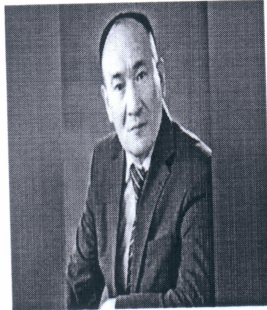


ПАСПОРТ СПЕЦИАЛИСТА



1. **Фамилия:** Махатов
2. **Имя:** Болатхан
3. **Отчество** _____
4. **Пол:** мужской
5. **Дата рождения:** 12.11.1956
6. **Место рождения:** Южно-Казахстанская область
Байдибекский (Алғабасский) р-н,
7. **Национальность:** казах
8. **Гражданство** Казахстан

Образование: Высшее, зооинженер

1. **Наименование вуза, где учился:** Алма-Атинский зооветеринарный институт (ныне Казахский национальный аграрный исследовательский университет)

2. **Год окончания вуза:** 1978

Место работы в настоящее время:

1. **Государство:** Казахстан

2. **Организация:** Академия сельскохозяйственных наук Республики Казахстан

3. **Должность** Вице- Президент Казахской сельскохозяйственной академии

Наличие ученой степени

1. **Степень:** кандидат сельскохозяйственных наук

2. **Отрасль наук:** зоотехния, кормление с/х животных, частная зоотехния

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 06.02.04 _____

Дата присуждения 19.12.1984 г

1. **Степень(Д)** доктор сельскохозяйственных наук _____

Отрасль наук: сельское хозяйство, кормление с/х животных, частная зоотехния _____

Шифр специальности (по номенклатуре научных работников) 06.02.04 _____

Дата присуждения 27.07.1997 _____

Наличие ученых званий

1. **Ученое звание(доцент/снс)** старший научный сотрудник _____

Специальность зоотехния _____

Дата присвоения 1986 год _____

1. **Ученое звание:** профессор сельскохозяйственных наук

2. **Специальность** Зоотехния

3. **Дата присвоения:** 21.02.2003 г

Наличие академических званий

1. Звание Почетный академик НАН РК 2014г.
2. Звание Академик Казахской академии сельскохозяйственных наук, РК
3. Звание Академик НАН Монголии 2002г.
4. Звание Академик Технической академии республики Армения
 1. Количество публикаций 163 в т.ч. научных 163
 2. Монографий 12, учебно-методических 10
 3. открытий, изобретений 3 патента .

Научные труды

Основные: шифр научной специальности сельское хозяйство, кормление с/х животных 06.02.02

1. Screening and evaluating of long non-coding RNAs in prenatal and postnatal pituitary gland of sheep. Genomics, *Том 112, Выпуск 1, Страницы 934 – 942 January 2020*, Xiaoyue Lia,1 , Cunyuan Lia,b,1 , Hazi Wurelib,1 , Wei Nia,□ , Mengdan Zhanga , Huixiang Lia , Yueren Xua , Kadyken Rizabekc , Makhatov Bolatkhand , Dzhunysov Askard , Kulmanova Gulzhand , Xiaoxu Houa , Shengwei Hua,

2. Seidaliyeva, G., Turdubaev, T., Makhatov, B. Increasing egg-laying qualities of quails by changing light regime (2016) *Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences*, 7 (4), pp. 3103-3109. <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-84991706776&partnerID=40&md5=bcea477421232ea4683dc3abc3102a>

3. Genetic diversity of different breeds of Kazakh sheep using microsatellite analysis Kairat Dossybayev , Zarina Orazymbetova , Aizhan Mussayeva , Naruya Saitou , Rakhymbek Zhapbasov , Bolathan Makhatov , Bakytzhan Bekmanov. *Archives Animal Breeding/ 62, Выпуск 1, p.305 - 3125 June 2019*

Основные смежные: шифр научной специальности 06.02.10

1. Махатов Б.М., Жумагалиева Г.М., Шыныбаев Д.С. Оценка племенных качеств баранов породы южноказахского мериноса. // *Известия НАН РК. Серия аграрных наук. Ветеринария и животноводство. 2015, №6.*

2. Махатов Б.М., Альжаксина Н.Е., Бегембеков К.Н., Кулманова Г.А. Толщина пучков коллагеновых волокон в кожи дегересских овец. // *Известия НАН РК. Серия аграрных наук. Ветеринария и животноводство. 2015, №6.*

3. Махатов Б.М., Айсакулова Х.Р. Факторы, влияющие на химический состав кормов. // *Известия НАН РК. Серия аграрных наук. 2014, №5.*

Дополнительные смежные: шифр научной специальности _____

1. Makhatov B., Seidaliyeva G. Assessment of ultraviolet radiation influence on quail chicks' productivity. *Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. № 1 (77) 2018, с 92-97, ISSN 2304-334-02*

2. Makhatov B., Seidaliyeva G. The study of quail egg incubation features. *Ізденістер, нәтижелер – Исследования, результаты. № 2 (77) 2018, ISSN 2304-334-02*

3. K. Dossybayev, Z. Orazymbetova, A. Mussayeva, N. Saitou, R. Zhapbasov, B. Makhatov, B. Bekmanov. Genetic diversity of different breeds of Kazakh sheep using microsatellite analysis. *Arch. Anim. Breed., 62, 2019. P.305-312.*

4. Қ.Ж. Досыбаев, С.З. Оразымбетова, А.С. Мұсаева, Б.О. Бекманов, Б.М. Махатов. Қазақтың биязы жүнді қой тұқымын днк-маркелер негізінде зерттеу // *Известия, НАН РК. Серия Аграрных наук №6 2017 ж. Б. 52-57.*

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

1. Основная 06.02.10
2. Смежная 06.02.07

3.Дополнительная __

Дата заполнения "18" сентября_2023 г.

Письменное согласие на включение в состав диссертационного совета:

«Согласен»

Подпись

Махатов

Подпись профессора Махатова Б.М. заверяю

Заверяю профессора Махатова Б.М.

Нурин Нуромичев К.

