

АННОТАЦИЯ

программы профессиональной переподготовки

«Селекция и питомниководство ягодных культур»

1. Цель освоения программы: формирование знаний по основам селекции ягодных культур и практических навыков по созданию гибридов, их оценке по хозяйственно-ценным признакам и свойствам, выделению отборных форм.

2. Категория слушателей:

Слушателями программы могут стать:

- специалисты с высшим, средним профессиональным образованием;
- граждане, завершающие обучение по образовательным программам среднего профессионального или высшего образования в текущем календарном году.

При освоении программы параллельно с получением высшего или среднего профессионального образования, удостоверение о повышении квалификации выдается одновременно с получением соответствующего документа - диплома о высшем или среднем профессиональном образовании

3. Формы обучения: очно-заочная.

4. Период реализации программы: 9 недель.

5. Период актуальности программы: программа актуальна до 31 декабря 2025 года.

6. Язык, на котором реализуется программа: русский.

7. Основные модули программы:

№ п/п	Наименование модуля/ раздела /дисциплины
1	Общая и частная селекция ягодных культур
2	Питомниководство
3	Апробация и контроль качества посадочного материала

8. Формы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости слушателя:

формы текущего контроля:

кейсы, задания, упражнения, групповая дискуссия, деловые игры, опрос, проект

формы промежуточной аттестации:

- зачет по учебной дисциплине,
- тестирование по модулю.

9. Учебно-методическое обеспечение программы

Для слушателей доступны следующие электронные образовательные и информационные ресурсы:

- Электронно-библиотечная система издательства [«Лань»](#).
- Электронно-библиотечная система «BOOK.ru».
- Электронно-библиотечная система «AgriLib».
- Информационные услуги электронного справочника «Росметод».
- Электронная библиотечная система «IPRbook Smart».
- Образовательная платформа «Юрайт».
- Научная электронная библиотека на платформе eLIBRARY.RU.

- ИС [«Единое окно доступа к образовательным ресурсам»](#).

Основная литература

Еремин Г.В., Исачкин А.В., Казаков И.В., Куминов Е.П., Плеханова М.Н., Седов Е.Н. Общая и частная селекция и сортоведение плодовых и ягодных культур: учебник для вузов. М.: Мир, 2004

Кичина В.В. Принципы улучшения садовых растений: монография. М.: ГНУ ВСТИСП Россельхозакадемии, 2011

Евдокименко С.Н., Сазонов Ф.Ф., Андропова Н.В., Козак Н.В., Имамкулова З.А., Подгаецкий М.А. Ягодные культуры: биологические особенности, сортимент и технологии возделывания: монография. Москва, ФГБНУ ФНЦ Садоводства, 2022.

Кулагина В.Л., Евдокименко С.Н. Малораспространенные плодовые культуры для средней полосы России: учебно-методическое пособие. Брянск: Издательство Брянской ГСХА, 2012.

Айтжанова С. Д. Плодоводство: учеб. Пособие. Ростов н/Д: Феникс, 2006.

Айтжанова С.Д. Ягодные культуры: учеб. пособие для вузов. Брянск: БГСХА, 2005.

Белов В.Ф. Питомниководство ягодных культур. Москва: Россельхозиздат, 1985.

Потапов В.А., Фаустов В.В. Плодоводство: учеб. для вузов. М.: Колос, 2000.

Кривко Н. П. Питомниководство садовых культур. Учебник. - СПб.: Изд-во «Лань», 2015.

Данилова А.А., Евдокименко С.Н., Сазонов Ф.Ф., Марченко Е.К., Сашко Е.К., Андропова Н.В., Кулагина В.Л., Сорокопудов В.Н. ягодных культур Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства»: методические рекомендации. Москва, ФГБНУ ВСТИСП, 2016

Причко Т.Г., Еремин Г.В., Кузнецова А.П., Луговской А.П., Ульяновская Е.В., Артюх С.Н., Можар Н.В., Ефимова И.Л. Аprobация посадочного материала плодовых, ягодных и орехоплодных в южной зоне плодоводства: учеб. пособие для вузов. Краснодар, ФГБНУ СКЗНИИСИВ, 2015