

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ КОНСУЛЬТАНТЕ

1	Фамилия, имя, отчество	Каленицкий Анатолий Иванович
2	Должность, структурное подразделение	профессор-консультант кафедры космической и физической геодезии
3	Ученая степень, шифр науч. специальности (по которой была защищена диссертация, по новой номенклатуре)	Доктор технических наук 25.00.32 – Геодезия, 25.00.10 - Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых
4	Ученое звание	Старший научный сотрудник
5	Основное место работы, ведомственная принадлежность организации, адрес, телефон, факс, электронная почта, сайт организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет геосистем и технологий» Россия, 630108, г. Новосибирск ул. Плахотного, 10 8-383-343-25-34; kaf.astronomy@ssga.ru официальный сайт: http://www.sgugit.ru

Список основных публикаций научного руководителя (консультанта) по теме диссертации

в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1	Дементьев, Ю. В. Мареев. Влияние атмосферного давления и температуры воздуха на значение силы тяжести/ Ю. В. Дементьев, А. И. Каленицкий, А. В. Мареев. // Вестник СГУГиТ. –2016. Т. 33. – № 1. – С. 62–69.
2	Аврунев, Е. И. Разработка технологической схемы подготовки межевого плана в отношении ранее учтенных земельных участков [Текст] / Е. И. Аврунев, Г. Г. Асташенков, К. М. Антонович, А. И. Каленицкий, Е. А. Иванцова. // Вестник СГУГиТ. –2018. Т. 23. – № 3. – С. 229–239.
3	Valery S. Khoroshilov, Boris T. Mazurov, Konstantin M. Antonovich, Anatoly I. Kalenitsky and Vyacheslav G. Kolmogorov. Prediction of the movement process of the high-head dam of Sayano Shushenskaya hydroelectric power plant during operation after the accident in 2009 // International Journal of Advanced Biotechnology and Research (IJBR) ISSN 0976-2612, Online ISSN 2278–599X, Vol-8, Issue-4, 2017, pp1096-1106 http://www.bipublication.com
4	Бугакова Т.Ю., Басаргин А.А., Каленицкий А.И. Применение гис-технологий и методов математического моделирования для определения крена плиты фундамента инженерного сооружения.// Вестник СГУГиТ. Том 23, № 2, 2018. С.70-80
5	Каленицкий, А. И. О развитии многоуровневых построений на геодинамическом полигоне при освоении недр Кузбасса [Текст] / А. И. Каленицкий, А. Н. Соловицкий // Вестник СГУГиТ. – 2019. Т. 24. – № 2. – С. 45–55.
6	Каленицкий, А. И. О методологическом аспекте геодезического мониторинга напряженно-деформированного состояния земной коры при освоении недр Кузбасса [Текст] / А. И. Каленицкий, А. Н. Соловицкий // Вестник СГУГиТ. –2019. Т. 24. – № 4. – С. 20–33

Профессор-консультант
Должность

01.06.2021

подпись

Каленицкий А. И.
Фамилия И.О.

