О влиянии изгибной жесткости пояса тонкостенной балки на работу стенки

Aare, Johannes Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 3-17 : илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est <a href="https://www.ester.ee/record=b2182039*est=b2182039*est=b2182039*est <a href="https://www.ester.ee/record=b2182039*est=b

К вопросу расчета висячих покрытий отрицательной кривизины, имеющих в плане формул эллипса **Kulbach, Valdek** Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 73-82 : илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est https://www.ester.ee/zoom/121731/view?

К расчету на поперечную силу длинных кругоцилиндрических железобетонных оболочек **Otsmaa, Vello** Строительные конструкции и строительная физика: сборник статей. 3 1965 / с. 163-172: илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est <a href="https://www.ester.ee/rec

О проектировании оболочек Нарвской мебельной фабрики

Tärno, Ülo Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 173-184 : илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est <a href="https://www.ester.ee/record=b2182039*est=b

О расчете коноидальных железобетонных оболочек

Laul, Heinrich; **Lavrov, Anatoli** Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 95-110 : илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est https://www.ester.ee/zoom/121731/view?

Опыт строительства оболочек Нарвской мебельной фабрики

Tärno, Ülo Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 185-198 : илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est <a href="https://www.ester.ee/record=b2182039*est=b

Практический метод расчета пологих железобетонных сводов-оболочек отрицательной кривизины Laul, Heinrich; Loitve, Milvi Строительные конструкции и строительная физика: сборник статей. 3 1965 / с. 137-162: илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est https://www.ester.ee/zoom/121731/view?

Расчет гибких пластин при работе на сдвиг с учетом жесткости контрольных ребер на сжатие Aare, Johannes Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 19-36 : илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est https://www.etera.ee/zoom/121731/view?

Расчет предварительно напряженной балки-стенки

Allikas, Leonid Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 37-53 : илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est https://www.etera.ee/zoom/121731/view?

Расчет свободных многоярусных рам методом распределения моментов

Kiiss, Ilmar Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 55-60 : илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est <a href="https://www.ester.ee/record=b2182039*est=b21820

Строительные конструкции и строительная физика: сборник статей

1965 https://www.ester.ee/record=b2182039*est https://www.etera.ee/zoom/121731/view?

Температурные деформации тонких пластин при воздействии сосредоточенных источников тепла Kulbach, Valdek Строительные конструкции и строительная физика: сборник статей. 3 1965 / с. 61-72: илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est <a href="https://www.ester.

Экспериментальное исследование железобетонных свобод-оболочек

Loitve, Milvi Строительные конструкции и строительная физика : сборник статей. 3 1965 / с. 125-135 : илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est https://www.ester.ee/zoom/121731/view?

Экспериментальное исследование параболических коноидальных железобетонных оболочек Lavrov, Anatoli Строительные конструкции и строительная физика: сборник статей. 3 1965 / с. 83-94: илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est https://www.etera.ee/zoom/121731/view?

Экспериментальные данные о напряженном состоянии и несущей способности неразрезной балки-стенки Lantuh-Ljaštšenko, A. Строительные конструкции и строительная физика: сборник статей. 3 1965 / с. 111-124: илл https://www.ester.ee/record=b2182039*est https://www.etera.ee/zoom/121731/view?