

**КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
ВЕДУЩЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата биологических наук, научные труды или авторские свидетельства на изобретения, а также реализованные на практике крупные проекты и разработки.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: молекулярно-генетические исследования с масличными культурами, включая подсолнечник.

1.3. Задачи и критерии:

Задачи: осуществляет научное руководство проведением исследований по отдельным проблемам (темам, заданиям) в рамках государственного задания и возглавляет группу занятых ими работников или является ответственным исполнителем отдельных заданий, разделов тематического плана. Разрабатывает научно-технические решения по наиболее сложным проблемам, методы проведения исследований и разработок, выбирает необходимые для этого средства, принимает непосредственное участие в полевых опытах и лабораторных анализах. Обосновывает направления новых исследований и разработок и методы их выполнения, вносит предложения для включения в планы научно-исследовательских работ. Организует составление программ подконтрольных ему работ по тематическому и календарному планам, координирует деятельность соисполнителей при совместном их выполнении с другими учреждениями (организациями), обобщает полученные результаты и составляет ежегодный научный отчет о проделанной работе. Определяет сферу применения результатов научных исследований и разработок. Проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных в соответствии с задачами исследования. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права. Готовит к публикации статьи, брошюры, книги, аналитические обзоры, заявки на гранты, рекомендации производству по своей тематике.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 5 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 2 выступлений;
- наличие патентов – не менее 1 патента;
- участие в разработке учебно-методических публикаций, пособий, рекомендаций – не менее 1 публикации (пособия, рекомендации).

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 31200 - 44167 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК.

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: не предоставляется.

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

**КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
ВЕДУЩЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата биологических наук, научные труды или авторские свидетельства на изобретения, а также реализованные на практике крупные проекты и разработки.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: молекулярно-генетические исследования с масличными культурами, включая подсолнечник.

1.3. Задачи и критерии:

Задачи: осуществляет научное руководство проведением исследований по отдельным проблемам (темам, заданиям) в рамках государственного задания и возглавляет группу занятых ими работников или является ответственным исполнителем отдельных заданий, разделов тематического плана. Разрабатывает научно-технические решения по наиболее сложным проблемам, методы проведения исследований и разработок, выбирает необходимые для этого средства, принимает непосредственное участие в полевых опытах и лабораторных анализах. Обосновывает направления новых исследований и разработок и методы их выполнения, вносит предложения для включения в планы научно-исследовательских работ. Организует составление программ подконтрольных ему работ по тематическому и календарному планам, координирует деятельность соисполнителей при совместном их выполнении с другими учреждениями (организациями), обобщает полученные результаты и составляет ежегодный научный отчет о проделанной работе. Определяет сферу применения результатов научных исследований и разработок. Проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных в соответствии с задачами исследования. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права. Готовит к публикации статьи, брошюры, книги, аналитические обзоры, заявки на гранты, рекомендации производству по своей тематике.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 5 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 2 выступлений;
- наличие патентов – не менее 1 патента;
- участие в разработке учебно-методических публикаций, пособий, рекомендаций – не менее 1 публикации (пособия, рекомендации).

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 31200 - 44167 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК.

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: не предоставляется.

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

***КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
СТАРШЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ***

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата биологических (сельскохозяйственных) наук, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: молекулярно-генетические исследования с масличными культурами, включая подсолнечник.

1.3. Задачи и критерии:

Задачи: осуществляет научное руководство проведением исследований по отдельным проблемам (темам, заданиям) в рамках государственного задания и возглавляет группу занятых ими работников или является ответственным исполнителем отдельных заданий, разделов тематического плана. Разрабатывает научно-технические решения по наиболее сложным проблемам, методы проведения исследований и разработок, выбирает необходимые для этого средства, принимает непосредственное участие в полевых опытах и лабораторных анализах. Обосновывает направления новых исследований и разработок и методы их выполнения, вносит предложения для включения в планы научно-исследовательских работ. Организует составление программ подконтрольных ему работ по тематическому и календарному планам, координирует деятельность соисполнителей при совместном их выполнении с другими учреждениями (организациями), обобщает полученные результаты и составляет ежегодный научный отчет о проделанной работе. Определяет сферу применения результатов научных исследований и разработок. Проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных в соответствии с задачами исследования. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права. Готовит к публикации статьи, брошюры, книги, аналитические обзоры, заявки на гранты, рекомендации производству по своей тематике.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 5 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 2 выступлений;

- наличие патентов – не менее 1 патента.

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 27960 - 38143 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: компенсация затрат на аренду жилья.

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

***КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ***

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: молекулярно-генетические исследования с масличными культурами, включая подсолнечник.

1.3. Задачи и критерии: в рамках государственного задания проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в качестве ответственного исполнителя или совместно с научным руководителем осуществляет сложные эксперименты и наблюдения. Осуществляет эксперименты и наблюдения, выполняет измерения, расчеты, анализирует и обобщает полученные результаты. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает научно-техническую информацию, передовой опыт, результаты экспериментов и наблюдений. Участвует в составлении планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по использованию их результатов. Составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию). Участвует во внедрении результатов исследований и разработок. Проверяет и регулирует контрольно-измерительную аппаратуру. Следит за исправностью, правильностью и безопасной эксплуатацией контрольно-измерительных приборов, лабораторного оборудования, материалов. Участвует в закладке и проведении научных опытов лаборатории, включая камеральные и полевые работы. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права или служебное произведение.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 2 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 1 выступления;

- наличие патентов – не менее 1 патента.

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 22880 - 31622 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: компенсация затрат на аренду жилья.

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

***КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
МЛАДШЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ***

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы. При наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: молекулярно-генетические исследования с масличными культурами, включая подсолнечник.

1.3. Задачи и критерии:

Задачи: в рамках государственного задания под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками. Участвует в выполнении экспериментов, включая полевые опыты и лабораторные анализы, проводит наблюдения и измерения, составляет описание результатов и проводит их статистическую обработку, формулирует выводы. Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по теме исследований. Составляет ежегодные отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию). Участвует в написании статей и во внедрении результатов исследований и разработок. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 1 публикации;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 1 выступления.

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 20800 - 29017 рублей/месяц.

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК и

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: компенсация затрат на аренду жилья.

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полная занятость.

Режим работы: полный день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

***КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
ВЕДУЩЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИИ БЕЛКА
ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ***

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата технических наук, научные труды или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованные на практике крупные проекты и разработки.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: изучение содержания белка и его аминокислотного состава.

1.3. Задачи и критерии:

Задачи: осуществляет научное руководство проведением исследований по отдельным проблемам (темам, заданиям) в рамках государственного задания и возглавляет группу занятых ими работников или является ответственным исполнителем отдельных заданий, разделов тематического плана. Разрабатывает научно-технические решения по наиболее сложным проблемам, методы проведения исследований и разработок, выбирает необходимые для этого средства, принимает непосредственное участие в полевых опытах и лабораторных анализах. Обосновывает направления новых исследований и разработок и методы их выполнения, вносит предложения для включения в планы научно-исследовательских работ. Организует составление программ подконтрольных ему работ по тематическому и календарному планам, координирует деятельность соисполнителей при совместном их выполнении с другими учреждениями (организациями), обобщает полученные результаты и составляет ежегодный научный отчет о проделанной работе. Определяет сферу применения результатов научных исследований и разработок. Проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных в соответствии с задачами исследования. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права. Готовит к публикации статьи, брошюры, книги, аналитические обзоры, заявки на гранты, рекомендации производству по своей тематике.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 5 публикаций;

- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 2 выступлений;
- наличие патентов – не менее 1 патента;
- участие в разработке учебно-методических публикаций, пособий, рекомендаций – не менее 1 публикации (пособия, рекомендации).

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 31200- 44167 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: не предоставляется.

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ ВЕДУЩЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА ЛАБОРАТОРИИ БЕЛКА ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата технических наук, научные труды или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованные на практике крупные проекты и разработки.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: изучение содержания белка и его аминокислотного состава.

1.3. Задачи и критерии:

Задачи: осуществляет научное руководство проведением исследований по отдельным проблемам (темам, заданиям) в рамках государственного задания и возглавляет группу занятых ими работников или является ответственным исполнителем отдельных заданий, разделов тематического плана. Разрабатывает научно-технические решения по наиболее сложным проблемам, методы проведения исследований и разработок, выбирает необходимые для этого средства, принимает непосредственное участие в полевых опытах и лабораторных анализах. Обосновывает направления новых исследований и разработок и методы их выполнения, вносит предложения для включения в планы научно-исследовательских работ. Организует составление программ подконтрольных ему работ по тематическому и календарному планам, координирует деятельность соисполнителей при совместном их выполнении с другими учреждениями (организациями), обобщает полученные результаты и составляет ежегодный научный отчет о проделанной работе. Определяет сферу применения результатов научных исследований и разработок. Проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных в соответствии с задачами исследования. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права. Готовит к публикации статьи, брошюры, книги, аналитические обзоры, заявки на гранты, рекомендации производству по своей тематике.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 5 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 2 выступлений;
- наличие патентов – не менее 1 патента;
- участие в разработке учебно-методических публикаций, пособий, рекомендаций – не менее 1 публикации (пособия, рекомендации).

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 31200 - 44167 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: компенсация затрат на аренду жилья..

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

***КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИИ БЕЛКА
ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ***

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: изучение содержания белка и его аминокислотного состава.

1.3. Задачи и критерии: в рамках государственного задания проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в качестве ответственного исполнителя или совместно с научным руководителем осуществляет сложные эксперименты и наблюдения. Осуществляет эксперименты и наблюдения, выполняет измерения, расчеты, анализирует и обобщает полученные результаты. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает научно-техническую информацию, передовой опыт, результаты экспериментов и наблюдений. Участвует в составлении планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по использованию их результатов. Составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию). Участвует во внедрении результатов исследований и разработок. Проверяет и регулирует контрольно-измерительную аппаратуру. Следит за исправностью, правильностью и безопасной эксплуатацией контрольно-измерительных приборов, лабораторного оборудования, материалов. Участвует в закладке и проведении научных опытов лаборатории, включая камеральные и полевые работы. Осуществляет

изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права или служебное произведение.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 2 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 1 выступления;
- наличие патентов – не менее 1 патента.

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 22880 - 31622 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: компенсация затрат на аренду жилья.

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

***КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
МЛАДШЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИЯ БЕЛКА ОТДЕЛА БИОЛОГИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ***

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 3 лет. При наличии ученой степени, окончании аспирантуры и прохождении стажировки - без предъявления требований к стажу работы. При наличии рекомендаций советов высших учебных заведений (факультетов) на должность младшего научного сотрудника могут быть назначены в порядке исключения выпускники высших учебных заведений, получившие опыт работы в период обучения.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: изучение содержания белка и его аминокислотного состава.

1.3. Задачи и критерии:

Задачи: в рамках государственного задания под руководством ответственного исполнителя проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в соответствии с утвержденными методиками. Участвует в выполнении экспериментов, включая полевые опыты и лабораторные анализы, проводит наблюдения и измерения, составляет описание результатов и проводит их статистическую обработку, формулирует выводы. Изучает научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по теме исследований. Составляет ежегодные отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию). Участвует в написании статей и во внедрении результатов исследований и разработок. Осуществляет изобретательскую,

творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 1 публикации;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 1 выступления.

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 20800 - 29017 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: компенсация затрат на аренду жилья..

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полная занятость.

Режим работы: полный день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

***КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
ВЕДУЩЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИИ СЕЛЕКЦИИ СОРТОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА
ОТДЕЛА СЕЛЕКЦИИ И ПЕРВИЧНОГО СЕМЕНОВОДСТВА
ПОДСОЛНЕЧНИКА***

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата сельскохозяйственных наук, научные труды или авторские свидетельства на изобретения, а также реализованные на практике крупные проекты и разработки.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: селекция сортов подсолнечника, и их первичное семеноводство.

1.3. Задачи и критерии:

Задачи: осуществляет научное руководство проведением исследований по отдельным проблемам (темам, заданиям) в рамках государственного задания и возглавляет группу занятых ими работников или является ответственным исполнителем отдельных заданий, разделов тематического плана. Разрабатывает научно-технические решения по наиболее сложным проблемам, методы проведения исследований и разработок, выбирает необходимые для этого средства, принимает непосредственное участие в полевых опытах и лабораторных анализах. Обосновывает направления новых исследований и разработок и методы их выполнения, вносит предложения для включения в планы научно-исследовательских работ. Организует составление программ подконтрольных ему работ по тематическому и календарному планам, координирует

деятельность соисполнителей при совместном их выполнении с другими учреждениями (организациями), обобщает полученные результаты и составляет ежегодный научный отчет о проделанной работе. Определяет сферу применения результатов научных исследований и разработок. Проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных в соответствии с задачами исследования. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права. Готовит к публикации статьи, брошюры, книги, аналитические обзоры, заявки на гранты, рекомендации производству по своей тематике.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 5 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 2 выступлений;
- наличие патентов – не менее 1 патента;
- участие в разработке учебно-методических публикаций, пособий, рекомендаций – не менее 1 публикации (пособия, рекомендации).

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 31200 - 44167 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК.

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: не предоставляется.

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

***КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
СТАРШЕГО НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИЯ СЕЛЕКЦИИ ГИБРИДОВ РАПСА
ОТДЕЛА СЕЛЕКЦИИ РАПСА И ГОРЧИЦЫ***

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, наличие ученой степени кандидата биологических (сельскохозяйственных) наук, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: оценка и отбор сортов, гибридов и селекционного материала озимого и ярового рапса на устойчивость к болезням. Фитоэкспертиза семян и частей растений рапса.

1.3. Задачи и критерии:

Задачи: осуществляет научное руководство группой работников при исследовании самостоятельных тем, а также разработок, являющихся частью (разделом, этапом) темы, или проводит научные исследования и разработки как исполнитель наиболее сложных и

ответственных тем в рамках государственного задания. Разрабатывает планы и методические программы проведения исследований и разработок, принимает непосредственное участие в полевых опытах и лабораторных анализах. Организует сбор и изучение научно-технической информации по теме, проводит анализ и теоретическое обобщение научных данных, результатов экспериментов и наблюдений, составляет ежегодный научный отчет о проделанной работе, готовит к публикации статьи, заявки на получение грантов и рекомендации производству по своей тематике. Проверяет правильность результатов, полученных сотрудниками, работающими под его руководством. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права. Внедряет результаты проведенных исследований и разработок.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 5 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 2 выступлений;
- наличие патентов – не менее 1 патента.

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 27960 - 38143 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: компенсация затрат на аренду жилья..

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

***КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И
УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ
НАУЧНОГО СОТРУДНИКА
ЛАБОРАТОРИЯ СЕЛЕКЦИИ ГИБРИДОВ РАПСА
ОТДЕЛА СЕЛЕКЦИИ РАПСА И ГОРЧИЦЫ***

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов.

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: создание высокопродуктивных экологически пластичных, устойчивых к био- и абиотическим факторам внешней среды гибридов рапса, селекция и первичное семеноводство озимого и ярового рапса.

1.3. Задачи и критерии: в рамках государственного задания проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в качестве ответственного исполнителя или совместно с научным руководителем осуществляет

сложные эксперименты и наблюдения. Осуществляет эксперименты и наблюдения, выполняет измерения, расчеты, анализирует и обобщает полученные результаты. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает научно-техническую информацию, передовой опыт, результаты экспериментов и наблюдений. Участвует в составлении планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по использованию их результатов. Составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию). Участвует во внедрении результатов исследований и разработок. Проверяет и регулирует контрольно-измерительную аппаратуру. Следит за исправностью, правильностью и безопасной эксплуатацией контрольно-измерительных приборов, лабораторного оборудования, материалов. Участвует в закладке и проведении научных опытов лаборатории, включая камеральные и полевые работы. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права или служебное произведение.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 2 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 1 выступления;
- наличие патентов – не менее 1 патента.

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 22880 - 31622 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: компенсация затрат на аренду жилья..

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТИ НАУЧНОГО СОТРУДНИКА ЛАБОРАТОРИЯ СЕЛЕКЦИИ ГОРЧИЦЫ ОТДЕЛА СЕЛЕКЦИИ РАПСА И ГОРЧИЦЫ

1.1. Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов

1.2. Отрасль науки: сельскохозяйственные науки. Тематика исследований: создание высокопродуктивных экологически пластичных, устойчивых к био- и абиотическим факторам внешней среды сортов и гибридов горчицы и рыжика; селекция и первичное семеноводство озимого и ярового рыжика, озимой и яровой горчицы сарептской, горчицы белой и горчицы черной.

1.3. Задачи и критерии: в рамках государственного задания проводит научные исследования и разработки по отдельным разделам (этапам, заданиям) темы в качестве ответственного исполнителя или совместно с научным руководителем осуществляет сложные эксперименты и наблюдения. Осуществляет эксперименты и наблюдения, выполняет измерения, расчеты, анализирует и обобщает полученные результаты. Собирает, обрабатывает, анализирует и обобщает научно-техническую информацию, передовой опыт, результаты экспериментов и наблюдений. Участвует в составлении планов и методических программ исследований и разработок, практических рекомендаций по использованию их результатов. Составляет отчеты (разделы отчета) по теме или ее разделу (этапу, заданию). Участвует во внедрении результатов исследований и разработок. Проверяет и регулирует контрольно-измерительную аппаратуру. Следит за исправностью, правильностью и безопасной эксплуатацией контрольно-измерительных приборов, лабораторного оборудования, материалов. Участвует в закладке и проведении научных опытов лаборатории, включая камеральные и полевые работы. Осуществляет изобретательскую, творческую и иную деятельность, в рамках которой может быть создан объект патентного права или служебное произведение.

Критерии оценки: перечень количественных показателей результативности научной деятельности претендента за последние 5 лет:

- наличие публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования – не менее 2 публикаций;
- непосредственное участие в конференциях, ассамблеях, семинарах, круглых столах и других программных мероприятиях – не менее 1 выступления;
- наличие патентов – не менее 1 патента.

1.4. Условия трудового договора:

Заработная плата: 22880 -31622 рублей/месяц

Стимулирующие выплаты: Согласно положению об оплате труда и премировании работников ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК

Трудовой договор: бессрочный.

Социальный пакет: предоставляется.

Найм жилья: компенсация затрат на аренду жилья..

Компенсация проезда: не предоставляется.

Служебное жилье: не предоставляется.

Тип занятости: полный рабочий день.

Режим работы: пятидневная рабочая неделя, продолжительностью 40 часов с двумя выходными: суббота, воскресенье; начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 17.00 часов, в пятницу - начало работы – в 8.00 часов, окончание работы – в 16.00 часов, перерыв на обед – с 12.00 до 12.48 часов.

Контакты: *отдел кадров тел. (861)255-09-80, Начеса Наталья Владимировна; секретарь комиссии тел. (861) 254-24-14, Шаповалова Любовь Геннадьевна.*

E-mail: vniimk@vniimk.ru