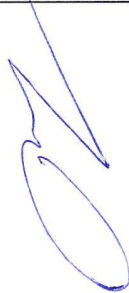


## СВЕДЕНИЯ

об официальных оппонентах по диссертации Новицкой Елены Ивановны на тему: «Теоретическое и экспериментальное обоснование устройства внутреннего вентиляруемого теплоизоляционного контура для ваннх залов бассейнов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.01 – строительные конструкции, здания и сооружения.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество оппонента	Полное наименование организации, занимаемая должность, адрес, тел., факс, эл. почта, сайт организации	Ученая степень, шифр и наименование специальности, ученое звание	Основные работы по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Согласие оппонента на обработку персональных данных (подпись)
1	Бармотин Александр Александрович	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПРОЕКТНЫЙ МИР», директор ДНР, 83017, г. Донецк, бул. Шевченко, д. 44 Тел. +38-071-309-18-99 e-mail: project_world@bk.ru	канд. техн. наук, доцент специальность - 05.23.01 строительные конструкции, здания и сооружения, Аттестат доцента 02ДЦ № 001071 Диплом кандидата наук ДК № 012316	<p>1. Бармотин, А.А. Особенности проектирования фасадов гражданских зданий / А.А. Бармотин. – Текст : непосредственный // Журнал «Вестник ДОННАСА». – 2022. – Том 18. - № 1. – С. 153–163.</p> <p>2. Бармотин, А.А. Конструктивные и организационно-технологические решения устройства ограждающих стеновых конструкций при реконструкции каркасных зданий / А.А. Бармотин, В.В. Таран. – Текст : непосредственный // Журнал «Современное промышленное и гражданское строительство». – 2021. – Том 17. - № 4. – С. 245–254.</p> <p>3. Мазур, В.А. Аэродинамические коэффициенты для бескаркасных арочных покрытий округлой формы / Мазур В.А., Чайка М.А., Бармотин А.А., Профатило О.А. – Текст : непосредственный // Журнал «Вестник ДОННАСА». – 2021. – № 6 (152). – С. 23–30.</p> <p>4. Бондаренко, Э.С. Градостроительные меры по улучшению микроклимата и шумового режима районов г. Макеевки / Э.С. Бондаренко, А.Н. Белоус, А.А. Бармотин // Сборник тезисов докладов по материалам конференции «Научно-технические достижения студентов строительной-архитектурной отрасли», 19 апреля 2019 года, г. Макеевка: ДонНАСА, 2019. С. 20-21.</p>	

Кандидат технических наук, доцент,  
директор ООО «ПРОЕКТНЫЙ МИР»

И.о. главного специалиста по кадрам  
ООО «ПРОЕКТНЫЙ МИР»



А.А. Бармотин

С.Р. Бодня