

СОДЕРЖАНИЕ

СЕЛЕКЦИЯ, СЕМЕНОВОДСТВО И БИОТЕХНОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

Кашнова Е.В., Воронкин Е.В. Западно-Сибирской овощной опытной станции — филиалу ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства» — 90 лет	9
Антипова Н.Ю. История, направления, результаты работы с тыквенными и бахчевыми культурами.....	25
Антипова Н.Ю. История и результаты работы с перцем сладким в Сибири	30
Свидовская Н.Н. Селекция баклажана на Западно-Сибирской овощной опытной станции — филиале ФГБНУ ФНЦО.....	36
Кашнова Е.В. Капуста на Алтае — история и результаты	40
Малыхина О.В. История и современное состояние селекции луковых культур на Западно-Сибирской овощной опытной станции.....	44
Свидовская Н.Н., Кашнова Е.В. Зеленные культуры — история селекции и результаты на Западно-Сибирской овощной опытной станции — филиале ФГБНУ ФНЦО	48
Малыхина О.В. Селекция лука репчатого в климатических условиях юга Западной Сибири	51
Малыхина О.В. Создание нового исходного материала лука шалота с ценными хозяйственными признаками для условий Западной Сибири	55

АГРОХИМИЯ, АГРОПОЧВОВЕДЕНИЕ, ЗАЩИТА И КАРАНТИН РАСТЕНИЙ

Воронкин Е. В. Стационарный многолетний опыт в Западной Сибири.....	59
--	----

CONTENTS

BREEDING, SEED PRODUCTION AND PLANT BIOTECHNOLOGY

<i>Kashnova E.V., Voronkin E.V.</i> West Siberian Vegetable Experimental Station, a branch of the Federal Scientific Center of Vegetable Industry, celebrates its 90th anniversary	9
<i>Antipova N.Yu.</i> History, directions, results of work with pumpkin and gourd crops	25
<i>Antipova N.Yu.</i> History and results of work with sweet pepper in Siberia	30
<i>Svidovskaya N.N.</i> Eggplant breeding at the West Siberian Vegetable experimental station – Branch of the FSBSI FSVC	36
<i>Kashnova E.V.</i> Cabbage in Altai – history and results	40
<i>Malykhina O.V.</i> History and current state of onion crop breeding at the West Siberian Vegetable Experimental Station	44
<i>Svidovskaya N.N., Kashnova E.V.</i> Greencrops – history, results breeding at the West Siberian Vegetable experimental station – Branch of the FSBSI FSVC	48
<i>Malykhina O.V.</i> Selection of onions in climatic conditions south of Western Siberia	51
<i>Malykhina O.V.</i> Creation of a new source material of shallots with valuable economic characteristics for the conditions of Western Siberia	55

AGROCHEMISTRY, SOIL SCIENCE, PLANT PROTECTION AND QUARANTINE

<i>Voronkin E.V.</i> Stationary long-term experience in Western Siberia	59
---	----