



УТВЕРЖДАЮ
директор ФГБНУ ФНЦБСТ РАН
С.В. Лебедев
от _____ 2022 г.

**Квалификационные характеристики по должностям научных сотрудников
Федерального государственного бюджетного научного учреждения
«Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий
Российской академии наук»**

1. Общие положения

1.1. Настоящие квалификационные характеристики по должностям научных сотрудников Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук» (далее по тексту - Центр) разработаны в соответствии с требованиями Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.08.2021 № 714 «Об утверждении Порядка проведения аттестации работников, занимающих должности научных работников», Постановления Президиума Российской академии наук от 25.03.2008 г. № 196 «Об утверждении Квалификационных характеристик по должностям научных работников научных учреждений подведомственных Российской академии наук».

1.2. Настоящие квалификационные характеристики по должностям научных сотрудников Центра содержат требования, предъявляемые к уровню знаний квалификации соответствующих категорий работников.

1.3. Настоящие квалификационные характеристики по должностям научных сотрудников Центра предназначены для определения соответствия научной должности указанных работников при аттестации и проведения конкурса на замещение должностей научных работников Центра.

2. Квалификационные характеристики по должностям научных сотрудников Центра

2.1. Главный научный сотрудник

Требования к квалификации:

- ученая степень доктора наук,
- научные труды (монографии, статьи, индексируемые в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования в Web of Science /Scopus, РИНЦ, ВАК, патенты и др. в соответствии с приложением № 1 к Положению о порядке проведения аттестации научных сотрудников ФГБНУ ФНЦБСТ РАН от 16.11.2022 г.),

- руководство/исполнение исследованиями (ий) по самостоятельным темам в Центре, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам российских научных фондов, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям);
- подготовленные научные кадры высшей квалификации (докторов, кандидатов наук);
- стаж работы не менее 5 лет;
- выполнение функциональных обязанностей согласно должностным инструкциям Главного научного сотрудника Центра.

2.2. Ведущий научный сотрудник

Требования к квалификации:

- ученая степень доктора наук, в исключительных случаях, кандидата наук со стажем научной работы после присвоения ученой степени не менее 5 лет;
- научные труды (монографии, статьи, индексируемые в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования в Web of Science /Scopus, РИНЦ, ВАК, патенты и др. в соответствии с приложением № 1 к Положению о порядке проведения аттестации научных сотрудников ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН от 16.11.2022 г.);
- руководство/исполнение исследованиями (ий) по самостоятельным темам в Центре, российским и международным программам (грантам), в том числе грантам российских научных фондов, программам фундаментальных исследований РАН и ее отделений, федеральным программам и программам Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям);
- подготовленные научные кадры высшей квалификации (доктора, кандидаты наук);
- стаж работы не менее 5 лет;
- педагогическая деятельность, в том числе подготовка выпускных квалификационных работ уровня магистратуры;
- выполнение функциональных обязанностей согласно должностным инструкциям Ведущего научного сотрудника Центра.

2.3. Старший научный сотрудник

Требования к квалификации:

- ученая степень доктора или кандидата наук. В исключительных случаях-высшее профессиональное образование и стаж научной работы не менее 5 лет.
- научные труды (монографии, статьи, индексируемые в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования в Web of Science /Scopus, РИНЦ, ВАК, патенты и др. в соответствии с приложением № 1 к Положению о порядке проведения аттестации научных сотрудников ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН от 16.11.2022 г.);
- участие в качестве ответственного исполнителя работ по разделам программ фундаментальных исследований РАН и ее отделений, грантам российских научных фондов, зарубежных и международных фондов, федеральных программ и программ

Минобрнауки России, российским и международным контрактам (договорам, соглашениям);

-выполнение функциональных обязанностей согласно должностным инструкциям Старшего научного сотрудника Центра.

2.4. Научный сотрудник

Требования к квалификации:

-ученая степень кандидата наук или диплом об окончании аспирантуры, либо высшее профессиональное образование и стаж работы по специальности не менее 3-х лет.

-научные труды (монографии, статьи, индексируемые в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования в Web of Science /Scopus, РИНЦ, ВАК, патенты и др. в соответствии с приложением № 1 к Положению о порядке проведения аттестации научных сотрудников ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН от 16.11.2022 г.);

-участие в числе авторов докладов в российских и зарубежных научных конференциях (симпозиумах), в числе исполнителей работ по программам приоритетных фундаментальных исследований РАН и ее отделений, Минобрнауки России, конкурсах научных проектов;

-выполнение функциональных обязанностей согласно должностным инструкциям Научного сотрудника Центра.

2.5. Младший научный сотрудник

Требования к квалификации:

- высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности, в том числе опыт научной работы в период обучения;

- участие в числе авторов докладов в научных совещаниях, семинарах, молодежных конференциях российского или институтского масштаба;

-наличие публикаций в соответствии с приложением № 1 к Положению о порядке проведения аттестации научных сотрудников ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН от 16.11.2022 г.;

-выполнение функциональных обязанностей согласно должностным инструкциям Младшего научного сотрудника Центра.