

## Справка

о соискателе ученого звания \_\_\_\_\_ ассоциированный профессор (доцент) \_\_\_\_\_  
 по специальности \_\_\_\_\_ 03.01.00 - Биология \_\_\_\_\_  
 (шифр и наименование специальности)

1	Фамилия, имя, отчество (при его наличии)	Кабанова Светлана Анатольевна
2	Ученая (академическая) степень, дата присуждения	кандидат биологических наук (протокол №1 от 21 января 2000 года, диплом ФКА №0005168)
3	Ученое звание, дата присуждения	-
4	Почетное звание, дата присуждения	-
5	Должность (дата и номер приказа о назначении на должность)	Заведующая отделом воспроизводства лесов и лесоразведения ТОО «Казахский научно-исследовательский институт лесного хозяйства и агролесомелиорации» (приказ №3-3-04К от 13.06.2008 г.)
6	Стаж научной, научно-педагогической деятельности	Всего __26__ лет, в том числе в должности __10__ лет
7	Количество научных статей после защиты диссертации/получения ученого звания ассоциированного профессора (доцента)	Всего _269_, в изданиях рекомендуемых уполномоченным органом _49_, в научных журналах, имеющих по данным информационной базы компании Томсон Рейтер (Web of Science, Thomson Reuters) ненулевой импакт-фактор _4_, в журналах из базы Скопус или Jstore _1_, творческих трудов _-
8	Количество, изданных за последние 5 лет монографий, учебников, единолично написанных учебных (учебно-методическое) пособий	3, в том числе: 1 монография (2017 г.) 2 учебных пособия (2017, 2018 г.г.)
9	Лица, защитившие диссертацию под его руководством и имеющие ученую степень	-
10	Подготовленные под его руководством лауреаты, призеры республиканских, международных, зарубежных конкурсов, выставок, фестивалей, премий, олимпиад.	-
11	Подготовленные под его руководством чемпионы или призеры Всемирных	-

	универсиад, чемпионатов Азии и Азиатских игр, чемпиона или призера Европы, мира и Олимпийских игр	
12	Дополнительная информация	<p><b>1. Повышение квалификации, научные стажировки и стипендии:</b></p> <p>1. 14 – 23 декабря 2015 - Научная стажировка по темам: «Лесная селекция, генетика, лесные культуры и питомники, организация лесного хозяйства в Польше». Варшавский аграрный университет, Польша (сертификат).</p> <p>2. 19 – 29 сентября 2016 г. Научная стажировка по темам: «Создание защитных лесных насаждений и лесных культур на засоленных почвах». Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения РАН, г. Волгоград, Россия. (сертификат).</p> <p>3. 2 – 16 октября 2016 г. Научная стажировка по темам: «Экология, генетика, семеноводство, менеджмент, лесные культуры». Хорватский научный институт лесного хозяйства, г. Загреб, Хорватия. (сертификат).</p> <p>4. 19 – 25 июля 2017 г. Научная стажировка по темам: «Планирование и управление лесами: подготовка кадров по новым инструментам и методам». Уотерфордский технологический университет. г. Уотерфорд, Ирландия.</p> <p>5. 10 - 16 сентября 2017 г. Научная стажировка по темам: «Лесные культуры, плантации, питомники, сохранение биоразнообразия, селекция, флора Грузии, лесопатологический мониторинг». Грузинский агротехнический университет, Тбилиси, Грузия. (сертификат).</p> <p>6. 17 - 23 сентября 2017 г. Лесные культуры, плантации, питомники, сохранение биоразнообразия, селекция, флора Армении, лесопатологический мониторинг». Институт ботаники им. А. Тахтаджяна, г. Ереван, Армения. (сертификат).</p> <p>7. 2-12 марта 2018 г. Научная стажировка по темам: «Лесное хозяйство, воспроизводство лесов, генетика и физиология лесных растений, лесной менеджмент, фитопатология и энтомология, экология». Чешский технологический университет, г. Прага, Чехия. (сертификат).</p> <p><b>2. Участие в научных программах и проектах</b></p> <p><b>Руководитель:</b></p> <p>1. Проект «Разработка технологии формирования ландшафтов и лесопарковых насаждений на территории зеленой зоны г. Астаны» (бюджетная республиканская программа, 2009-2011 гг.)</p> <p>2. Проект «Научно-лесопатологическое обследование насаждений зеленого пояса города Астаны» вопрос: изучение роста и состояния лесных культур второго</p>

приема (договорная работа, 2011-2019 г.г.).

3. Проект «Мелиорация и повышение плодородия содово-засоленных солонцовых почв под лесные культуры в защитной зоне г. Астаны» (бюджетная республиканская программа МСХ РК, 2013-2017 г.г.)

4. Проект «НИР по изучению агротехники осенней посадки сосны обыкновенной на горельниках в РГУ «ГЛПР «Семей орманы» (бюджетная республиканская программа МСХ РК, 2014 г.)

5. Проект «Разработка и внедрение технологии создания и содержания агролесомелиоративных защитных насаждений в Карагандинской области (на примере фермерского хозяйства "Байтуган" и к/х "Нуркен")» (ПЦФ, бюджетная республиканская программа 212 МСХ РК, 2015-2017 г.г.)

**Ответственный исполнитель:**

1. Проект «Повышение эффективности управления лесными ресурсами в Республике Казахстан», вопрос вопрос: «Совершенствование технологии воспроизводства лесов на гарях и лесоразведения на нелесных угодьях Казахского мелкосопочника» (бюджетная республиканская программа 042 МСХ РК, 2009-2011 гг.)

2. Подпроект «Формирование постоянной лесосеменной базы на территории государственного лесного фонда ГЛПР «Ертіс орманы» по бюджетной программе 044 «Сохранение лесов и увеличение лесистости территории республики» (2011-2012 г.г.)

3. Подпроект «Проведение исследований распространения бактериальной водянки в березовых насаждениях и меры борьбы с ней» в рамках реализации проекта «Сохранение лесов и увеличение лесистости территории республики» (2012-2013 гг., Комитет лесного и охотничьего хозяйства МСХ РК).

4. Проект «Совершенствование технологий для увеличения лесистости и повышения устойчивости лесов в основных лесорастительных зонах Казахстана», вопрос «Изучение и анализ состояния лесных культур различного состава, возраста, густоты по регионам Казахстана» (ПЦФ, бюджетная программа 212 МСХ РК, 2012-2014 гг.)

5. Проект «Разработка технологий, обеспечивающих сохранение лесов и повышение их устойчивости» - «Разработка технологий воспроизводства лесов для увеличения лесистости территории республики и системы машин для комплексной механизации лесохозяйственных работ» (ПЦФ, бюджетная программа 212 МСХ РК, 2015-2017 гг.)

6. Проект «Создание новых и адаптация существующих способов сохранения лесных экосистем Казахстана с целью эффективного их использования» по вопросу: «Трансферт и адаптация технологий по ускоренному

	<p>выращиванию посадочного материала основных лесообразующих видов по регионам Казахстана» (ПЦФ, бюджетная программа 267 МСХ РК, 2018-2020 гг.).</p> <p><b>3. Награждена</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Дипломом Коллегии Министерства науки – Академии наук Республики Казахстан за научную работу 1997 г. молодому ученому;</li><li>- Почетной грамотой Министерства сельского хозяйства РК за вклад в сельскохозяйственную науку и профессиональное мастерство (2017 г.)</li></ul> <p>4. Старший преподаватель кафедры лесного хозяйства и лесных ресурсов Казахского агротехнического университета им. С. Сейфуллина с 2005 г. по настоящее время.</p>
--	---

**И.о. генерального директора,  
Председатель Ученого Совета  
ТОО «Казахский НИИ лесного  
хозяйства и агролесомелиорации»**



**Рахимжанов А.Н.**