

**Johannes Aare 70**

**Alumäe, Nikolai** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / lk. 3-5

**Акустодиагностика свойств неоднородной стандартной вязкоупругой среды**

**Ravasoo, Arvi** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 143-151

**Анализ данных экспериментального исследования моделей пологих оболочек R1/R2=10 двоякой кривизны из цементного раствора**

**Tärno, Ülo** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 41-58

**Анализ данных экспериментального исследования моделей трансляционных оболочек из цементного раствора**

**Tärno, Ülo** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 67-81

**Анализ работы контура в плане ромбовидных и шестиугольных седловидных висячих покрытий**

**Parts, Aldur** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 111-117

**Анализ работы составного висячего покрытия**

**Parts, Aldur** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 34-45

**Анализ расчетной схемы коротких железобетонных балок при действии поперечных сил**

**Otsmaa, Vello** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1984 / с. 31-41

**Аналитический метод расчета напряженного состояния балки-стенки от сосредоточенной силы**

**Sarap, Arnold** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 25-35

**Беззубное соединение изгибающего элемента**

**Voltri, Väino** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 109-114

**Дифракция акустических волн на цилиндрической оболочке, подкрепленной стрингерами**

**Klauson, Aleksander** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 125-131

**Дифракция узконаправленных волн на цилиндрических телах**

**Klauson, Aleksander** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 135-141

**Испытание коротких железобетонных балок на действие поперечных сил**

**Otsmaa, Vello** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1984 / с. 21-29

**Исследование напряженного состояния корпуса цилиндрического аппарата в области монтажного штуцера**

**Voronov, V.A.** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 101-109

**Исследование оболочек из упругих материалов с дискретными искусственными трещинами**

**Tärno, Ülo** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 83-90

**Исследование ребристых тонкостенных оболочек**

**Tärno, Ülo** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1984 / с. 43-53

**Исследование статической работы стальных ферм из гнутосварных прямоугольных профилей (ГСП)**

**Loorits, Kalju; Mänd, Urmas** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 29-40

**Исследование цилиндрических и квазицилиндрических оболочек с прямыми продольными предварительно напряженными стрингерами**

**Tärno, Ülo** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1981 / с. 63-77 : илл

[https://www.esther.ee/record=b1327366\\*est](https://www.esther.ee/record=b1327366*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b8a64145-8978-430f-9354-98a438d69a34>

**Контрольный расчет прочности железобетонного элемента в нормальном сечении**

**Voltri, Väino; Otsmaa, Vello** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1981 / с. 7-12 : илл

[https://www.esther.ee/record=b1327366\\*est](https://www.esther.ee/record=b1327366*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b8a64145-8978-430f-9354-98a438d69a34>

**Метод численного расчета нелинейных стержневых систем с распределенной массой на действие произвольной динамической нагрузки**

**Tištšenko, V.B.** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 133-139

**Некоторые практические аспекты акустодиагностики напряженно-деформированного состояния элементов конструкций**

Anissimov, V.A.; Kutsenko, A.N. Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 90-99

**О влиянии жесткости прямолинейного контура и элементов покрытия на работу седловидного висячего покрытия**

Õiger, Karl; Talvik, Andres Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1984 / с. 67-78

**О влиянии элементов покрытия на напряженно-деформированное состояние седловидных вантовых конструкций**

Õiger, Karl Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 41-51

**О возможных вариантах тентовых покрытий**

Talvik, Andres Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 46-54

**О некоторых результатах расчета автоклавов методом конечных элементов**

Reimann, Ants Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 91-99

**О некоторых результатах расчета деревянных гипар**

Õiger, Karl; Rattasepp, Toivo Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1984 / с. 55-65

**О разработке расчета пологих деревянных гипаров. (Вторая часть)**

Laul, Heinrich; Just, Elmar-Jaan Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 53-57

[https://www.estr.ee/record=b1511732\\*est](https://www.estr.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

**О расчете автоклавов, опирающихся на две опоры**

Aare, Johannes; Reimann, A. Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 15-23 : илл

**О расчете автоклавов, опирающихся на две опоры**

Aare, Johannes; Reimann, Ants Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 15-23

**О расчете гофрированных пластин**

Rohusaar, Jaan Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 55-61

**О расчете диафрагм зданий на вертикальных нагрузках**

Allikas, Leonid Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1981 / с. 3-6 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1327366\\*est](https://www.estr.ee/record=b1327366*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b8a64145-8978-430f-9354-98a438d69a34>

**О расчете металлических цилиндрических ребристых оболочек**

Aare, Johannes Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 3-8 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1511732\\*est](https://www.estr.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

**О результатах расчета висячего покрытия с контуром из прямолинейных балок**

Talvik, Andres Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 67-75 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1511732\\*est](https://www.estr.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

**О характерных чертах статической работы некоторых пологих оболочек, прямоугольных в плане**

Õiger, Karl; Rattasepp, Toivo Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 59-72

**Об исследовании работы тенто-вантового покрытия**

Õiger, Karl; Oras, Riho; Talvik, Andres Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 77-85 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1511732\\*est](https://www.estr.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

**Об ультразвуковой диагностике двухпараметрического плоского неоднородно деформированного состояния конструкции**

Ravasoo, Arvi Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 115-124

**Одномерная ультразвуковая волна в предварительно деформированной наследственно упругой среде**

Ravasoo, Arvi Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 83-89

**Определение критических параметров нагрузки тонкостенных металлических пластинок**

Vilba, Priit Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 17-29 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1511732\\*est](https://www.estr.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

**Определение макростатических сил цилиндрической железобетонной оболочки с наклонными трещинами**

Pöial, Raivo Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 68-76

## **Определение температурных напряжений в стенке автоклава**

**Reimann, Ants** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 62-67

## **Построение расчетной схемы длинной цилиндрической железобетонной оболочки при действии макростатической поперечной силы**

**Otsmaa, Vello; Pöial, Raivo** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 91-98

## **Проверка прочности по поперечной силе наклонного сечения железобетонного элемента**

**Otsmaa, Vello** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 77-82

## **Работа преднапряженной вантовой сети с покрытием при неравномерных статических и ударных нагрузках**

**Öiger, Karl; Paane, Peeter; Talvik, Ivar** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 14-24

## **Работа преднапряженной вантовой сети с покрытием при равномерных статических нагрузках**

**Paane, Peeter; Talvik, Ivar** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 25-33

## **Разработка расчета пологих деревянных гипаров (первая часть)**

**Laul, Heinrich; Just, Elmar-Jaan** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1981 / с. 29-38 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1327366\\*est](https://www.estr.ee/record=b1327366*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b8a64145-8978-430f-9354-98a438d69a34>

## **Расчет диафрагм зданий на вертикальных сосредоточенных нагрузках**

**Allikas, Leonid** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 9-15 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1511732\\*est](https://www.estr.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

## **Расчет диафрагмы зданий переменной жесткости**

**Laul, Heinrich; Allikas, Leonid** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 37-40

## **Расчет контура висячего покрытия методом конечных элементов**

**Kasemets, Raivo** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1981 / с. 17-27 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1327366\\*est](https://www.estr.ee/record=b1327366*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b8a64145-8978-430f-9354-98a438d69a34>

## **Расчет корпуса цилиндрического стального аппарата колонного типа на нагрузку от монтажных штуцеров или бестросовых захватов**

**Voronov, V.A.** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 19-28

## **Расчет несимметричного седловидного покрытия**

**Öiger, Karl; Talvik, Andres** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1981 / с. 51-61 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1327366\\*est](https://www.estr.ee/record=b1327366*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b8a64145-8978-430f-9354-98a438d69a34>

## **Расчет пластинок, нагруженных по верхнему поясу распределенной нагрузкой**

**Vilba, Priit** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 31-41 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1511732\\*est](https://www.estr.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

## **Расчет предварительного напряжения вантовой сети висячего покрытия методом конечных элементов**

**Kasemets, Raivo** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 43-52 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1511732\\*est](https://www.estr.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

## **Расчет ребристого деревянного гипара**

**Öiger, Karl; Fjodorov, Vladimir** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 73-80

## **Расчет седловидных висячих покрытий с контуром из прямолинейных элементов**

**Hallang, Tiina** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1981 / с. 13-16 : илл

[https://www.estr.ee/record=b1327366\\*est](https://www.estr.ee/record=b1327366*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b8a64145-8978-430f-9354-98a438d69a34>

## **Расчет тентово-вантового покрытия**

**Oras, Riho** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1984 / с. 11-19

## **Расчет тонких пластин при цилиндрическом изгибе с учетом начальных прогибов и усилий**

**Kulbach, Valdek** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1984 / с. 3-10

## **Расчеты прочности по контактной поверхности беззубного соединения железобетонного элемента**

**Voltri, Väino** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 100-106

## **Статический расчет висячего сетчатого покрытия**

**Öiger, Karl; Parts, Aldur** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1987 / с. 3-13

**Статический расчет пешеходных висячих мостов**

**Aare, Johannes; Kulbach, Valdek** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 5-13

**Статический расчет пешеходных висячих мостов**

**Aape, Иоханнес; Кульбах, Валдек** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 5-13 : ил

**Учет влияния панелей и других элементов покрытия на работу седловидных висячих вантовых конструкций**

**Öiger, Karl** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 53-65

**Формализация табличных данных для коэффициента продольного изгиба**

**Mankovski, V.A.; Nazemtsev, A.P.; Öiger, Karl** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1982 / с. 59-66 : илл [https://www.esther.ee/record=b1511732\\*est](https://www.esther.ee/record=b1511732*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/6610f778-fa38-4a36-bdbc-9079c221ef25>

**Экспериментальное исследование модели тентового покрытия с комбинированным контуром**

**Oras, Riho** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 99-107

**Экспериментальное исследование промышленного автоклава на двух опорах**

**Aare, Johannes; Reimann, Ants** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 13-18

**Экспериментальное исследование промышленного автоклава на двух опорах**

**Aare, Johannes; Reimann, A.** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 13-18 : ил

**Экспериментальное исследование работы деревянной цилиндрической оболочки**

**Fjodorov, Vladimir; Öiger, Karl, juhendaja** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 81-90

**Экспериментальное исследование работы деревянных коноидальных оболочек**

**Lavrov, Anatoli; Fjodorov, Vladimir** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 127-133

**Экспериментальное исследование работы ребристых деревянных гипаров**

**Fjodorov, Vladimir** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1985 / с. 119-133

**Экспериментальное исследование работы тонкостенной балки-стенки**

**Aare, Johannes; Sarap, Arnold** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 3-12

**Экспериментальное исследование работы тонкостенной балки-стенки**

**Aare, Johannes; Sarap, A.** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1986 / с. 3-12 : ил

**Экспериментальное исследование статической работы модели висячего покрытия с прямолинейными бортовыми элементами**

**Talvik, Andres** Теория и расчет тонкостенных пространственных конструкций 1981 / с. 39-49 : илл

[https://www.esther.ee/record=b1327366\\*est](https://www.esther.ee/record=b1327366*est) <https://digikogu.taltech.ee/et/item/b8a64145-8978-430f-9354-98a438d69a34>