

Косик Алексей Борисович

Соискание ученой степени кандидата технических наук

Тема диссертации: **«Трещиностойкость крупноразмерных пологих гипсокартонных оболочек»**

Шифр диссертационного совета **Д 01.006.02**

Шифр и наименование научной специальности: **05.23.01** – Строительные конструкции, здания и сооружения

Дата защиты диссертации: ~~9 апреля 2020 г.~~ **(перенесено на 22 октября 2020 г.)**

В связи с угрозой распространения в Донецкой Народной Республике новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV, диссертационный совет Д 01.006.02 при Государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» (ул. Державина, 2, г. Макеевка, 286123, тел. факс: (062) 343-70-33, E-mail: d01.006.02@donnasa.ru) объявляет, что защита диссертации Косика Алексея Борисовича на тему «Трещиностойкость крупноразмерных пологих гипсокартонных оболочек» по специальности 05.23.01 – «Строительные конструкции, здания и сооружения», на соискание ученой степени кандидата технических наук, которая должна была состояться 09.04.2020 г., **переносится до особого распоряжения** на основании: Письма Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики «0 переносе заседаний диссертационных советов» от 20.03.2020 № 862/18.1-28; п.2.3, п.3 Приказа Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики «Об организации работы учреждений сферы образования и науки Донецкой Народной Республики» от 18.03.2020 № 502; Распоряжения по Академии «0 мерах по предотвращению распространения коронавирусной инфекции» от 30.03.2020 №15/01-10.

17.09.2020: Диссертационный совет Д 01.006.02 **уведомляет о назначении новой даты защиты диссертационной работы** Косика Алексея Борисовича «Трещиностойкость крупноразмерных пологих гипсокартонных оболочек» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.01 – «Строительные конструкции, здания и сооружения», которая была перенесена в связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции. **Защита состоится 22 октября 2020 г. с соблюдением всех санитарно-эпидемиологических требований и размещением членов диссертационного совета в зале заседаний с соблюдением масочного режима и социальной дистанции.**

15.10.2020: Согласно Постановления Правительства ДНР от 14.08.2020 №41-3 «Об особенностях проведения заседаний советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук в период

проведения мероприятий, направленных на предотвращение распространения новой коронавирусной инфекции на территории Донецкой Народной Республики», в соответствии с [Приказом Врио ректора ГОУ ВПО «ДОННАСА» от 15.10.2020 №141/01-3](#) заседание диссертационного совета Д 01.006.02 по публичной защите диссертации Косика Алексея Борисовича на тему «Трещиностойкость крупноразмерных пологих гипсокартонных оболочек» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.01 – строительные конструкции, здания и сооружения, проводится **22 октября 2020 года в 10:00 в удаленном интерактивном режиме**. Для подключения участников к заседанию необходимо не позднее чем за 15 мин до начала заседания перейти по ссылке: <https://meet.google.com/tqm-yjuy-nid>

| Документы | | Дата размещения на сайте диссертационного совета |
|--|--|--|
| Автореферат диссертации | Автореферат диссертации | 20.12.2019 |
| Решение диссертационного совета о приеме или об отказе в приеме диссертации к защите | Протокол заседания | 03.02.2020 |
| Объявление о защите диссертации | Текст объявления о защите | 03.02.2020 |
| | Тест объявления о назначении новой даты защиты | 17.09.2020 |
| Научный руководитель: к.т.н., доцент Бармотин А.А. | Отзыв научного руководителя | 03.02.2020 |
| | Сведения о научном руководителе | 03.02.2020 |
| Ведущая организация: ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» | Сведения о ведущей организации | 30.03.2020 |
| | Отзыв ведущей организации | 30.03.2020 |
| Официальный оппонент: д.т.н., профессор Ватин Н.И. | Сведения об официальном оппоненте | 30.03.2020 |
| | Отзыв официального оппонента | 30.03.2020 |
| Официальный оппонент: к.т.н., доцент Псюк В.В. | Сведения об официальном оппоненте | 30.03.2020 |
| | Отзыв официального оппонента | 30.03.2020 |
| Отзывы, присланные на автореферат диссертации | Отзывы на автореферат | 30.03.2020 |
| Сведения о результатах публичной защиты диссертации | Сведения о результатах защиты | 27.10.2020 |
| | Протокол заседания | |
| | Заключение диссертационного совета | |
| | Диссертация | |

| | | |
|---|---|------------|
| Адрес и дата публикации объявления на сайте ВАК | http://vak.mondnr.ru/?p=4114 | 04.02.2020 |
| Адрес и дата публикации объявления о новой дате защиты на сайте ВАК | http://vak.mondnr.ru/?p=4387 | 21.09.2020 |

| | | |
|---|---|------------|
| Заключение Президиума №46/19 от 14 января 2021 года "О выдаче диплома кандидата наук" | http://donnasa.ru/docs/DS/D_01.006.02/Kosik_A.B/ZAK_PZ_VAK_46-19.pdf | 14.01.2021 |
|---|---|------------|