Публикации преподавателей кафедры Физиологии с-х животных и экологии ФВМ

**на 25 августа 2020 г.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Морфологический и биохимический составы крови у бычков разных пород к.р.с. в условиях резко континентального климата Якутии | Животноводство и кормопроизводство. №1. 2020. Т. 103. С. 94-102. **(ВАК)** | Корякина Л.П. и др. (0,3) |
|  | Изучение аллелофонда эвенской породы северного оленя по локусам трансферрина и микросателлитов | Генетика и разведение животных. №1. 2020. С. 44-49.**(ВАК)** | Корякина Л.П. (0,5)Павлова А.И. (0,5)Дмитриева Т.И. и др. |
|  | Экологические и морфо-биохимические аспекты адаптации к.р.с. симментальской породы в условиях Центральной Якутии | Иппология и ветеринария. №2(36). 2020. С. 133-141. **(ВАК)** | Корякина Л.П. (0,5)Федорова П.Н. (0,5) |
|  | Морфофизиологические показатели крови лошадей якутской породы в холодный период  | Иппология и ветеринария. №2(36). 2020. С. 24-30. **(ВАК)** | Григорьева Н.Н. (0,5) Корякина Л.П. (0,5) |
|  | Кормовые ресурсы пастбищ в горно-таежной зоне Якутии | Иппология и ветеринария. №2(36). 2020. С. 128-132. **(ВАК)** | Корякина Л.П. (0,5)Павлова А.И. (0,5) Максимов А.А. |
|  | Патология органов размножения у высокопродуктивных коров в процессе адаптации | Иппология и ветеринария. №2(36). 2020. С. 123-127. **(ВАК)** | Корякина Л.П. (0,5)Григорьева Н.Н. (0,5) Никитина А.А. |
|  | Эпизоотологический мониторинг сальмонеллезного аборта кобыл в Вилюйской зоне РС(Я) | Иппология и ветеринария. №2(36). 2020. С. 72-79. **(ВАК)** | Павлова А.И. (1,0)Максимов А.А. |
|  | Влияние микроклимата помещений и сезона года на физиологический статус симментальского скота в условиях Центральной Якутии | Иппология и ветеринария. №2(36). 2020. С. 142-146. **(ВАК)** | Корякина Л.П. (0,5)Григорьева Н.Н. (0,5)Аргунов М.А. |
|  | Оценка здоровья продуктивного к.р.с. в хозяйствах Верхне-вилюйского района Якутии | Иппология и ветеринария. №2(36). 2020. С. 108-115. **(ВАК)** | Григорьева Н.Н. (0,5) Корякина Л.П. (0,5) |
|  | Гематологические и биохимические показатели крови у коров в сухостойный период при стойловом содержании | Иппология и ветеринария. №3 (37). 2020. С. **(ВАК)** | Федорова П.Н. (1,0) Ощепкова О.Г. |
|  | Эколого-биологические факторы, влияющие на качество молока у коров симментальской породы в условиях Якутии | Вестник КрасГАУ. 2019. №11 (152). С. 52-59. **(ВАК)** | Федорова П.Н., Ощепкова О.Г. |
|  | [Решетников Иван Саввич – основоположник ветеринарной тимологии в России](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42734326) | [Иппология и ветеринария](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42734325). 2020. [№ 2 (36)](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42734325&selid=42734326). С. 8-10. **(ВАК)** | Павлова А.И. (1,0) |
|  | [Генетическая структура и биохимический состав крови лошадей в линиях жеребцов приленской породы и коренного типа якутской породы](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42734332)  | [Иппология и ветеринария](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42734325). 2020. [№ 2 (36)](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42734325&selid=42734332). С. 34-40. **(ВАК)** | **Павлова А.И.** (1,0) Калинкова Л.В., Осипов В.Г., Слепцов Е.С. и др. |
|  | Современная эпизоотолого-эпидемиологическая характеристика лептоспироза в Республике Саха (Якутия) | Якутский медицинский журнал 2020. №2. С. **(ВАК)**В печати | Павлова А.И. (1,0)Никитина А.А. |
|  | Бактерии рода Bacillus в качестве биоцида водоразбавляемых красок | [Лакокрасочные материалы и их применение](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42541891). №3.2020. С. 44-48.**(ВАК)** | Неустроев М.П. (1,0) |
|  | Новое санитарно-гигиеническое средство на основе штаммов Bacillus subtilis | Достижения науки и техники АПК. №1. Т. 30. 2020. С. 52-55.**(ВАК)** | Неустроев М.П. (1,0) |
|  | Особенности полового цикла северных домашних оленей эвенской породы на Северо-Востоке России | Ветеринария и кормление. 2020. №3. С.50-53. **(RSСI)** | Григорьева Н.Н. (1,0) |
|  | Эффективность диагностических методов исследования бруцеллеза животных | Ветеринария и кормление. №1. 2020. С.21-23. (**RSCI)** | Корякина Л.П. (0,5)Павлова А.И. (0,5) |
|  | Symposium report: emerging threats for human Health – impact of socioeconomic and climate change on zoonotic diseases in the Republic of Sakha (Yakutia) | [International Journal of Circumpolar Health](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=42542961). Т. 79. №1. 2020. С. 1715698.**(Scopus)** | Неустроев М.П. и др. (0,2) |
|  | [Using machine vision to improve the efficiency of lumber mills](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=42965040) | В сборнике: Journal of Physics: Conference Series. 2020. С. 012020 | Kunitskaya O.A., Burmistrova O.N., Hertz E., Ivanov V., Nazarova I., Tanyukevich V.V., Semenyutina A.V., Sidorov M., **Fedorova P.,** Ohlopkova M. |
|  | Fishing as an important source of food in the arctic and subarctic zones of Yakutia  | Open Agriculture. 2020. T. 5. №1. P 213-218 **(WoS)** | Попова Н.В. (1,0) Абрамов А.Ф., Маркова Л.Н. |

Публикации преподавателей кафедры Физиологии с-х животных и экологии ФВМ

на 25 августа 2020 г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Ф.И.О.** | **ВАК** | **RSСI** | **Scopus** | **WoS** |
|  | Корякина Л.П. | 4,2 | 0,5 | - | - |
|  | Павлова А.И. | 5,0 | 0,5 | - | - |
|  | Неустроев М.П. | 2,0 | - | 0,2 | - |
|  | Григорьева Н.Н. | 2,0 | 1,0 | - | - |
|  | Федорова П.Н. | 1,5 | - | 0,2 | - |
|  | Попова Н.В. | 1,0 | - | - | 1,0 |
|  | **Итого:** | **15,7** | **2,0** | **0,4** | **1,0** |