

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертационной работе Ниятшина Фидана Иштугановича на тему: «Популяционно-генетическая характеристика лошадей башкирской породы», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.07 – разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных

| | |
|--|---|
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела» |
| Сокращенное наименование организации | ФГБНУ ВНИИплем |
| Место нахождения | Российская Федерация |
| Почтовый индекс, адрес | 141212, Московская обл., Пушкинский р-н, пос. Лесные Поляны, ул. Ленина |
| Телефон | +7 495 515-95-57 |
| Адрес официального сайта | http://www.vniiplm.ru/ |
| Директор института | Дунин Иван Михайлович |
| Лаборатория ДНК-технологий | Зав. лабораторией Калашникова Любовь Александровна, доктор биологических наук, профессор |
| Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет) | И.Е. Багаль, В.Л. Ялуга, И.Ю. Павлова, Л.А. Калашникова Молочная продуктивность коров холмогорской породы с разными генотипами генов гормонов /Ж. Зоотехния, 2015, №9, стр.23-26 |
| | И.Е. Багаль, Я.А. Хабибрахманова, Л.А. Калашникова, В.Л. Ялуга Молочная продуктивность коров холмогорской породы с разными генотипами молочных белков / Ж. Молочное и мясное скотоводство, 2015, №7, стр 6-9. |
| | Калашникова Л.А., Хабибрахманова Я.А., Ганченкова Т.Б., Павлова И.Ю., Ялуга В.Л. Генетическая характеристика крупного рогатого скота с использованием микросателлитов / Ж. Зоотехния, 2, 2016, стр. 9 – 11. |
| | Седых Т.А., Павлова И.Ю., Гусев И.В., Калашникова Л.А., Гизатуллин Р.С. Морфологический и химический состав |

| | |
|--|---|
| | <p>мяса туш бычков различных генотипов по генам TG5 и LEP / Журнал Молочное и мясное скотоводство, №5, 2016, стр.12-16</p> <p>Фураева Н.С., Ганченкова Т.Б., Кертиев Р.М., Калашникова Л.А. Генетическая гетерогенность быков-производителей ярославской породы по маркерам ДНК / Журнал Молочное и мясное скотоводство, №6, стр.2-4, 2016</p> <p>Калашникова Л.А., Семашкин А.В., Некрасов Д.К., Колганов А.Е., Саблина М.С., Румянцев Р.О. Полиморфизм генов молочных белков чистопородного и помесного ярославского скота /Ж. Зоотехния – 2017, №2. – С. 5-7</p> |
| | <p>Некрасов Д.К., Колганов А.Е., Калашникова Л.А., Семашкин А.В. Взаимосвязь полиморфных вариантов генов пролактина, гормона роста и каппа-казеина с молочной продуктивностью коров ярославской породы /Аграрный вестник Верхневолжья. 2017. №1(18). С. 40-48.</p> |

Зам. директора ФГ
 доктор биологичес
 профессор

Подпись профессо

Секретарь ученого
 к. с.-х. наук



Новиков Алексей Алексеевич

ю:

ем,

Григорян Лидия Никифоровна

Handwritten signature or initials in blue ink.