

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт  
генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова» (ВИР)**

## **ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА**

**Юркиной Елены Николаевны**



Направление подготовки: **35.06.01. Сельское хозяйство**  
Направленность программы:  
**06.01.05 Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений**

Начало обучения в аспирантуре ВИР с 01.09.2016.

Срок подготовки: 4 года

Приказ о зачислении в очную аспирантуру

№142 от «18» августа 2016 г

Санкт-Петербург  
2018

## АВТОБИОГРАФИЯ

Я, Юркина Елена Николаевна, родилась 2 октября 1977 года в городе Ленинград (Санкт-Петербург).

Девичья фамилия Лобанова. Выйдя замуж, сменила фамилию на Юркина.

### **Полученное образование.**

В 1993 г. поступила и в 1997 г. окончила «Санкт-Петербургский техникум железнодорожного транспорта», по специальности «Технологическая обработка информации на ЭВТ».

В 2010 г. поступила и в 2016 г. окончила «Санкт-Петербургский аграрный университет», по специальности «Защита растений»

### **Трудовая деятельность.**

Работала на железной дороге оператором ЭВМ, диспетчером, затем ответственным по терминалам в пригородном сообщении. Увольнения с мест работы были по собственному желанию.

**Семейное положение – замужем.**

10.10.2016г.

## ОБРАЗОВАНИЕ

Название учебного заведения и его местонахождение	Факультет или отделение	Форма обучения	Год поступления	Год окончания или ухода	Специальность или квалификация	Документ	
						Вид (диплом, удостоверение, сертификат)	№, дата выдача
СПТЖТ , г.Санкт-Петербург, ул.Бородинская д.6	ЭВТ	очная	1993	1997	Техник-технолог	диплом	УТ-1 № 586252, выдан 01.07.1997
СПбГАУ, г.Санкт-Петербург, Петербургское шоссе д.2	ЗАРА	заочная	2010	2016	Ученый агроном	диплом	107818 0689748 выдан 01.07.2016

## УРОВЕНЬ ВЛАДЕНИЯ ИНОСТРАННЫМИ ЯЗЫКАМИ

Иностранный язык	Уровень*
Английский	Elementary

# НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

## СПИСОК

### опубликованных и приравненных к ним работ

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п. л.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
а) научные работы					
1	Статья «Выделение источников устойчивости к Y-вирусу картофеля из коллекции картофеля ВИР».	Научно-практическая конференция с международным участием	Публикация в сборнике ВНИИКХ		Рогозина Е.В.
2	Доклад и тезис «Исходный материал для селекции картофеля на устойчивость к Y вирусу».	IV Вавиловская международная конференция «Идеи Н. И. Вавилова в современном мире».	2017, Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова, Вавиловское общество генетиков и селекционеров. С. в печати.		Волков Чалая Н.А.
3	Тезис «Штаммовый состав Y-вируса на коллекции диких видов картофеля».	IV Вавиловская международная конференция «Идеи Н. И. Вавилова в современном мире».	2017, Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова, Вавиловское общество генетиков и селекционеров. С. в печати.		Мироненко Н.В. Рогозина Е.В., Чалая Н.А., Баранова О.А., Мацухито Ю.
4	Тезис «Гены экстремальной устойчивости к Y вирусу картофеля у дикорастущих сородичей картофеля».	IX международный конгресс «Биотехнология: состояние и перспективы развития»	2017, ООО «РЕД ГРУПП», Москва 20-22 февраля 2017 г. Т.2. С.74.		Бекетова М.П., Рогозина Е.В., Чалая Н.А., Хавкин Э.Е.
б) учебно-методические работы					
в) авторские свидетельства, дипломы патенты и др.					

**СВЕДЕНИЯ  
об участии в научных мероприятиях**

№ п/п	Название работы	Название научного мероприятия	Место и дата проведения	Форма участия	Уровень мероприятия	Результат
1	Статья «Выделение источников устойчивости к Y-вирусу картофеля из коллекции картофеля ВИР».	«Инновационные технологии селекции и семеноводства картофеля»	29-30 июня 2017 г	очная	Научно-практическая конференция с международным участием	Публикация в сборнике ВНИИКХ
2	Доклад и тезис «Исходный материал для селекции картофеля на устойчивость к Y вирусу».	IV Вавиловская международная конференция «Идеи Н. И. Вавилова в современном мире».	20-24 ноября 2017г	очная	Международная конференция	Сборник тезисов включен в базу данных РИНЦ.

**РЕЗУЛЬТАТЫ  
сдачи зачетов и экзаменов**

№ п/п	Наименование работы (содержание)	Сроки выполнения (семестр)	Форма отчетности	Оценка
1.	Информационные технологии в науке и образовании	1	экзамен	отлично
2.	Научные исследования Информационные технологии в науке и образовании	1	экзамен	отлично
3.	История и философия науки	2	экзамен	отлично
4.	Использование методов системного анализа в полученных исследованиях	2	зачет	отлично
5.	Английский язык	2	зачет	зачет
6.	Английский язык	3	экзамен	хорошо
7.	Генетические маркеры и их использование в селекции	3	зачет	зачет
8.				
9				
10.				

## ДИССЕРТАЦИОННОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

Тема научно-квалификационной работы (диссертации)

Селекционно-генетическая характеристика источников устойчивости картофеля к Y-вирусу \_\_\_\_\_

Тема утверждена Ученым советом ВИР «\_\_27\_\_» \_\_\_\_10\_\_\_\_ 2016 \_\_\_\_ г., протокол № 12 \_\_\_\_\_

**Актуальность темы:** Вирус Y относится к наиболее вредоносным и распространенным. Продуктивность картофеля снижается до 70%. У вируса очень много штаммов, что осложняет селекционную работу по выведению чистого исходного материала. \_\_\_\_\_

### **Цель и задачи исследования** \_\_\_\_\_

Цель: создание исходного материала для селекции картофеля устойчивого к вирусу Y. \_\_\_\_\_

Задачи: - изучение генетически разнообразных видов картофеля

- оценка гибридных клонов картофеля на устойчивость к Y вирусу и другим селекционным признакам.

### **Объект и предмет исследования**

Объект: образцы мировой коллекции ВИР. \_\_\_\_\_

Предмет: - дикие виды картофеля. \_\_\_\_\_  
- клоны межвидовых гибридов картофеля. \_\_\_\_\_

### **Прогнозируемые результаты и их практическая значимость** \_\_\_\_\_

Будут получены образцы межвидовых гибридов *Solanum* устойчивые к вирусу Y, которые могут быть рекомендованы для вовлечения в дальнейший селекционный процесс.

**РЕЗУЛЬТАТЫ  
прохождения практики**

Вид практики	Сроки прохождения	Место проведения	Функции аспиранта	Оценка по итогам аттестации





**Лист ознакомления**

№ п/п	Должность	ФИО	Подпись	Дата

Заведующий отделом аспирантуры

Д.В.Соколова