### Удмуртия

### Статьи из журналов (без номенклатур)

### 2016-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | -10113 | **Пьянков, С.В.**    Моделирование снегонакопления и снеготаяния в бассейне р.Кама с применением данных глобальных моделей прогноза погоды / С. В. Пьянков, А. Н. Шихов, П. Г. Михайлюкова // Лед и Снег. - 2019. - Т. 59, № 4. - С. 494-508 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 27 назв. |
|  | | |
| 2 | -21 | **Чернов, А.В.**    Атлас Удмуртской Республики / под ред. И.И.Рысина. М. : Феория, 2016. 282 с. / А. В. Чернов // Известия Русского географического общества. - 2017. - Т. 149, вып. 3. - С. 92-94. - Рез. англ. - Рецензия. |
|  | | |
| 3 | -4830E | **Линейный прирост оврагов Вятско-Камчатского междуречья на рубеже XX и XXI столетий** / И. И. Рысин [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2017. - № 1. - С. 63-72 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 70-71, 72. |
|  | | |
| 4 | -4830E | **Оценка современного роста вершин оврагов южного мегасклона Восточно-Европейской равнины с применением набора инструментальных методов** / А. М. Гафуров [и др.] // Вестник Московского университета. Серия 5, География. - 2018. - № 5. - С. 61-71 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 69-70, 70-71. |
|  | | |
| 5 | -7976 | **Влияние изменений климата на динамику темпов роста оврагов Вятско-Камского междуречья** / И. И. Рысин [и др.] // Геоморфология. - 2017. - № 1. - С. 90-103 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 27 назв. |
|  | | |
| 6 | -7976 | **О причинах современного сокращения темпов роста оврагов в Удмуртии** / И. И. Рысин [и др.] // Геоморфология. - 2018. - № 1. - С. 75-87 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 19 назв. |
|  | | |
| 7 | -8862 | **Стурман, В.И.**    Классификация очагов загрязнения подземных вод в условиях промышленного региона с развитой нефтедобычей : (на примере Удмуртской Республики) / В. И. Стурман // Геоэкология. Инженерная геология. Гидрогеология. Геокриология. - 2016. - № 3. - С. 234-240 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 9 назв. |
|  | | |
| 8 | -9714 | **О геологических критериях обоснования эффективности параметрического бурения в нефтегазоносных районах** / С. Е. Башкова [и др.] // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. - 2019. - № 6. - С. 14-19 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 9 | -9741 | **Хисметова, А.Т.**    Особенности интерпретации геофизических исследований скважин сложно построенных карбонатных коллекторов среднего карбона месторождений Удмуртии / А. Т. Хисметова, А. Г. Истомин // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2018. - № 2. - С. 35-42 : ил. - Библиогр.: 2 назв. |
|  | | |
| 10 | -9741 | **Запольских, Ю.Д.**    Перспективность комплекса отложений верхнедевонско-турнейского палеошельфа на примере Воткинско-Шарканской площади Удмуртии / Ю. Д. Запольских // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2018. - № 8. - С. 16-20 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 11 | -9741 | **Запольских, Ю.Д.**    Потенциал неструктурных залежей турнейского руслового песчаника на территории Удмуртской Республики / Ю. Д. Запольских // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2019. - № 10(334). - С. 18-23 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |