

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

1	Фамилия, имя, отчество	Беленко Виктор Владимирович
2	Должность, структурное подразделение	Профессор кафедры космического мониторинга и экологии
3	Уч. степень, шифр науч. спец. (по <b>НОВОЙ НОМЕНКЛАТУРЕ</b> )	Доктор наук, 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель
4	Ученое звание	Профессор
5	Основное место работы, ведомственная принадлежность организации, адрес с индексом, телефон, факс, электронная почта, сайт организации.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет геодезии и картографии» Министерство науки и высшего образования РФ <a href="mailto:sovet@miigaik.ru">sovet@miigaik.ru</a> 105064, Москва, Гороховский пер. 4

### Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1	Илюшина Т.В., Сизов А.П., Беленко В.В. Использование ГИС MAPINFO PROFESSIONAL для исчисления площадей зон затопления земель и средоформирующего потенциала территорий населённых пунктов // Высокопроизводительные вычислительные системы и технологии. – 2021. – Т. 5. – № 1. – С. 319–324.
2	Беленко В. В. Концепция и технология мониторинга земель застраиваемых территорий по материалам космической съемки / В. В. Беленко. – Текст: непосредственный // Изв. вузов. Геодезия и аэрофотосъемка. – 2019. – Т. 63, № 3. – С. 316–327.
3	Беленко, В. В. Мониторинг объектов природно-экологического каркаса застраиваемых территорий по материалам космических съемок / В. В. Беленко. – Текст: непосредственный // Теоретическая и практическая экология. – 2019. – № 3. – С. 21–27.
4	Беленко В.В. Вопросы классификации карт застраиваемых территорий для целей инженерно-экологических изысканий // Известия ВУЗов. Геодезия и аэрофотосъемка // МИИГАиК. – 2017. – № 1. – С.75–807.
5	Беленко В.В. Содержание карт застраиваемых территорий, составляемых в рамках инженерно-экологических изысканий // Известия ВУЗов. Геодезия и аэрофотосъемка // МИИГАиК. – 2017. – № 2. – С. 73-79.
6	Беленко В.В. Экспериментальные исследования типов и динамики застройки по космическим снимкам для картографирования застраиваемых территорий // Известия ВУЗов. Геодезия и аэрофотосъемка // МИИГАиК. – 2018. – Т. 62. – № 1. – С. 52-62.
7	Беленко В.В. Научно-методическое обеспечение градостроительного картографирования застраиваемых территорий по материалам космической съемки // Известия ВУЗов. Геодезия и аэрофотосъемка // МИИГАиК. – 2018. – Т. 62. № 3. – С. 346–356.
8	Беленко В.В. Функциональное зонирование и картографирование застраиваемых территорий по многозональным космическим снимкам для целей градостроительства // Естественные и технические науки // ООО Издательство Спутник+. – 2017. – № 9. – С. 33-37.
9	Беленко В.В. Научные принципы формирования картографической базы данных с применением космических изображений для целей градостроительства // Естественные и технические науки//ООО «Издательство Спутник+. – 2017. – № 7. – С. 66-72

*Профессор*  
Должность

МП



подпись

*Беленко В.В.*  
Фамилия И.О.

заверяю *заместитель*  
*начальника управления*  
*кадров ИИГ* *Л.В. Иосифович*