

5151. **Чирикова О. И.** Стратегия организации (на примере ОАО «Аптека № 73» п. Батагай Верхоянского района РС (Я) / О. И. Чирикова ; науч. рук. У. С. Борисова // Научное сообщество студентов XXI столетия : материалы III студенч. междунар. заоч. науч.-практ. конф. (г. Новосибирск 23 мая 2012 г.). – Новосибирск, 2012. – Ч. 2. - С. 384-389. - Режим доступа : http://sibac.info/files/2012_05_23_Student/Stud_II.pdf. – 01.12.2014.

25. ХИМИЯ

25.1. СТАТЬИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И СОТРУДНИКОВ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ В СБОРНИКАХ И ПРОДОЛЖАЮЩИХСЯ ИЗДАНИЯХ

5152. ***Аньшакова В. В.** Инновационные биотехнологические разработки как одна из движущих сил конкурентноспособности Северо-Востока России / В. В. Аньшакова : Применение пищевой добавки "Кладония" для создания продуктов питания оздоровительной направленности / В. В. Аньшакова, Е. В. Каратаева, А. В. Степанова // Биотехнология в интересах экологии и экономики Сибири и Дальнего Востока : материалы II Всерос. науч.-практ. конф. (с междунар. участием). - Улан-Удэ, 2012. - С. 37-39 ; 159-162.

5153. ***Аньшакова В. В.** Экологическая характеристика ягеля, как биосырья для биотехнологической переработки / В. В. Аньшакова, А. В. Степанова // Актуальные проблемы естественных наук : материалы Междунар. заоч. науч.-практ. конф. - Тамбов, 2012. – С. 87-93.

5154. **Афанасьева Е. С.** Влияние механоактивированного бентонита на эксплуатационные характеристики политетрафторэтилена / Е. С. Афанасьева, С. А. Слепцова [и др.] // Проблемы и перспективы управления энергетическими комплексами и сложными техническими системами в арктических регионах посвященная 380-летию вхождения Якутии в состав России и 90-летию образования государственности Республики Саха (Якутия), г. Якутск, 26-28 июня 2012 г. : тр. Всерос. конф. молодых ученых. – Якутск, 2012. – С. 202-206.

5155. **Борисова Р. В.** Модификация сверхвысокомолекулярного полиэтилена механоактивированным каолинитом / Р. В. Борисова, Л. А. Никифоров // ЭРЭЛ-2012 : материалы Всерос. конф. науч. молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. – Якутск, 2012. – Т. 1. - С. 51-54.

5156. **Григорьев Ю. М.** Методика создания упрощенной геологической модели пласта для секторного гидродинамического моделирования / Ю. М. Григорьев, М. В. Харбанов // Математическое моделирование развития северных территорий Российской Федерации : III Всерос. науч. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, (21-26 мая 2012 г.) : тез. докл. – Якутск, 2012. – С. 49-51 ; Информационные технологии в науке, образовании и экономике : IV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 6-9 июня 2012 г. – Якутск, 2012. - Ч. 1. - С. 125-126.

5157. **Лукин В. В.** Возможности утилизации отработанных масел в условиях Крайнего Севера / В. В. Лукин // Отходы в доходы : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли, (Якутск, 22 апр. 2011 г.). – Якутск, 2012. - С. 137-140.

5158. ***Петрова Н. Н.** Природные цеолиты якутских месторождений как эффективные модификаторы резин / Н. Н. Петрова, В. В. Портнягина // Научная молодежь-Северо-Востоку России : материалы IV межрегион. конф. молодых ученых, приуроченной к 35-лет. юбилею Музея естеств. истории СВКНИИ ДВО РАН (Магадан, 24-25 мая 2012 г.). – Магадан, 2012. – Вып. 4. – С. 28-33.

5159. **Попов О. Н.** Применение теории кластеров для описания структуры износостойкости порошковых покрытий с тугоплавкими добавками / О. Н. Попов, А. А. Прокопьев [и др.] // Информационные технологии в науке, образовании и экономике : IV Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, 6-9 июня 2012 г. : тез. докл. – Якутск, 2012. – Ч. 1. – С. 95-97.

5160. **Портнягина В. В.** Морозостойкие резины уплотнительного назначения на основе смесей пропиленоксидного каучука и ультрадисперсного политетрафторэтилена / В. В. Портнягина, Н. Н. Петрова // Проблемы и перспективы управления энергетическими комплексами и сложными техническими системами в арктических регионах посвященная 380-летию вхождения Якутии в состав России и 90-летию образования государственности Республики Саха (Якутия), г. Якутск, 26-28 июня 2012 г. : тр. Всерос. конф. молодых ученых. – Якутск, 2012. – С. 176-180.

5161. **Рожин В. Н.** Композиционные гипсовые вяжущие и пенобетоны на их основе / В. Н. Рожин // Результаты исследований получателей грантов Президента РС (Я) и государственных стипендий РС (Я) за 2011 год. – Якутск, 2012. – С. 149-153.

5162. **Слепцова С. А.** Исследование структуры нанокompозитов на основе политетрафторэтилена, модифицированного бинарным наполнителем / С. А. Слепцова // Проблемы и перспективы управления энергетическими комплексами и сложными техническими системами в Арктических регионах посвященная 380-летию вхождения Якутии в состав России и 90-летию образования государственности Республики Саха (Якутия), г. Якутск, 26-28 июня 2012 г. : тр. Всерос. конф. молодых ученых. – Якутск, 2012. – С. 150-156.

25.1.1. ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

5163. **Аньшакова В. В.** Создание высокоэффективных низкодозовых биокomплексов широкого спектра действия на основе лишайниковых олигосахаридов механохимической биотехнологией / В. В. Аньшакова // Биотехнология. Взгляд в будущее : междунар. интернет-конф., Казань, 17-19 апр. 2012 г. : сб. тр. – Казань, 2012. – С. 21-22. – Режим доступа : http://www.paxgrid.ru/proceedings_biotech2012.pdf. – 20.12.2013.

5164. **Двухтопливная система питания дизеля** / Е. Д. Година [и др.] // Проблемы экономичности и эксплуатации автотракторной техники : материалы Междунар. науч.-техн. семинара им. В. В. Михайлова. – Саратов, 2012. – Вып. 25. – С. 274-276. – Режим доступа : http://old.sgau.ru/assets/files/konferenc/sb_dvs_2012.pdf. – 28.05.2014.

5165. **Друзьянова В. П.** Использование биогаза для сжигания в котлах отопления и приготовление пищи в условиях Якутии / В. П. Друзьянова, С. А. Петрова // Перспективы развития науки и образования : сб. науч. тр. по материалам Междунар. заоч. науч.-практ. конф., 28 сент. 2012 г. – Тамбов, 2012. – Ч. 2. – С. 52-54. – Режим доступа : http://www.ucom.ru/doc/conf/2012_09_28_7.pdf. – 04.02.2014.

5166. **Друзьянова В. П.** Перспективы использования биогаза в двигателях внутреннего сгорания / В. П. Друзьянова, Н. В. Петров // Технические науки – от теории к практике : материалы XV междунар. заоч. науч.-практ. конф. (12 нояб. 2012 г.). – Новосибирск, 2012. – С. 47-51. – Режим доступа : <http://sibac.info/index.php/2009-07-01-10-21-16/4899-2012-11-22-08-28-41>. – 24.01.2014. ; <http://elibrary.ru/item.asp?id=18107702>.
5167. **Друзьянова В. П.** Техничко-экономическое обоснование применения биогазовых установок в аграрном секторе РС (Я) / В. П. Друзьянова, С. А. Петрова // Технические науки – от теории к практике : материалы X междунар. заоч. науч.-практ. конф. (28 мая 2012 г.). – Новосибирск, 2012. – С. 121-131. – Режим доступа : <http://sibac.info/index.php/2009-07-01-10-21-16/3039-2012-06-04-09-58-51>. – 24.01.2014. ; Технические науки - от теории к практике. - 2012. - № 10. - С. 117-127. – Режим доступа : <http://sibac.info/index.php/2009-07-01-10-21-16/3039-2012-06-04-09-58-51>. 20.01.2014.
5168. **Оценка влияния смесового редьково-минерального топлива на эффективные показатели дизеля** / Е. Д. Година [и др.] // Проблемы экономичности и эксплуатации автотракторной техники : междунар. науч.-тех. семинар им. Михайлова В. В. – 2012. – Вып. 25. – С. 269-273. – Режим доступа : http://old.sgau.ru/assets/files/konferenc/sb_dvs_2012.pdf. - 18.02.2015.
5169. **Оценка влияния смесового редьково-минерального топлива на эффективные показатели дизеля** / Е. Д. Година [и др.] // Проблемы экономичности и эксплуатации автотракторной техники : 25 Междунар. науч.-техн. семинар им. Михайлова В. В. – Саратов, 2012. – С. 267-272. – Режим доступа : http://old.sgau.ru/assets/files/konferenc/sb_dvs_2012.pdf. – 15.02.2014.
5170. ***Петрова Н. Н.** Морозостойкие пластификаторы / Н. Н. Петрова // Большой справочник резинщика. - Москва, 2012. - Ч. 1. Каучуки и ингредиенты. - С. 557–563. – Режим доступа : <http://cnb.uran.ru/userfiles/216100.pdf>. – 05.06.2015.
5171. ***Петрова Н. Н.** Морозостойкие резины / Н. Н. Петрова // Большой справочник резинщика. - Москва, 2012. - Ч. 2. Резины и резинотехнические изделия. - С. 81–96. – Режим доступа : <http://cnb.uran.ru/userfiles/216101.pdf>. – 05.06.2015.
5172. ***Петрова Н. Н.** Разработка материалов медицинского назначения на основе коллагена / Н. Н. Петрова, Д. К. Гармаева [и др.] // Высокие технологии, исследования, образование в физиологии, медицине и фармакологии : сб. ст. Третьей междунар. науч.-практ. конф., 26–28 апр. 2012, Санкт-Петербург, Россия. – Санкт-Петербург, 2012. - Т. 2. - С. 47-49. – Режим доступа : http://portal.kazntu.kz/files/publicate/2014-09-27-1814_5.pdf. - 05.06.2015.
5173. **Петрова Н. Н.** Разработка морозостойких резин уплотнительного назначения на основе новых перспективных эластомеров / Н. Н. Петрова, В. В. Портнягина // Современная российская наука глазами молодых исследователей : сб. ст. – Красноярск, 2012. – Т. 2. - С. 163-166. – Режим доступа : <http://nkras.ru/nt/2012/sovT2.pdf>. - 05.06.2015.
5174. **Соколова М. Д.** Применение природных цеолитов при создании морозостойких резин уплотнительного назначения / М. Д. Соколова, М. Л. Давыдова, Н. В. Шадринов // Технические науки - от теории к практике : сб. ст. по матер. XIV междунар. науч.-практ. конф. – Новосибирск, 2012. - С. 63-70. – Режим доступа : <http://sibac.info/index.php/2009-07-01-10-21-16/4191-2012-10-16-14-00-35>. - 24.01.2014.

25.2. СТАТЬИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ И СОТРУДНИКОВ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ В ПЕРИОДИЧЕСКИХ ИЗДАНИЯХ

5175. **Ефремов Э. И.** Инновационные приоритеты газификации населенных пунктов Республики Саха и их структуризация / Э. И. Ефремов, А. Э. Ефремов // Национальные интересы: приоритеты и безопасность – 2012. - № 20 (161). - С. 57-62.

5176. **Захарова С. С.** Новый экспресс-метод контроля качества бензина / С. С. Захарова, К. Ф. Попов [и др.] // Наука и техника в Якутии. - 2012. - N. 1 (22). - С. 21-23.

25.2.1. ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

5177. **Аньшакова В. В.** Механохимическая нанобиотехнология получения высокоэффективных комплексов на основе универсального наполнителя / В. В. Аньшакова // Нанотехнологии и охрана здоровья. - 2012. - Т. 4, № 4 (13). - С. 18-25. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18366735>. – 19.03.2014.

5178. **Аньшакова В. В.** Оценка адаптогенной эффективности механохимического биокомплекса на основе растительных субстанций / В. В. Аньшакова // Нанотехнологии и охрана здоровья. - 2012. – Т. 4, № 10. - С. 16-22. - Режим доступа : <http://dlib.eastview.com/browse/doc/27329725>. – 17.12.2013.

5179. **Аньшакова В. В.** Сохранение свежести и повышение качества хлебобулочных изделий с помощью добавки «ЯГЕЛЬ-Т» / В. В. Аньшакова, Е. В. Каратаева // Хлебопродукты. – 2012. - № 9. - С. 34-36. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=17926474>. – 17.12.2013.

5180. **Година Е. Д.** Возможность применения редькового масла в качестве биологического компонента дизельного смесового топлива / Е. Д. Година [и др.] // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. - № 3. – С. 46-50. – Режим доступа : http://old.ssaa.ru/_struct/000/Izvest_3,%202012.pdf. – 31.07.2014.

5181. **Година Е. Д.** Изменение жирнокислотного состава растительных масел при добавке к ним минерального дизельного топлива и при воздействии ультразвука / Е. Д. Година [и др.] // Нива Поволжья. - 2012. - № 4. - С. 38-42. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=20145234>. – 17.01.2014.

5182. **Егорова А. Д.** Влияние добавки цеолита-хонгурина на свойства камня на основе минеральных вяжущих веществ / А. Д. Егорова, В. Н. Рожин, К. Е. Филиппова // Современные наукоемкие технологии. – 2012. - № 9. – С. 62-63. – Режим доступа : http://www.rae.ru/snt/?section=content&op=show_article&article_id=10000145. – 10.02.2015.

5183. **Москаленко Т. В.** Влияние физических полей на процесс экстракции гуминовых веществ из бурого угля и торфа / Т. В. Москаленко [и др.] // Вестник Иркутского государственного технического университета. - 2012. - № 7 (66). - С. 100-105. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=17858326>. – 23.03.2015.

5184. **Петрова С. А.** Биогаз для сжигания в котлах отопления в условиях Якутии / С. А. Петрова, В. П. Друзьянова // Сборник научных трудов SWorld. - 2012. - Т. 9, № 3. - С. 42-44. – Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=17971806> ; <http://www.sworld.com.ua/konfer28/458.pdf>. – 20.01.2014.

5185. **Петров Н. В.** Перспективы получения и применения биотоплива для ДВС в Якутии / Н. В. Петров, В. П. Друзьянова // Интеллектуальный потенциал XXI века: ступени познания. - 2012. - № 9 (2). - С. 45-52. - Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=20918836>. - 20.01.2014.

5186. **Степанов К. М.** Качество и свойства оленьего молока ; Микрофлора якутских национальных кисломолочных продуктов / К. М. Степанов, Л. И. Елисеева // Молочная промышленность. - 2012. - № 12. - С. 35-36 ; 42-42. - Режим доступа : <http://elibrary.ru/item.asp?id=18258531>. - 26.11.2013.

5187. **Экспериментальная оценка влияния смесового топлива на показатели рабочего процесса дизеля** / Е. Д. Година [и др.] // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. - 2012. - № 3. - С. 33-37. - Режим доступа : http://ssaa.ru/struct/000/Izvest_3,%202012.pdf. - 28.05.2014.

5188. **Anshakova V.** Working out of biotechnology of reception of solid forms of low-dose preparations of adaptogenic effect on the basis of northern vegetative substances / V. V. Anshakova // Adaptive Strategies of Living Systems. - Novy Svet, AR Crimea, Ukraine June 11-16, 2012 : inter disciplinary Scientific Conference : abstracts = Адаптационные стратегии живых систем : Новый Свет, Крым, Украина 11-16 июня 2012 : междисциплинарная науч. конф. : тез. докл. - Киев, 2012. - Р. 210. - URL : <http://kak.znate.ru/docs/index-44752.html?page=168>. - 20.12.2013.

25.3. СТАТЬИ АСПИРАНТОВ И СТУДЕНТОВ, ОПУБЛИКОВАННЫЕ В СБОРНИКАХ И ПРОДОЛЖАЮЩИХСЯ ИЗДАНИЯХ

5189. **Абрахова П. Л.** Разработка технологии производства гипсовых вяжущих веществ из местного сырья Якутии / П. Л. Абрахова, С. В. Богдокумова, А. Д. Никифорова ; науч. рук. А. Д. Егорова // Эрэл-2012 : материалы Всерос. конф. научной молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. - Якутск, 2012. - Т. 1. - С. 41-43.

5190. **Васильева М. Е.** Исследование биохимического состава оленьего молока / М. Е. Васильева, К. М. Степанов // Отходы в доходы : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли (Якутск, 22 апр. 2011 г.). - Якутск, 2012. - С. 52-54.

5191. **Васильева Ф.** Вторичная переработка стекла / Ф. Васильева ; науч. рук. Т. С. Стручкова // Отходы в доходы : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли (Якутск, 22 апр. 2011 г.). - Якутск, 2012. - С. 127-129.

5192. **Исследование продуктов пчеловодства методом ЯМР-спектроскопии** / Е. А. Скороходкина, И. К. Иванова, В. В. Коркина [и др.] // ЭРЭЛ-2012 : материалы Всерос. конф. науч. молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. - Якутск, 2012. - Т. 1. - С. 265-267.

5193. **Куба В. В.** Обоснование состава арболита на основе гипсоцементно-цеолитового вяжущего вещества / В. В. Куба, А. С. Сидорова, А. Л. Попов ; науч. рук. А. Д. Егоров // Эрэл-2012 : материалы Всерос. конф. научной молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. - Якутск, 2012. - Т. 1. - С. 90-92.

5194. **Местников А.** Адсорбент нефти из отходов / А. Местников ; рук. П. П. Око-нешникова, Н. А. Нахова // Отходы в доходы : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли (Якутск, 22 апр. 2011 г.). – Якутск, 2012. – С. 149-150.

5195. **Охлопкова С. С.** Разработка полимерных композиционных материалов на основе ПТФЭ и бентонита в среде ацетона / С. С. Охлопкова ; науч. рук. Т. С. Стручкова // ЭРЭЛ-2012 : материалы Всерос. конф. науч. молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. – Якутск, 2012. – Т. 1. – С. 105-107 ; Проблемы и перспективы управления энергетическими комплексами и сложными техническими системами в арктических регионах посвященная 380-летию вхождения Якутии в состав России и 90-летию образования государственности Республики Саха (Якутия), г. Якутск, 26-28 июня 2012 г. : тр. Всерос. конф. молодых ученых. – Якутск, 2012. – С. 167-169.

5196. **Получение натурального мыла из жиров – отходов** / А. Петрова [и др.] ; науч. рук. Н. А. Нахова // Отходы в доходы : материалы II респ. науч.-практ. конф. студентов, аспирантов, молодых ученых и специалистов, посвящ. Междунар. дню Земли (Якутск, 22 апр. 2011 г.). – Якутск, 2012. – С. 167-169.

5197. **Решетова Е. А.** Оптимизация состава бетона на основе композиционного гипсового вяжущего (КГВ) с армирующими базальтовыми волокнами / Е. А. Решетова, Т. Т. Иванова, С. И. Христофорова ; науч. рук. А. Д. Егорова // ЭРЭЛ-2012 : материалы Всерос. конф. науч. молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. – Якутск, 2012. – Т. 1. – С. 145-147.

5198. **Филиппова К. Е.** Определение размалываемости цеолита и его влияние на прочность портландцемента / К. Е. Филиппова, О. Р. Попова // Оценка рисков и безопасность в строительстве. Новое качество и надежность строительных материалов и конструкций на основе высоких технологий : сб. науч. тр. ин-та строительства и архитектуры по материалам Междунар. молодеж. конф., Москва, 26-28 сент., 2012. – Вып. 4. – С. 80-82.

5199. **Шадринов Н. В.** Методика исследования совместимости полимерных материалов методом атомно-силовой микроскопии / Н. В. Шадринов, М. Д. Соколова // Проблемы и перспективы управления энергетическими комплексами и сложными техническими системами в арктических регионах посвященная 380-летию вхождения Якутии в состав России и 90-летию образования государственности Республики Саха (Якутия), г. Якутск, 26-28 июня 2012 г. : тр. Всерос. конф. молодых ученых. – Якутск, 2012. – С. 195-199.

25.3.1. ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

5200. **Афанасьева Е. С.** Влияние механоактивированного бентонита на физико-механические и триботехнические характеристики ПТФЭ / Е. С. Афанасьева [и др.] // Химия и технология полимерных и композиционных материалов : Всерос. молодеж. науч. шк.: сб. материалов, 26-28 нояб. 2012 г. – Москва, 2012. – С. 78. – Режим доступа : http://www.ch.imetran.ru/uploads/files/Sbornik_materialov.pdf. – 16.02.2015.

5201. **Баланова А. В.** Проблемы поставки и реализации нефтепродуктов в Республике Саха Якутия на примере поселка Тикси / А. В. Баланова ; науч. рук. В. Н. Платонова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященный 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО

«СВФУ» : секции 6-9, г. Нерюнгри 5-7 апр. 2012 г. – Нерюнгри, 2012. – С. 360-362. – Режим доступа : <http://nti.svfu.ru/downloads/doc/%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%B0%D0%BB%D1%8B%20XIII%20%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%84%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D1%86%D0%B8%D0%B8.%20%D0%A2%D0%BE%D0%BC%202.pdf>. – 03.03.2015.

5202. **Варламова Н. П.** Автономная газификация поселка – залог экологической безопасности / Н. П. Варламова ; науч. рук. В. Н. Платонова // Материалы XIII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых, аспирантов и студентов в г. Нерюнгри, посвященный 20-летию ТИ (ф) ФГАОУ ВПО «СВФУ» : секции 6-9, г. Нерюнгри 5-7 апр. 2012 г. – Нерюнгри, 2012. – С. 370-372.

5203. **Грязнухин А.** Характеристика упаковочной бумаги с наполнителем природного происхождения и области ее применения / А. Грязнухин ; П. П. Саввинова, И. В. Гаенкова, А. И. Федорова // Молодежь. Наука. Творчество – 2012 : материалы XI студенч. науч. конф., г. Якутск, 5-6 апр. 2012 г. – Якутск, 2012. – 1 электрон. опт. диск CD (ROM). – С. 5-9.

5204. **Кириллина Ю. В.** Разработка композитов на основе политетрафторэтилена и серпентинита / В. Ю. Кириллина, С. А. Слепцова // Химия и технология полимерных и композиционных материалов : сб. материалов Всерос. молодеж. науч. шк., Москва. 26-28 нояб. 2012 г. – Москва, 2012. – С. 166. – Режим доступа : http://www.ch.imetran.ru/uploads/files/Sbornik_materialov.pdf. – 22.10.2014.

5205. **Сыроватский А.** Логистическая схема организации производства по выпуску упаковочной бумаги для длительного хранения овощей и фруктов / А. Сыроватский ; Н. Ю. Иванов // Молодежь. Наука. Творчество – 2012 : материалы XI студенч. науч. конф., г. Якутск, 5-6 апр. 2012 г. – Якутск, 2012. – 1 электрон. опт. диск CD (ROM). – С. 82-85.

5206. **Филиппова К. Е.** Свойства минеральных вяжущих веществ с добавкой тонкомолотого цеолита и пластифицирующих добавок / К. Е. Филиппова, О. Р. Попова, А. А. Иванова ; науч. рук. С. Г. Анцупова // Эрэл-2012 : материалы Всерос. конф. науч. молодежи, 13-16 нояб. 2012 г. – Якутск, 2012. – С. 137-139. – Режим доступа : <https://www.scienceforum.ru/2013/pdf/8239.pdf>. – 15.03.2017.

26. РАЗЛИЧНЫЕ ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И РЕМЕСЛА

26.1. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ИЗДАНИЯ

26.1.1. УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

5207. **Григорьева Е. Э.** Волшебство бриллианта : учеб. пособие : [для студентов, обучающихся по профилю "Технология обработки драгоценных камней и металлов"] / Е. Э. Григорьева. - Якутск : ИД СВФУ, 2012. – 89 с.

5208. **Егорова У. Ф.** Декоративная обработка ювелирных изделий" : учеб. пособие / У. Ф. Егорова, Л. В. Москвитина ; М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова". - Якутск : ИД СВФУ, 2012. – 94 с. : ил. - Библиогр.: с. 93-94 (30 назв.).

5209. **Егорова У. Ф.** Основы техники филигрании : учеб. пособие / У. Ф. Егорова ; М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГАОУ ВПО "Сев.-Вост. федер. ун-т им. М. К. Аммосова". - Якутск : ИД СВФУ, 2012. – 74 с. : ил. - Библиогр.: с. 74 (21 назв.).