

## ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. Фамилия Плахова
2. Имя Алевтина
3. Отчество Алексеевна
4. Пол жен.
5. Дата рождения 22.10.1966 г
6. Место рождения г.Куйбышев Новосибирской области
7. Национальность Русская
8. Гражданство Российская Федерация

### Образование Высшее

1. наименование вуза, где учился Новосибирский сельскохозяйственный институт
2. год окончания вуза 1989

### Место работы в настоящее время

- Государство Россия
- 2 Организация ФГБОУ ВО Новосибирский государственный аграрный университет
3. Должность Профессор

### Наличие ученой степени

1. Степень (К) Кандидат сельскохозяйственных наук
- Отрасль наук Сельскохозяйственные

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников)

06.02.04 частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства

Дата присуждения 01.06.2001 г.

2. Степень (Д) Доктор биологических наук
3. Отрасль наук Биологические

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников)

03.02.14 биологические ресурсы

Дата присуждения 28.11.2019 г.

### Наличие ученых званий

1. Ученое звание (доцент/снс) Доцент
- Специальность Зоологии и рыбоводства

Дата присвоения 19.11.2003

2. Ученое звание (профессор) Нет

Специальность \_\_\_\_\_

Дата присвоения \_\_\_\_\_

### Наличие академических званий

1. Звание Нет Академия \_\_\_\_\_

2. Звание \_\_\_\_\_ Академия \_\_\_\_\_

Количество публикаций 147 в т.ч. научных 134, монографий 4 учебно-

методических 6, открытий          -         , изобретений 3.

### Научные труды

**Основные:** шифр научной специальности 03.02.14.- Биологические ресурсы

1. Plakhova A.A., Kashkovskii V.G., Moruzi I.V., Tokarev V.S., Kropachev D.V. Ecology and biological resources of melliferous plants in the Vasyugan Plain and their importance for the Arctic belt / International Journal of Engineering and Technology. – 2018. – Vol. 7, No 4.38 – pp. 235-238.
2. Самсонова И.Д., Плахова А.А. Биоресурсный потенциал медоносных угодий в ходе сукцессии лесной растительности Сибирский вестник сельскохозяйственной науки / – 2023. – № 53(9). – С. 87–93. <https://doi.org/10.26898/0370-8799-2023-9-10>
3. Плахова А.А. Первый опыт по освоению богатств Васюганских болот / Инновации и продовольственная безопасность, № 3 (37), 2022 – С. 90-95.

**Основные смежные:** шифр научной специальности 03.02.04- Зоология

1. Plakhova A.A., Kashkovskii V.G., Moruzi I.V., Smirnov P. N., Kuznetsov A. N.A Biological Method of Ecological Assessment of Large Areas (article) / Journal of Pharmaceutical Sciences and Research, Volume 9, Issue 12 December, 2017 - Pages: 2533-2538.
2. Плахова А.А. Современный способ обработки пчелиных семей против варроатоза / Вестник Новосибирского государственного аграрного университета, № 2 (63), 2022 – С. 92-96.
3. Кашковский В. Г., Плахова А.А. Оценка сибирских медов / Инновации и продовольственная безопасность, № 1(27),2020 – С. 14-20.

**Дополнительные смежные:** шифр научной специальности 03.02.01- Ботаника

1. Самсонова И.Д., Плахова А.А. Изучение особенностей выделения нектара и образование пыльцы растениями *Melilotus* / Экологический Вестник Северного Кавказа. Том 19, № 3, 2023 – С. 79-80.
2. Самсонова И.Д., Плахова А.А. Зональные особенности биоэкологических свойств и медовой продуктивности видов семейства *Onagraceae* Juss. / Вестник Новосибирского государственного аграрного университета, № 2 (63), 2022 – С. 97-103.
3. Самсонова И.Д., Плахова А.А., Саттаров В.Н., Ильясов Р.А. Динамика медовой продуктивности насаждений *Robinia pseudoacacia* L. Степного Придонья / Аграрная наука Евро-Северо-Востока, Том 24, № 4, 2023 – С. 592-604.

Специальность (шифр), по которой научный работник может быть включен в состав диссертационного совета

1. Основная 03.02.14- Биологические ресурсы
2. Смежная 1.5.12.-Зоология
3. Дополнительная 1.5.9.- Ботаника

Дата заполнения " 25" ноября 2023 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен» .

Подпись

