

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное унитарное предприятие  
«Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции  
промышленных микроорганизмов»

УТВЕРЖДАЮ  
Исполняющий обязанности директора



М.Ю. Бебуров  
2015 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О ПОРЯДКЕ ПРИКРЕПЛЕНИЯ ЛИЦ ДЛЯ СДАЧИ**  
**КАНДИДАТСКИХ ЭКЗАМЕНОВ В ФГУП**  
**«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ**  
**ИНСТИТУТ ГЕНЕТИКИ И СЕЛЕКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ**  
**МИКРООРГНИЗМОВ»**

г. Москва

2015 год

## **1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение устанавливает правила прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт генетики и селекции промышленных микроорганизмов» (далее – ФГУП «ГосНИИгенетика»).

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии со следующими документами:

- постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;
- приказом Минобрнауки России от 28 марта 2014 г. № 247 «Об утверждении Порядка прикрепления лиц для сдачи кандидатских экзаменов, сдачи кандидатских экзаменов и их перечня»;
- приказом Минобрнауки России от 19 ноября 2013 г. № 1259 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре);
- приказом Минобрнауки России от 28 ноября 2014 г. № 13-4139 «О подтверждении результатов кандидатских экзаменов»;
- Уставом ФГУП «ГосНИИгенетика»;
- иными локальными нормативными актами ФГУП «ГосНИИгенетика».

1.3. В перечень кандидатских экзаменов входят специальные дисциплины в соответствии с темой диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (далее - специальная дисциплина): молекулярная биология или генетика.

## **2. Порядок прикрепления**

2.1. Необходимым условием прикрепления лиц для сдачи кандидатского экзамена является наличие высшего образования, подтвержденное дипломом специалиста или магистра.

2.2. Прикрепление лиц для сдачи кандидатских экзаменов по направлению подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, соответствующему научной специальности, предусмотренной номенклатурой научных специальностей, утверждаемой Минобрнауки

России, по которой подготавливается диссертация, допускается по имеющим государственную аккредитацию соответствующим программам подготовки научно - педагогических кадров в аспирантуре.

2.3 Прикрепление для сдачи кандидатских экзаменов в качестве экстернов для прохождения промежуточной аттестации осуществляется в течение всего учебного года на основании их письменного заявления. Прикрепление лиц для сдачи кандидатских экзаменов осуществляется на срок не более шести месяцев. Конкретный срок прикрепления зависит от степени подготовленности прикрепленного лица к сдаче кандидатского экзамена.

2.4 Прикрепляемое лицо подает на имя директора заявление о прикреплении для сдачи кандидатских экзаменов, с указанием в нем наименования соответствующего направления подготовки, по которому будут сдаваться кандидатские экзамены, и наименования научной специальности, отрасли наук, по которой подготавливается диссертация.

2.5. К заявлению о прикреплении для сдачи кандидатских экзаменов прилагаются:

а) копия документа, удостоверяющего личность прикрепляющегося лица;

б) копия диплома специалиста или магистра, обладателем которого является прикрепляющееся лицо, и приложения к нему (копии представляются вместе с оригиналом; либо представляется нотариально заверенная копия).

2.6. Отдел подготовки научно-педагогических кадров готовит приказ о прикреплении лиц в качестве экстернов для сдачи кандидатских экзаменов с указанием сроков прикрепления.

2.7. Прием кандидатских экзаменов происходит на безвозмездной для прикрепленного лица основе. В случае, если прикрепляемому лицу необходима консультация или подготовка, сроки и стоимость определяются как дополнительная услуга и оформляются заключением договора в установленном в ФГУП «ГосНИИгенетика» порядке.

### **3. Порядок проведения кандидатских экзаменов**

3.1. Для приема кандидатских экзаменов создаются комиссии по приему кандидатских экзаменов (далее - экзаменационные комиссии), состав

которых утверждается директором ФГУП «ГосНИИгенетика» в установленном в порядке.

3.2. Состав экзаменационной комиссии формируется из числа научно - педагогических работников (в том числе работающих по совместительству) ФГУП «ГосНИИгенетика», где осуществляется прием кандидатских экзаменов, в количестве не более 5 человек, и включает в себя председателя и членов экзаменационной комиссии. В состав экзаменационной комиссии могут включаться научно-педагогические работники других организаций.

3.3. Экзаменационная комиссия по приему кандидатского экзамена по специальной дисциплине правомочна принимать кандидатский экзамен по специальной дисциплине при участии не менее 3 специалистов, имеющих ученую степень кандидата или доктора наук по научной специальности, соответствующей специальной дисциплине, в том числе одного доктора наук.

3.4. Оценка уровня знаний экстерна определяется экзаменационными комиссиями в установленном ФГУП «ГосНИИгенетика» порядке.

3.7. Решение экзаменационной комиссии оформляется протоколом, в котором указываются, в том числе, код и наименование направления подготовки, по которой сдавался кандидатский экзамен; шифр и наименование научной специальности, наименование отрасли науки, по которой подготавливается диссертация; оценка уровня знаний экстерна по кандидатскому экзамену; фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии), ученая степень (в случае ее отсутствия - уровень профессионального образования и квалификация) каждого члена экзаменационной комиссии. Протоколы приема кандидатских экзаменов подписываются всеми присутствующими членами комиссии.

3.8. Сдача кандидатских экзаменов подтверждается выдаваемым на основании решения экзаменационных комиссий установленного образца удостоверением, срок действия которого не ограничен.