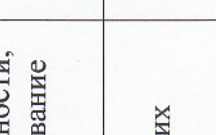


## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Божко Руслана Игоревича на тему: «Обоснование рациональных параметров рабочего процесса нагнетательной эрлифтной установки для очистки шахтных водосборных емкостей», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.05.06 – Горные машины

№ 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	Рожков Виталий Сергеевич	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» (ДонНАСА), доцент кафедры «Водоснабжение, водоотведение и охрана водных ресурсов».	кандидат технических наук по специальности 05.23.04 – Водоснабжение и водоотведение, доцент	<p>1. Рожков, В. С. Исследование допустимой подачи затопленной эрлифтной системы аэрации в аэрогенке-осветлителе / В. И. Нездойминов, Д. В. Заворотный, В. С. Рожков // Вестник Донбасской национальной академии строительства и архитектуры. – 2017. – Вып. 2017-3(125): Здания и сооружения с применением новых материалов и технологий. – С. 80-85.</p> <p>2. Рожков, В. С. Процессы осветления иловой смеси во взвешенном слое в сооружениях с эрлифтной системой аэрации / В. И. Нездойминов, Д. В. Заворотный, В. С. Рожков // Технологии очистки воды "ТЕХНОВОД-2017", - 2017. С. 268-272.</p> <p>3. Рожков, В. С. Концепция биологической очистки сточных вод с эрлифтными биореакторами / В. И. Нездойминов, В. С. Рожков, В. Н. Чернышев // Технологии очистки воды "ТЕХНОВОД-2018", 2018. - С. 220-224.</p> <p>4. Рожков, В. С. Биологическая очистка городских сточных вод с эрлифтными биореакторами-осветлителями / В. И. Нездойминов, В. С. Рожков, Д. В. Заворотный // Строитель Донбасса. – 2018, №4-2018. – С. 17-21.</p>	<p>Согласен</p> 

				<p>5. Рожков, В. С. Доочистка сточных вод на дробленном антраците в системах с эрлифтным биореактором / В. С. Рожков, П. Е. Дёминов, Ю. В. Васильева // Вестник ДонНАСА. – 2018, 4(144) - С. 87-90.</p> <p>6. Рожков, В. С. Рекомендации по проектированию и расчету систем биологической очистки городских сточных вод с эрлифтными биореакторами / В. С. Рожков, В. И. Нездойминов // Макеевка: ГОУ ВПО «ДОННАСА». – 2022. – 30 с.</p>	
--	--	--	--	--	--

Председатель диссертационного  
совета Д 01.008.01

д-р техн. наук, профессор

Ученый секретарь  
диссертационного совета Д 01.008.01

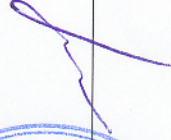
д-р техн. наук, доцент

Дата

28.11.2022.



В. П. Кондрахин



И. А. Бершадский



М.П.