

**Uurimused desintegreeritud lubi-liiv segude baasil valmistatava gaassilikaltsiidi tehnoloogia alal**

Eskusson, Karli 1965 [http://www.ester.ee/record=b2183463\\*est](http://www.ester.ee/record=b2183463*est)

**Исследование двухслойных изгибаемых строительных элементов из газосиликатного и плотного цементного бетонов автоклавного твердения : автореферат ... кандидата технических наук (05.480)**

Dičmonas, Jurgis 1972 [http://www.ester.ee/record=b2335199\\*est](http://www.ester.ee/record=b2335199*est)

**Исследование двухслойных изгибаемых строительных элементов из газосиликатного и плотного цементного бетонов автоклавного твердения : диссертация ... кандидата технических наук**

Dičmonas, Jurgis 1971 [http://www.ester.ee/record=b2266203\\*est](http://www.ester.ee/record=b2266203*est)

**Исследование морозостойкости и усадки газосиликата объемной массой 500-600 кг/м<sup>3</sup> в зависимости от технологии изготовления : автореферат ... кандидата технических наук (05.484)**

Must, Hele-Mai 1971 [https://www.ester.ee/record=b2334119\\*est](https://www.ester.ee/record=b2334119*est)

**Исследования технологии производства газосиликательцита, изготовленного на базе дезинтегрированных известковопесчаных смесей : автореферат ... кандидата технических наук**

Eskusson, Karli 1965 [http://www.ester.ee/record=b1673023\\*est](http://www.ester.ee/record=b1673023*est)

**К вопросу влияния объемной массы газосиликата на величину его влажностной усадки**

Juurvee, Uno; Reiman, Värđi Сборник трудов (НИПИ силикатобетон) 1974 / с. 56-58 [https://www.ester.ee/record=b1764431\\*est](https://www.ester.ee/record=b1764431*est)

**Технико-экономическое обоснование применения газобетона в совмещенных покрытиях и перекрытиях в Эстонской ССР**

Rebane, A.; Otsmaa, Svea XX студенческая научно-техническая конференция вузов Прибалтийских республик, Белорусской ССР и Молдавской ССР : тезисы докладов. Часть 2 1974 / с. 400 [https://www.ester.ee/record=b1306141\\*est](https://www.ester.ee/record=b1306141*est)