**Перечень научных публикаций обучающихся, осуществляющих научно-исследовательскую деятельность в рамках образовательной программы**

**2020 г.:**

*– из списка ВАК*

1. Измоденов, А. В. Образование высолов на наружной стене здания дома Вильнера в г. Минусинск [Текст] / А. В. Измоденов // Перспективы науки. – № 6 (1129). – 2020. – С. 49-52 (ВАК)
2. Быкова, В. А. Влияние психологических моментов игры на эффективность действий волейболистов [Текст] / В. С. Авдеев, В. А. Быкова // Физическая культура. Спорт, туризм, Двигательная рекреация. Издательство Челябинского государственного университета. – Том 5. – № 3. – 2020. – С. 137-142 (ВАК)
3. Соломонова, Е. Б. Управление производственными рисками региональных предприятий [Текст] / Е. Б. Соломонова, Т. Б. Коняхина, М. А. Кузнецова, Н. Л. Сигачева, О. Н. Чупина // Экономика и предпринимательство. – Москва. – 2020. – [№ 1 (114)](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42686125&selid=42686197). – С. 370-373 (ВАК)
4. Ситников Г. А., Быков А. А., Шибаева Г. Н., Портнягин Д. Г. [Текст] / Расчет и анализ сезонного хода температуры в контактной зоне облицовочного слоя и забутовки после восстановления ограждающей конструкции // Вестник Евразийской науки. – 2020. – Том 12. – № 5. – С. 52 (ВАК)
5. Ибе, Е. Е. Реновация территории бывшего гидролизного завода в Республике Хакасия под жилую застройку [Текст] / Е. Е. Ибе, Д. М. Абдиваитова, Г. Н. Шибаева // Вестник Евразийской науки. –2020г. – Том 12. – № 3. – С. 6 (ВАК)
6. Ибе, Е. Е. Особенности развития городской среды города Абакана [Текст] / Е. Е. Ибе, Г. Н. Шибаева, Д. М. Абдиваитова // Перспективы науки. – № 4 (127). – 2020. – С. 106-109 (ВАК)
7. Шибаева, Г. Н. Дизайн-проект активного коттеджа для молодых семей [Текст] / Г. Н. Шибаева, Е. Е. Ибе, Г. А. Ситников, А. А. Быков // Перспективы науки. – № 4 (127). – 2020. – С. 90-96 (ВАК)
8. Соловьева, Ю. В Влияние сейсмостойкости деревянных зданий на теплопотери [Текст] / Ю. В. Соловьева, Г. Н. Шибаева, О. З. Халимов, П. М. Плинта // Перспективы науки. – № 8 (131). – 2020. – С. 51-55 (ВАК)
9. Шибаева, Г. Н. Исследование работы деревянных конструкций зданий в сейсмических районах [Текст] / Г. Н. Шибаева, Ю. В. Соловьева // Перспективы науки. – № 8 (131). – 2020. – С. 55-59 (ВАК)
10. Денисевич, Д. С. Физико-механические особенности материалов на основе бетонного лома [Текст] / Д. С. Денисевич, А. В. Димакова, А. В. Шнайдер, Е. Е. Ибе // Вестник Евразийской науки. –2020г. – Том 12. – № 3. – С. 4 (ВАК)
11. Слатова, Е. А. Исследование влияния эффективности проектных решений на моральный износ гражданских зданий [Текст] / Е. А. Слатова, Г. В. Шурышева, Е. В. Логинова // Перспективы науки. – № 7 (130). – 2020. – С. 85-89 (ВАК)
12. Халимов, О. З. Результаты исследования причин деформации жилого дома в п. Матур [Текст] / О. З. Халимов, А. Н. Дулесов, В. М. Кайнакова, В. П. Степкина // Перспективы науки. – № 7 (130). – 2020. – С. 89-95 (ВАК)
13. Портнягин, Д. Г. Свойства эковаты в каркасном деревянном здании после длительной эксплуатации с переменным режимом отопления [Текст] / Д. Г. Портнягин, Д. Л. Першин, И. А. Иванов // Электронный научный журнал «Инженерный вестник Дона». – 2020г. – № 5(65). – С. 47 (ВАК)
14. Портнягин, Д. Г. Санация стен подвала с применением сухих смесей для торкретирования [Текст] / Д. Г. Портнягин, В. А. Василишин, А. В. Жарченко // Электронный научный журнал «Инженерный вестник Дона». – 2020г. – № 5(65). – С. 43 (ВАК)
15. Портнягин, Д. Г. Исследование влияния механических и климатических воздействий на стабильность свойств эковаты в условиях резкоконтинентального климата [Текст] / Д. Г. Портнягин, Д. Л. Першин, И. А. Иванов // Вестник Евразийской науки. – 2020 – Том. 12. – № 3. – С. 9 (ВАК)
16. Халимов, О. З. Результаты исследования причин деформации жилого дома в п. Матур [Текст] / О. З. Халимов, А. Н. Дулесов, В. М. Кайнакова, В. П. Степкина // Перспективы науки. – № 7 (130). – 2020. – С. 89-94 (ВАК)

*– из списка РИНЦ*

1. Дулесова, Н. В. Оценка несимметричных режимов работы электрических сетей с тяговой нагрузкой [Текст] / Н. В. Дулесова, А. В. Мизев // Рецензируемый научный журнал «Тенденции развития науки и образования». – Самара. – Май 2020. – № 61. – Ч.2. – С. 54-58 (РИНЦ)
2. Плинта, П. М. Анализ факторов целесообразности теплозащиты жилых домов в черте старой застройки города Абакана [Текст] / П. М. Плинта, О. З. Халимов // International Journal of Professional Science. – 2020. – №. 3. – С. 25-31. (РИНЦ)

*– без соавторов-сотрудников ХТИ – филиала СФУ*

1. Измоденов, А. В. Образование высолов на наружной стене здания дома Вильнера в г. Минусинск [Текст] / А. В. Измоденов // Перспективы науки. – № 6 (1129). – 2020. – С. 49-52 (ВАК)