, В. И.** О роли негосударственных профессиональных объединений в повышении качества архитектурно-строительного образования / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 28–29 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2013. – С. 79–80. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/77.pdf>
195. **Тур, В. И.** О системе дополнительного образования в связи с введением ФГОС / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Труды конгресса [14-го] междунар. науч.-пром. форума "Великие реки' 2012", 15–18 мая. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2013. – Т. 2. – С. 32–35.
196. **Тур, В. И.** Особенности формирования расчетных схем сетчатых куполов / **В. И. Тур, А. В. Тур, В. В. Давыдова** // Архитектурно-строительное проектирование : сб. науч. ст. – Ульяновск : УлГТУ, 2013. – С. 59–60.
197. **Тур, В. И.** Тенденции развития дополнительного образования в связи с созданием негосударственных саморегулируемых организаций / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Труды конгресса [15-го] междунар. науч.-пром. форума "Великие реки' 2013", 15–18 мая. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2013. – Т. 2. – С. 32–34. – Библиогр.: 3 назв.
198. **Тур, В. И.** Экспериментальное исследование фрагментов сетчатого купола / **Тур В. И., Тур А. В.** // Актуальные проблемы строительного и до-

- рожного комплексов : материалы Междунар. науч.-практ. конф. (4–6 июня). – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2013. – С. 244–247. – Библиогр.: 3 назв.
199. Экспериментально-теоретическое исследование стальных узлов сетчатых оболочек / Тур В. И., Тур А. В., Волинщиков П., Глебов В. // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 47-й науч.-техн. конф. (28 янв.–2 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2013. – Ч. 2. – С. 21–23.
200. Tur, V. About problems with selection of performance criterion for dome structures = О проблемах выбора критерия эффективности для купольных сооружений / V. Tur, A. Tur // Строительство и энергосбережение в 21 веке = Construction and energy efficiency in the 21 century : сб. науч. тр. междунар. науч. конф. (30–31 янв.). – Ulyanovsk : UlSTU, 2013. – P. 105–108. – Доступен также в Интернете. – Ref.: 4 ed.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Zamaleev.pdf>
201. Tur, V. Reticular cupola with thin-walled cold-bent section cores = Сетчатые купола с тонкостенными стержнями холодногнутого профиля / V. Tur, A. Tur // Строительство и энергосбережение в 21 веке = Construction and energy efficiency in the 21 century : сб. науч. тр. междунар. науч. конф. (30–31 янв.). – Ulyanovsk : UlSTU, 2013. – P. 100–104. – Доступен также в Интернете. – Ref.: 6 ed.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Zamaleev.pdf>
202. Тур, В. И. Влияние податливости узловых соединений на напряженно-деформированное состояние металлического сетчатого купола / Тур В. И., Тур А. В. // Фундаментальные исследования. – 2014. – № 6 (6). – С. 1165–1168. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 6 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=21618779>
203. Тур, В. И. Дополнительное образование как ресурс адаптации человека в современной профессиональной деятельности / В. И. Тур, А. В. Тур // Труды конгресса [16-го] междунар. науч.-пром. форума "Великие реки" 2014", 13–16 мая. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2014. – Т. 2. – С. 33–36. – Библиогр.: 4 назв.
204. Тур, В. И. О дополнительном профессиональном образовании в сфере строительства / Тур В. И., Тур А. В. // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 27–28 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2014. – С. 28–30. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/65.pdf>
205. Тур, В. И. Формирование расчетной схемы сетчатого металлического купола / В. И. Тур, А. В. Тур, В. В. Давыдова // Вузовская наука в сов-

- ременных условиях : сб. материалов 48-й науч.-техн. конф. (27 янв.–1 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2014. – Ч. 1. – С. 235–237. – Библиогр.: 2 назв.
206. **Тур, В. И.** Численное и экспериментальное исследование узловых соединений сетчатого купола / **Тур В. И., Тур А. В.** // Перспективные направления инновационного развития строительства и подготовки инженерных кадров : сб. науч. ст. XIX Междунар. науч.-метод. семинара, 23–25 окт. – Брест : БрГТУ, 2014. – Ч. 1. – С. 261–265. – Библиогр.: 3 назв.
207. **Холопов, И. С.** Испытания узловых соединений купола со стержнями из тонкостенных холодногнутых стальных профилей / **И. С. Холопов, В. И. Тур, А. В. Тур** // Вестник Волжского регионального отделения Российской академии архитектуры и строительных наук. – 2014. – Вып. 17. – С. 199–202. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=26030053>
208. **Тур, В. И.** Возможные варианты воздействия снеговых нагрузок на сетчатые оболочки / **В. И. Тур, А. В. Тур, М. С. Сапрыгина** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 49-й науч.-техн. конф. (26–31 янв.). – Ульяновск : УлГТУ, 2015. – Ч. 1. – С. 269–271. – Библиогр.: 2 назв.
209. **Тур, В. И.** Дополнительное архитектурное образование в современных условиях / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Архитектурно-художественное образовательное пространство будущего : материалы междунар. науч.-метод. конф., 7–8 окт. г. Железноводск. – Ростов-на-Дону : Изд-во Южного федер. ун-та, 2015. – С. 290–292. – Библиогр.: 4 назв.
210. **Тур, В. И.** Изменение напряженно-деформированного состояния сетчатого купола при исключении из работы одного узлового соединения / **Тур В. И., Тур А. В.** // Строительство и реконструкция. – 2015. – № 2 (58). – С. 42–45. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=23304661>
211. **Тур, В. И.** Моделирование податливости узловых соединений металлического сетчатого купола / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Вестник Волжского регионального отделения Российской академии архитектуры и строительных наук. – 2015. – № 18. – С. 146–149. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 6 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=25761933>
212. **Тур, В. И.** Проблемы развития дополнительного образования в современном образовательном пространстве / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Труды

научного конгресса [17-го] Междунар. науч.-пром. форума "Великие реки' 2015", 19–22 мая. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2015. – Т. 2. – С. 28–31. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 4 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=25317750>

213. **Борисова, Д. А.** Объекты зимней Олимпиады 2014 года в г. Сочи [Электронный ресурс] / **Д. А. Борисова** ; науч. рук. **В. И. Тур** // Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. работ / редкол.: **Сотникова В. О., Бошков Д. А.** – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – С. 22–24. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: 2 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/232.pdf>
214. **Мартыненко, Е. А.** Быстровозводимые спортивные здания [Электронный ресурс] / **Е. А. Мартыненко** ; науч. рук. **В. И. Тур** // Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. работ / редкол.: **Сотникова В. О., Бошков Д. А.** – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – С. 44–46. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: 4 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/232.pdf>
215. **Сапрыгина, М.** Критерий качества купольных конструкций / **М. Сапрыгина, А. В. Тур** // Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. работ / редкол.: **Сотникова В. О., Сотников Б. Е.** – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – С. 72–73. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 4 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/218.pdf>
216. **Тур, В. И.** Исследование узловых соединений металлического купола / **Тур В. И., Тур А. В.** // Фундаментальные исследования. – 2016. – № 9 (1). – С. 75–79. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 5 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=26570188>
217. **Тур, В. И.** Критерий качества при вариантном проектировании куполов / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Вестник Волжского регионального отделения Российской академии архитектуры и строительных наук. – 2016. – № 19. – С. 169–171. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 4 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=27124231>
218. **Тур, В. И.** Особенности развития дополнительного архитектурного образования в современном периоде / **Тур В. И., Тур А. В.** // Современные технологии и методики в архитектурно-художественном образовании : материалы Междунар. науч.-метод. конф., 21–22 сент. – Новосибирск : НГУАДИ, 2016. – С. 115–116. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=27419452>

219. **Тур, В. И.** Проблемы развития дополнительного образования в современном образовательном пространстве / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Современные технологии учебного процесса в вузе : тез. докл. науч.-метод. конф., 25–30 янв. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – С. 98–101. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 4 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/219.pdf>
220. **Тур, В. И.** Численное и экспериментальное исследование узловых соединений сетчатого купола [Электронный ресурс] / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 50-й науч.-техн. конф. (25–30 янв.). – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – Ч. 1. – С. 186–191. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/71.pdf>
221. **Федотов, О. И.** Пространственные конструкции покрытия в общественных зданиях и сооружениях [Электронный ресурс] / **О. И. Федотов** ; науч. рук. **В. И. Тур** // Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. работ / редкол.: **Сотникова В. О., Бошков Д. А.** – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – С. 76–78. – Доступен в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/232.pdf>
222. **Тур, В. И.** Оптимизация купольных конструкций зданий / **В. И. Тур, А. В. Тур, Е. А. Мартыненко** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 51-й науч.-техн. конф. (23–28 янв.). – Ульяновск : УлГТУ, 2017. – Ч. 1. – С. 165–167. – Библиогр.: 4 назв.
223. * **Тур, В. И.** Особенности развития дополнительного архитектурного образования в современный период / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Устойчивое развитие регионов России: от стратегии к тактике : сб. материалов 1-го Всерос. науч.-практ. конф. – Новосибирск : Центр развития научного сотрудничества, 2017. – С. 115–117.
224. **Тур, В. И.** Проблемы развития архитектурно-дизайнерского образования в связи с принятием профессиональных стандартов / **В. И. Тур** // Пространства городской цивилизации: идеи, проблемы, концепции : материалы междунар. науч. конф., 4–5 окт. – Екатеринбург : УрГАХУ, 2017. – С. 420–422.
225. **Тур, В. И.** Развитие дополнительного образования в современных условиях / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Школа - колледж - вуз. Актуальные аспекты непрерывного образования : сб. науч. тр. регион. науч.-метод. конф. (30–31 марта). – Ульяновск : УлГТУ, 2017. – С. 191–193. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/113.pdf>

226. Комплексное техническое обследование здания мемориального центра, сооруженного в честь 100-летия со дня рождения В.И. Ленина в г. Ульяновске / **Тур В. И., Карсункин В. В., Тур А. В., Куканов Н. И., Пьянков С. А.** // Вестник БГТУ им. В. Г. Шухова. – 2018. – № 9. – С. 30–41. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 10 назв.
URL: file:///C:/Documents%20and%20Settings/userbo/%D0%9C%D0%BE%D0%B8%20%D0%B4%D0%BE%D0%BA%D1%83%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D1%8B/Downloads/9_2018.pdf
227. Техническое обследование грунтов основания здания Мемориального центра, сооруженного в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина в г. Ульяновске / **Тур В. И., Карсункин В. В., Тур А. В., Куканов Н. И., Пьянков С. А., Эрматов Ф. У.** // Расчет и проектирование современных строительных конструкций : ученые записки Междунар. семинара. – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – С. 45–50. – Библиогр.: 10 назв.
228. **Тур, В. И.** Influence of nodal joints compliance upon stress-strained state of metal mesh dome = Влияние податливости узловых соединений на напряженно-деформированное состояние купола металлической сетки / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Строительство и энергосбережение в 21 веке : сб. науч. тр. Междунар. науч. конф. (19–20 марта). – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – С. 246–255. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 6 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/315.pdf>
229. **Тур, В. И.** Актуальная проблематика современного куполостроения / **В. И. Тур, А. В. Тур, Д. С. Выборнов** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 52-й науч.-техн. конф. (29 янв.–3 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – Ч. 1. – С. 174–177. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 7 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/263.pdf>
230. **Тур, В. И.** Архитектурное образование и проблемы реализации ФГОС в связи с введением профессиональных стандартов / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Актуальные проблемы архитектуры, градостроительства и дизайна: теория, практика, образование : материалы Междунар. науч. конф., 23–29 сент. – Волгоград : ВолгГТУ, 2018. – С. 397–400. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=36531827>
231. **Тур, В. И.** Дополнительное образование как элемент непрерывного образования: проблемы и перспективы [Электронный ресурс] / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Электронное обучение в непрерывном образовании 2018 : сб. науч. тр. V Междунар. науч.-практ. конф. (18–20 апр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – С. 717–721. – Электрон. текст. дан. – Доступен в Интер-

нете. – Библиогр.: 2 назв.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/319.pdf>

232. **Тур, В. И.** Об усилении регулирующей функции государства в архитектурно-строительном образовании / **В. И. Тур** // Политическая система России и этатизм современного общества : сб. науч. тр. III Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием (с элементами науч. шк. для молодежи) (14–15 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – С. 36–39. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 1 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/330.pdf>
233. **Тур, В. И.** Особенности напряженно-деформированного состояния стержневой пространственной конструкции / **В. И. Тур, Е. А. Мартыненко** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 52-й науч.-техн. конф. (29 янв.–3 февр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – Ч. 1. – С. 177–180. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/263.pdf>
234. **Тур, В. И.** Проблемы реализации ФГОС в связи с введением профессиональных стандартов / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Труды научного конгресса [20-го] Междунар. науч.-пром. форума "Великие реки" 2018", 15–18 мая. – Нижний-Новгород : ННГАСУ, 2018. – Т. 2. – С. 42–44. – Библиогр.: 4 назв.
URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=36501786>
235. **Tur, V.** Ausbildung von Bauingenieuren iu der Russisch-Deutschen Partnerschaft / **Vitaly Tur** // Initiative fur mehr Verkehrssicherheit in Hessen : Wissenschaft, Praxis und Lehre gehen Hand in Hand. – Hessen : [s. n.], 2018. – P. 153–160.
236. Vermessungsarbeiten an der Furka-Bergstrecke / **К. Habermehl, D. Litterscheid, Z. Azizov, V. Tur, V. Karsunkin, E. Grischmanovskaja** // Расчет и проектирование современных строительных конструкций : ученые записки Междунар. семинара. – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – С. 58–73. – Ref.: 10 ed.



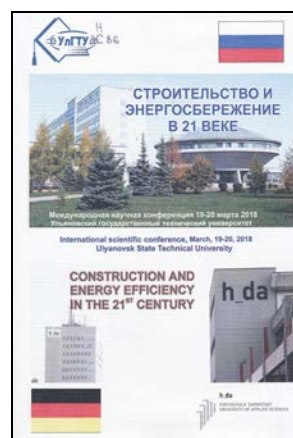
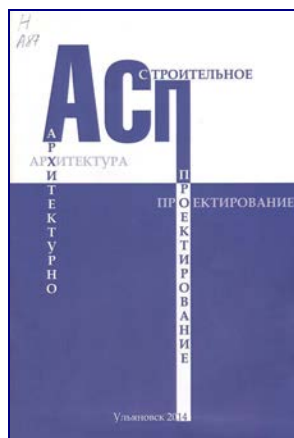
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

237. Строительная физика : метод. указания к лаб. работам / сост. **В. И. Тур**. – Ульяновск : УлПИ, 1984. – 20 с. – Библиогр. в конце лаб. работ.
238. Строительная физика : метод. указания к лаб. работам по светотехнике №№ 9-13 / сост.: **И. И. Исаевич, В. А. Езерский, В. И. Тур**. – Ульяновск : УлПИ, 1984. – 19 с.
239. Строительная физика : сб. лаб. работ № 4-8 / сост. **В. И. Тур, В. И. Селюков**. – Ульяновск : УлПИ, 1987. – 28 с. – Библиогр.: с. 28 (2 назв.).
240. Архитектура и строительные конструкции : метод. указания к курсовому проекту / сост. **В. И. Тур**. – Ульяновск : УлПИ, 1988. – 19 с. – Библиогр.: с. 19 (13 назв.).
241. Архитектура и строительные конструкции : метод. указания к практ. занятиям / сост. **В. И. Тур**. – Ульяновск : УлПИ, 1988. – 27 с. – Библиогр.: с. 19 (10 назв.).
242. Расчет ограждающих конструкций зданий на теплозащиту и паропроницаемость с использованием ЕС ЭВМ : метод. указания к практ. занятиям / сост. **В. И. Тур, В. А. Езерский**. – Ульяновск : УлПИ, 1988. – 24 с.
243. Жилые здания и их конструкции : метод. указания к практ. занятиям по дисциплине "Архитектура зданий и градостроительство" для студ. спец. 2903 (объемно-планировочный и конструктивный аспекты) / сост. **В. Ф. Фомина, В. И. Тур**. – Ульяновск : УлПИ, 1990. – 52 с. – Библиогр.: с. 51–52 (12 назв.).
244. Архитектура зданий и градостроительство: метод. указания к курсовому проекту № 2 "Промышленное здание" для студ. спец. 29.03 / **В. И. Тур, В. А. Езерский, И. И. Исаевич**. – Ульяновск : УлПИ, 1993. – 40 с.
245. Строительная физика : метод. указания к лаб. работам по светотехнике №№ 9-13 / сост.: **И. И. Исаевич, В. А. Езерский, В. И. Тур**. – Ульяновск : УлПИ, 1993. – 28 с.
246. Дипломное проектирование по направлению "Строительство" : метод. указания для студентов всех форм обучения / сост.: **Исаевич И. И., Тур В. И., Ивкин В. С., Лях О. В.** – Ульяновск : УлГТУ, 1997. – 35 с. – Библиогр. в конце разд.

247. Промышленное здание : метод. указания к курсовому проекту № 2 для студ. спец. 29.03 всех форм обучения / сост. **В. И. Тур.** – Ульяновск : УлГТУ, 2002. – 42 с. – Библиогр.: с. 42 (16 назв.).
248. Дипломное проектирование : метод. указания для студентов спец. "Пром. и гражд. стр-во" всех форм обучения, выполняющих дипл. проект на каф. "Архитектурно-строит. проектирование" / сост. **В. И. Тур.** – Ульяновск : УлГТУ, 2005. – 20 с. – Библиогр.: с. 20 (5 назв.).
249. Преддипломная практика : метод. указания для студ. спец. "Пром. и гражд. стр-во" всех форм обучения, выполняющих дипломный проект на кафедре "Архитектурно-строит. проектир." / сост. **В. И. Тур.** – Ульяновск : УлГТУ, 2005. – 8 с. – Библиогр.: с. 7 (5 назв.).
250. Промышленное здание : метод. указания к курсовому проекту № 2 для студ. спец. "Пром. и гражд. стр-во" всех форм обучения / сост. **В. И. Тур.** – Ульяновск : УГТУ, 2005. – 37 с. – Библиогр.: с. 37 (18 назв.).
251. Дипломный проект : метод. указания для студентов спец. "Пром. и гражд. стр-во" всех форм обучения, выполняющих дипломный проект на кафедре "Архитектурно-строит. проектирование" / сост. **В. И. Тур.** – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – 20 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: с. 20 (5 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Tur1.pdf>
252. Преддипломная практика в проектной организации : метод. указания для студентов спец. "Пром. и гражд. стр-во" всех форм обучения, выполняющих дипломный проект на кафедре "Архитектурно-строит. проектирование" / сост. **В. И. Тур.** – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – 10 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: с. 8 (5 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Tur.pdf>
253. Промышленное здание. Основы проектирования : метод. указания к курсовому проекту № 2 для студентов спец. "Пром. и гражд. стр-во" всех форм обучения / сост. **В. И. Тур.** – Ульяновск : УлГТУ, 2008. – 38 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: с. 38 (18 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Tur2.pdf>
254. Промышленное здание : метод. указания к курсовому проекту для студентов направл. "Строительство" 270302.62 профиля "Пром. и гражд. стр-во" всех форм обучения / сост. **В. И. Тур.** – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – 44 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: с. 44 (17 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Tur1.pdf>

255. Промышленное здание : метод. указания к курсовому проекту № 2 для студентов спец. "Пром. и гражд. стр-во" 270302.65 всех форм обучения / сост. **В. И. Тур**. – 2-е изд. – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – 44 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: с. 44 (17 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Tur2.pdf>
256. Рекомендации по расчету и конструированию сетчатых куполов со стержнями из холодногнутых тонкостенных профилей / сост.: **В. И. Тур, А. В. Тур, И. С. Холопов**. – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – 38 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: с. 38 (6 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Tur3.pdf>
257. Промышленное здание : учеб.-метод. пособие к курсовому проекту для студентов направл. подгот. 08.03.01 "Строительство" профиль "Пром. и гражд. стр-во" (бакалавры) 08.03.01 всех форм обучения / **В. И. Тур**. – Ульяновск : УлГТУ, 2019. – 38 с. – Доступен также в Интернете. – Библиогр.: с. 38 (9 назв.).
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/492.pdf>





РЕДАКТИРОВАНИЕ ИЗДАНИЙ

258. Город - развивающаяся архитектурная среда / [Тур В. И., Усова В. П. и др.]. ; редкол.: **Метленков Н. Ф.** (отв. ред.), **Мионов Г. Ф.**, **Тур В. И.** – Ульяновск : [б. и.], 1986. – 43 с. – (В помощь лектору). – Библиогр.: с. 42 (7 назв.).
259. Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. ст. / редкол.: **Тур В. И.**, **Сотникова В. О.** (отв. за вып.). – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – 62 с.
260. Новые технологии в строительстве = Neue Technologien im Bauwesen : proc. of Russian-German scientific conf. devoted to 10-years cooperation of Ulyanovsk State Technical University and Darmstadt University of Applied Sciences 19–21 sept. 2007 J. : тр. Рос.-нем. науч. конф., посвящ. 10-летнему сотрудничеству Ульян. гос. техн. ун-та и Дармштад. ун-та прикл. наук, 19–21 сент. 2007 г. / редкол.: **К. Habermehl**, **V. Tur**, **Z. Azizov**. – Ulyanovsk : UISTU, 2008. – 420 p.
261. Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. ст. / редкол.: **Тур В. И.**, **Сотникова В. О.** (отв. за вып.). – Ульяновск : УлГТУ, 2009. – 51 с.
262. Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. ст. / редкол.: **Тур В. И.**, **Андрианова О. С.** (отв. за вып.). – Ульяновск : УлГТУ, 2010. – 70 с.
263. Архитектурно-строительное проектирование : сб. студенческих и преподавательских науч. ст. / редкол.: **Тур В. И.**, **Андрианова О. С.** (отв. за

- вып.). – Ульяновск : УлГТУ, 2011. – 50 с. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Tur.pdf>
264. Архитектурно-строительное проектирование : сб. науч. ст. / редкол.: **Тур В. И., Андреева О. А.** (отв. за вып.). – Ульяновск : УлГТУ, 2012. – 55 с. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2012/Andreeva2.pdf>
265. Архитектурно-строительное проектирование : сб. науч. ст. / редкол.: **Тур В. И., Тойгильдина Т. А.** (отв. за вып.). – Ульяновск : УлГТУ, 2013. – 71 с. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/53.pdf>
266. Строительство и энергосбережение в 21 веке = Construction and energy saving in the 21st century : сб. науч. тр. Междунар. науч. конф. (30–31 янв.) / редкол.: **Klaus Habermehl, Vitaly Tur, Mansur Zamaleev.** – Ульяновск : УлГТУ, 2013. – 131 с. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Zamaleev.pdf>
267. Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. ст. / редкол.: **Тур В. И., Андрианова О. С.** (отв. за вып.). – Ульяновск : УлГТУ, 2014. – 72 с.
268. Архитектурно-строительное проектирование [Электронный ресурс] : сб. науч. тр. / редкол.: **Тур В. И., Андрианова О. С.** (отв. за вып.). – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – 60 с. – Доступен в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/387.pdf>
269. Строительство и энергосбережение в 21 веке = Construction and energy efficiency in the 21st century : сб. науч. тр. Междунар. науч. конф. (19–20 марта) / редкол.: **Клаус Хабермель, Виталий Тур, Мансур Замалеев.** – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – 459 с. – Язык текста рус., нем., англ. – Доступен также в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/315.pdf>
270. Архитектурно-строительное проектирование [Электронный ресурс] : сб. науч. тр. / редкол.: **В. И. Тур, О. В. Никитин** (отв. за вып.). – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2019. – 99 с. – Доступен в Интернете.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/564.pdf>





ДОКУМЕНТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

271. **А. С. 872678 СССР, МПК E04B 7/10.** Сетчатый купол / **Сперанский Б. А., Савельев В. А., Макеров В. И., Тур В. И., Земскова А. С.** ; заявители Уральский ордена трудового Красного Знамени политехнический институт им. С. М. Кирова, Ордена трудового Красного Знамени Центральный научно-исследовательский и проектный институт строительных металлоконструкций. – № 2869954/29-33 ; заявл. 16.10.1980 ; опубл. 15.10.1981, Бюл. № 38.
272. **А. С. 968241 СССР, МПК E04B 7/10.** Каркас пространственной конструкции / **Сперанский Б. А., Тур В. И.** ; заявитель Уральский ордена трудового Красного Знамени политехнический институт им. С. М. Кирова. – № 3227666/29-33 ; заявл. 30.12.1980 ; опубл. 23.10.1982, Бюл. № 39.
273. **А. С. 1245673 СССР, МПК E04B 7/08.** Способ сборки сетчатой оболочки двоякой кривизны / **Сперанский Б. А., Малагон Ю. А., Тур В. И.** ; заявители Уральский политехнический институт им. С. М. Кирова, Первоуральский завод трубчатых строительных конструкций, Ульяновский политехнический институт. – № 3797873/29-33 ; заявл. 25.07.1984 ; опубл. 23.07.1986, Бюл. № 27.
274. **А. С. 1483029 СССР, МПК E04B 7/10.** Сетчатый купол / **Тур В. И.** ; заявитель Ульяновский политехнический институт. – № 4125565/31-33 ; заявл. 30.09.1986 ; опубл. 30.05.1989, Бюл. № 20.
275. **А. С. 1838539 СССР, МПК E04B 7/08.** Купольное покрытие / **Тур В. И., Карсункин В. В.** ; патентообладатель Ульяновский политехнический

институт. – № 914942501 ; заявл. 05.06.1991 ; опубл. 30.08.1993, Бюл. № 32.

276. Пат. 2467133 Российская Федерация, МПК E04B 1/58. Узловое соединение тонкостенных стержней пространственной конструкции / Тур А. В., Тур В. И., Холопов И. С. ; патентообладатель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ульяновский государственный технический университет". – № 2011107494/03 ; заявл. 25.02.2011 ; опубл. 20.11.2012, Бюл. № 32.
277. Пат. 2468157 Российская Федерация, МПК E04B1/58. Узловое соединение стержней пространственной конструкции / Селин С. А., Тур А. В., Тур В. И. ; патентообладатель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ульяновский государственный технический университет". – № 2011123836/03 ; заявл. 10.06.2011 ; опубл. 27.11.2012, Бюл. № 33.
278. Пат. 2558547 Российская Федерация, МПК E04B1/58. Узловое соединение стержневых элементов пространственной конструкции / Тур А. В., Тур В. И. ; патентообладатель Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Ульяновский государственный технический университет". – № 2014110142/03 ; заявл. 14.03.2014 ; опубл. 10.08.2015, Бюл. № 22.



ЭЛЕКТРОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

279. Курс лекций [Электронный ресурс] : дисциплина: ОПД.Ф.01 "Конструкции гражданских и промышленных зданий" (жилые и общественные здания) ; направл.: 653500 "Строительство", спец.: СП.01 290300 "Промышленное и гражданское строительство" / разработ. Тур В. И. – Электрон. текст. и граф. дан. – Ульяновск : [б. и.], 2001. – 11 с. – Доступен в Интернете.
URL: http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Tur/zhilzd/page_01.htm

280. Курс лекций [Электронный ресурс] : дисциплина: ОПД.Ф.01 "Конструкции гражданских и промышленных зданий" (промышленные здания) ; направл.: 653500 "Строительство", спец.: СП.01 290300 "Промышленное и гражданское строительство" / разработ. **Тур В. И.** – Электрон. текст. и граф. дан. – Ульяновск : [б. и.], 2001. – 26 с. – Доступен в Интернете.
URL: http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Tur/promzd/page_01.htm
281. Курс лекций [Электронный ресурс] : дисциплина: ОПД.Ф.01. "Конструкции гражданских и промышленных зданий" ; направл.: 630100 "Архитектура", спец.: 290200 "Дизайн архитектурной среды" / разработ. **Тур В. И.** – Электрон. текст. и граф. дан. – Ульяновск : [б. и.], 2001. – 10 с. – Доступен в Интернете.
URL: http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Tur/arhit/page_01.htm
282. Курс лекций [Электронный ресурс] : дисциплина: ФТД "Современные направления проектирования гражданских и промышленных зданий" ; направл.: 653500 "Строительство", спец.: СП.01 290300 "Промышленное и гражданское строительство" / разработ. **Тур В. И.** – Электрон. текст. и граф. дан. – Ульяновск : [б. и.], 2001. – 12 с. – Доступен в Интернете.
URL: http://venec.ulstu.ru/lib/2002/1/Tur/sovr/page_01.htm
283. **Борисова, Д. А.** Объекты зимней Олимпиады 2014 года в г. Сочи [Электронный ресурс] / **Д. А. Борисова** ; науч. рук. **В. И. Тур** // Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. работ / редкол.: **Сотникова В. О., Бошков Д. А.** – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – С. 22–24. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: 2 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/232.pdf>
284. **Мартыненко, Е. А.** Быстровозводимые спортивные здания [Электронный ресурс] / **Е. А. Мартыненко** ; науч. рук. **В. И. Тур** // Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. работ / редкол.: **Сотникова В. О., Бошков Д. А.** – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – С. 44–46. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: 4 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/232.pdf>
285. **Тур, В. И.** Численное и экспериментальное исследование узловых соединений сетчатого купола [Электронный ресурс] / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Вузовская наука в современных условиях : сб. материалов 50-й науч.-техн. конф. (25–30 янв.). – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – Ч. 1. – С. 186–191. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: 3 назв.
URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/71.pdf>
286. **Федотов, О. И.** Пространственные конструкции покрытия в общественных зданиях и сооружениях [Электронный ресурс] / **О. И. Федотов** ; науч.

рук. **В. И. Тур** // Архитектурно-строительное проектирование : сб. студ. и преп. науч. работ / редкол.: **Сотникова В. О., Бошков Д. А.** – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2016. – С. 76–78. – Доступен в Интернете.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2016/232.pdf>

287. Архитектурно-строительное проектирование [Электронный ресурс] : сб. науч. тр. / редкол.: **Тур В. И., Андрианова О. С.** (отв. за вып.). – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – 60 с. – Доступен в Интернете.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/387.pdf>

288. Строительство и энергосбережение в 21 веке [Электронный ресурс] = Construction and energy efficiency in the 21st century : междунар. науч. конф. (19–20 марта) : сб. науч. тр. / редкол.: **К. Хабермель, В. Тур, М. Замалеев.** – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – 459 с. – Доступен в Интернете. – Имеется печ. аналог.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/315.pdf>

289. **Тур, В. И.** Дополнительное образование как элемент непрерывного образования: проблемы и перспективы [Электронный ресурс] / **В. И. Тур, А. В. Тур** // Электронное обучение в непрерывном образовании 2018 : сб. науч. тр. V Междунар. науч.-практ. конф. (18–20 апр.). – Ульяновск : УлГТУ, 2018. – С. 717–721. – Электрон. текст. дан. – Доступен в Интернете. – Библиогр.: 2 назв.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/319.pdf>

290. Архитектурно-строительное проектирование [Электронный ресурс] : сб. науч. тр. / редкол.: **В. И. Тур, О. В. Никитин** (отв. за вып.). – Электрон. текст. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2019. – 99 с. – Доступен в Интернете.

URL: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/564.pdf>



ПРОИЗВОДСТВЕННО-ПРАКТИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

291. * Комплект элементов для малых архитектурных форм / сост.: **В. И. Тур, Е. Е. Варченко, А. И. Варюхин, Н. Ф. Метленков.** – Ульяновск : Ульян. ЦНТИ, 1984. – [4] с. – (Информ. листок ; № 287–84).



ОТЧЕТЫ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТАХ

292. Разработка единой системы архитектурно-планировочной и эстетической организации производственной среды Ульяновского механического завода № 2 : отчет о НИР (заключ.) : 48-50/82 / Ульян. политехн. ин-т ; науч. рук. **В. И. Тур** ; исполн.: **В. П. Усова** (отв. исполн.) [и др.]. – Ульяновск, 1987. – 70 с. – Библиогр.: с. 69 (3 назв.). – № ГР 0182.2051935. – Инв. № 0287.0053738.
293. Научно-методические основы совершенствования архитектурно-строительного образования : отчет о НИР (заключ.) : 70-01 / Ульян. политехн. ин-т ; рук. **В. И. Тур** ; исполн.: **Н. Ф. Метленков** (отв. исполн.), **В. И. Тур** (отв. исполн.) [и др.]. – Ульяновск, 1991. – 47 с. – Библиогр.: с. 46–47 (19 назв.). – № ГР 81035812. – Инв. № 02.88.0002131.
294. Научно-методические основы совершенствования архитектурно-строительного образования : отчет о НИР (заключ.) : 76-02 / Ульян. политехн. ин-т ; науч. рук. **В. И. Тур** ; исполн.: **В. И. Тур** (отв. исполн.), **В. П. Усова** (отв. исполн.) [и др.]. – Ульяновск, 1991. – 48 с. – Библиогр.: с. 46–48 (31 назв.). – № ГР 0186.0080312. – Инв. № 029.10020697.

295. Методологические и методические основания подготовки инженеров-строителей по специализации "Проектирование" : отчет о НИР (заключ.) : 402-8806 / Ульянов. гос. техн. ун-т ; рук. **Тур В. И.** ; исполн.: **В. В. Григорьев, В. И. Тур** [и др.]. – Ульяновск, 1996. – 31 с. – № ГР 01910023947. – Инв. № 02.960.004547.
296. Методологические проблемы формирования дисциплин архитектурного цикла в многоуровневом образовании : отчет о НИР (заключ.) : 41-66 / Ульянов. гос. техн. ун-т ; науч. рук. **Тур В. И.** ; исполн.: **Тур В. И.** [и др.]. – Ульяновск : УлГТУ, 2001. – 16 с. – Библиогр.: с. 15–16 (18 назв.). – № ГР 01960008654. – Инв. № 02.200.106858.



НАУЧНОЕ РУКОВОДСТВО ДИССЕРТАЦИОННЫМИ РАБОТАМИ

297. **Аюпов, Ф. Ш.** Принципы и механизмы стратегического управления акционерным предприятием : на материалах промышленных предприятий строит. индустрии Ульяновского региона : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. эконом. наук / **Аюпов Ф. Ш.** ; Ульян. гос. техн. ун-т. ; науч. рук.: **Лазарев В. Н., Тур В. И.** ; офиц. оппоненты: **Данилов И. П., Аргуткина Н. Л.** – Ульяновск : [б. и.], 2004. – 24 с. – Библиогр.: с. 23–24 (9 назв.).
298. **Усова, В. П.** Эволюция роли истории архитектуры в профессиональной архитектурной деятельности : автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. архитектуры / **Усова В. П.** ; Ульян. гос. техн. ун-т. ; науч. рук. **Тур В. И.** ; офиц. оппоненты: **Норенков С. В., Малахов С. А.** – Нижний Новгород : [б. и.], 2007. – 24 с. – Библиогр.: с. 19–20 (17 назв.).



НЕПУБЛИКУЕМЫЕ ДОКУМЕНТЫ

299. * **Тур, В. И.** Влияние подкрепляющего шпренгеля на устойчивость пологого предварительно напряженного сетчатого купола / **В. И. Тур.** - Москва, 1982. - Деп. ВНИИИС ; № 3411 // Строительство и архитектура : реф. журнал / ВНИИИС. – 1982. – № 12.
300. **Тур, В. И.** Экспериментально-теоретическое исследование предварительно напряженных пологих сетчатых купольных конструкций : дис. на соиск. учен. степ. канд. техн. наук : спец. 05.23.01 - строительные конструкции / **Тур В. И.** ; Уральский ордена трудового Красного Знамени политехн. ин-т им. С. М. Кирова; науч. рук. **Б. А. Сперанский.** – Свердловск : [б. и.], 1982. – 203 с. – Библиогр.: с. 188–201 (128 назв.).



СТАТЬИ О В. И. ТУРЕ

301. Каким ты будешь, город завтрашний? : [интервью с **В. И. Туром** и **В. П. Усовой**] / **И. Никифорова** // Ульянов. правда. – 1986. – 26 янв.
302. "Я живу в этом районе. Я работаю в этом районе. Поэтому я знаю, что мне делать в Городской думе..." / **В. И. Тур** // Университетская панорама. – 2001. – 27 янв. – С. 4; 12 февр. – С. 3.
303. Поздравляем!!! : [50 лет **Тур В. И., Захарову А. И., Максимову С. В.**] // Университетская панорама. – 2004. – 4 окт. – С. 8.
304. Строительный факультет: сведения о факультете [**Тур В. И.**] // Ульяновский государственный технический университет / **А. Д. Горбоконенко** [и др.] ; под ред. **В. А. Андреева**. – Ульяновск : УлГТУ, 2007. – С. 235–237.
305. Дипломные работы молодых дизайнеров УлГТУ вошли в число лучших проектов мира : [об участии выпускников строительного факультета в Международном смотре-конкурсе во Флоренции (Италия)] / **Армер Е.** // Университетская панорама. – 2012. – 5 мая. – С. 7.
306. Очередная победа молодых дизайнеров-архитекторов УлГТУ : [об участии и наградах выпускников 2012 г. в XXI международном смотре-конкурсе лучших дипломных проектов молодых дизайнеров и архитекторов в Красноярске] // Университетская панорама. – 2012. – 25 окт. – С. 1.
307. Новости УлГТУ : [**В. Г. Тронин, В. И. Тур** и **В. В. Шишкин** получили Благодарственные письма Губернатора] // Университетская панорама. – 2015. – 25 нояб. – С. 1–2.
308. Архиважно! : ульяновские зодчие начали большой разговор о главном - своем профессиональном вкладе в будущее региона / **М. Землянов** // Деловое обозрение. – 2016. – № 10 (226). – С. 32–33.
309. Строительный факультет : [о факультете и в т. ч. о декане **Туре В. И.**] // На пути в будущее. 10 лет из истории УлГТУ (2008–2017 гг.). – Ульяновск : УлГТУ, 2017. – С. 68–71.

ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ

А

Андреев В. А.	304
Андреева О. А.	264
Андрианова О. С.	262, 263, 267, 268, 287
Аргуткина Н. Л.	297
Армер Е.	305
Аюпов Ф. Ш.	297

Б

Бабкина Е. В.	7
Бархударова Ю. В.	82, 87
Бархударова Ю. С.	94
Белый Г. И.	5
Бирюлев В. В.	1
Богданов Р. Д.	61, 99, 108, 119
Бондарева Е. П.	82
Борисова Д. А.	213, 283
Бочкарев А. В.	80
Бошков Д. А.	213, 214, 221, 283, 284, 286

В

Варченко Е. Е.	26, 29, 291
Варюхин А. И.	26, 29, 291
Васильев М. Н.	150, 181
Володарский Б. Я.	1
Волынщиков П.	199
Выборнов Д. С.	229

Г

Гвержис А. В.	11
Герус Н. М.	145
Глебов В.	199
Горбоконеико А. Д.	304
Горев В. В.	4, 5
Григорьев В. В.	42, 43, 48, 50, 52, 56, 65, 66, 69, 74, 78, 79, 81, 91, 97, 98, 104, 125, 295
Губаев Ф. А.	11

Д

Давыдова В. В.	196, 205
----------------	----------

Данилов И. П.	297
Дементьев Е. Г.	51, 53, 67, 89, 93
Е	
Езерский В. А.	238, 242, 244, 245
Ж	
Журавлев Ю. А.	98
З	
Зайнетдинов М. Р.	49
Замалеев М. М.	184-186, 269, 288
Землякова Н. А.	52
Землянов М.	308
Земскова А. С.	271
И	
Ивкин В. С.	246
Исаевич И. И.	238, 244-246
К	
Кареева Л. А.	69
Карсункин В. В.	115, 118, 140, 148, 149, 152, 154, 160, 163, 172, 226, 227, 275
Клюкина Н. Ф.	17
Колмаков Ю. А.	133
Комарова М. Н.	138
Кондратьева М. Н.	8
Краевски В.	134
Краюшкин О. Н.	25
Крючков Е. Г.	97
Кубашов С. Е.	178
Кузин Г. А.	141
Кузина Г. М.	141
Куканов Н. И.	226, 227
Л	
Лазарев В. Н.	297
Лапшов А. Ю.	109
Лях О. В.	246

М

Макаров А. А.	49, 67
Макарова А. А.	67
Макеров В. И.	271
Малагон Ю. А.	12, 13, 15, 16, 19, 25, 273
Малахов С. А.	298
Мартыненко Е. А.	214, 222, 233, 284
Матюшина Е. И.	144
Матюшина Е. П.	139
Метленков Н. Ф.	26, 29, 258, 291, 293
Мионов Г. Ф.	258
Михайлов В. Ф.	82

Н

Никитин О. В.	270, 290
Никифорова И.	301
Норенков С. В.	298
Носова И. Ю.	62

П

Павлов Ю. А.	132
Павлов Ю. В.	137
Постоногов Ю. И.	68, 83
Пунченко Е. К.	69
Пьянков С. А.	226, 227

С

Савельев В. А.	271
Сапрыгин В. А.	122
Сапрыгина М. С.	208, 215
Светов Н. К.	64
Секретова Е. Н.	156
Селин С. А.	277
Селюков В. И.	239
Сергеев В.	134
Сергеев В. А.	178
Сидоров Н. В.	149
Сотников Б. Е.	215
Сотникова В. О.	213-215, 221, 259, 261, 283, 284, 286
Сперанский Б. А.	1, 10, 12, 13, 15, 16, 18, 22, 24, 25, 28, 271-273, 300
Столяров Г. М.	38, 40

Т

Терехин В. М.	143
Тишин В. П.	82
Тойгильдина Т. А.	265
Трифонов Д. М.	100, 103
Тронин В. Г.	8
Тур А. В.	9, 146-150, 153, 155-161, 163, 164, 174, 179-181, 188, 189-199, 202-212, 216-220, 222, 223, 225-231, 234, 256, 276-278, 285, 289
Тур В. В.	99, 101, 105, 110-113, 116, 120, 123, 127-132

У

Уваров Б. Ю.	5
Усова В. П.	2, 258, 292, 294, 298

Ф

Федотов О. И.	221, 286
Филиппов В. В.	5
Фомина В. Ф.	243

Х

Хабермель К.	133-137, 269, 288
Хожайнов Д. С.	68, 91
Холопов И. С.	189, 190, 192, 207, 256, 276

Ч

Чевырова Е. И.	107
Чунихин А. В.	61, 76

Ш

Шадрина М. Г.	3
Шарагина С. О.	150

Щ

Щукин Н. Н.	98
-------------	----

Э

Эрматов Ф. У.	227
---------------	-----

Ю

Юдин Я.	191
---------	-----

Я

Ярушкина Н. Г.	7, 8
Azizov Z.	236, 260
Grischmanovskaja E.	236
Habermehl K.	140, 145, 152, 154, 236, 260, 266
Karsunkin V.	167, 236
Litterscheid D.	236
Maksimov S.	165
Nazarenko A.	165
Tur A.	166, 168, 200, 201
Zamaleev M.	266

СОДЕРЖАНИЕ

<u>Краткие биографические сведения и обзор научной и общественной деятельности</u>	3
<u>Книги. Брошюры</u>	6
<u>Статьи. Тезисы докладов</u>	8
<u>Учебно-методические издания</u>	37
<u>Редактирование изданий</u>	40
<u>Документы интеллектуальной собственности</u>	42
<u>Электронные документы</u>	43
<u>Производственно-практические документы</u>	46
<u>Отчеты о научно-исследовательских работах</u>	46
<u>Научное руководство диссертационными работами</u>	48
<u>Непубликуемые документы</u>	48
<u>Статьи о В. И. Туре</u>	49
<u>Именной указатель</u>	50

Виталий Иванович Тур

Библиографический указатель

Составитель Фролова Светлана Юрьевна

Подписано в печать . Формат 60x84/16.

Усл. печ. л. 5,35.

Тираж 50 экз. Заказ 535.

Ульяновский государственный технический университет, 432027,
г. Ульяновск, Северный Венец, 32.

Типография УлГТУ, 432027, Ульяновск, Северный Венец, 32.