

74-35442

76

Handwritten signature



Г. КИНГ
МЕЙСТЕР

**РЖАНО-
ПШЕНИЧНЫЕ
ГИБРИДЫ**

2684-04

НОВАЯ ДЕРЕВНЯ
1924

ВСЕСОЮЗНАЯ СЕЛЬСКО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ и КУСТАРНО-
ПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА 1923 Г. В МОСКВЕ.

Г. К. и Н. Г. МЕЙСТЕР

РЖАНО-ПШЕНИЧНЫЕ ГИБРИДЫ

МОРФОГЕНЕЗИС ГИБРИДОВ И ПРОБЛЕМА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
ИХ ДЛЯ ВЫВЕДЕНИЯ ЗИМОСТОЙКИХ СОРТОВ ПШЕНИЦЫ

Из трудов Саратовской Областной Сельск-Хозяйственной Опытной Станции.

Prof. G. C. MEISTER and MISS NINA MEISTER

Wheat-rye hybrids

THEIR MORPHOGENESIS AND THE PROBLEM OF THE
CREATING OF WINTER RESISTANT VARIETIES OF WHEAT

Contribution from the Saratov Agricultural Experiment Station.

„НОВАЯ ДЕРЕВНЯ“

☞☞ МОСКВА—1923 ☞☞

СОДЕРЖАНИЕ.

Введение	Стр. 3
--------------------	--------

ГЛАВА I.

Проблема ржано-пшеничных гибридов. Естественные гибриды первого поколения, их плодовитость. Статья <i>Г. К. Мейстера</i>	9
Summary of chapter I	37
Литература по ржано-пшеничным гибридам	39

ГЛАВА II.

Цитологические исследования над ржано-пшеничными гибридами. Предварительное сообщение проф. В. Р. Заленского	40
Summary of chapter II	45

ГЛАВА III.

Описание по морфологическим признакам родительских форм и ржано-пшеничных гибридов первого поколения. Статья <i>О. А. Вознесенской</i>	47
Summary of chapter III	68

ГЛАВА IV.

Морфологическое описание ржано-пшеничных гибридов второго поколения, их плодовитость и классификация по фенотипическим группам. Статья <i>Н. Г. Мейстер</i>	70
Summary of chapter IV	115

ГЛАВА V.

Теория морфогенезиса гибридов F_2 и анализ расщепления видовых признаков этой генерации. Статья <i>Г. К. Мейстера</i>	120
Summary of chapter V	137

ГЛАВА VI.

Процесс формообразования гибридов F_3 и F_4 генераций, их плодовитость и анализ унаследования признаков. Статья <i>Г. К. Мейстера</i>	140
Summary of chapter VI	163

ГЛАВА VII.

Опыты по изучению ржано-пшеничных гибридов старших поколений в условиях полевого посева. Статья <i>Н. Г. Мейстер</i>	166
Заключение	214
Conclusion	217