

**МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА
ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ ТА ДОРАДНИЦТВА
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
ХЕРСОНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**НАУКОВО – ВИРОБНИЧІ РЕКОМЕНДАЦІЇ
З ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ
СОРГО, ПРОСА І ГРЕЧКИ
В АГРОМЕЛІОРАТИВНОМУ ПОЛІ
РИСОВОЇ СІВОЗМІНИ**

**Херсон
Видавець Грінь Д.С.
2015**

Копіювання, сканування, запис на електронні носії і тому подібне, книжки в цілому або будь-якої її частини заборонено

Затверджено Вченою радою інституту післядипломної освіти та дорадництва ДВНЗ «Херсонський ДАУ» №5 від 16.01.2015 р.

Рецензенти:

Морозов О.В. – доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри землевпорядкування, геодезії та кадастру;

Коківіхін С.В. – доктор сільськогосподарських наук, професор, завідувач кафедри агробізнесу та права

Аверчев О.В., Осінній О.А.

А 192 Науково – виробничі рекомендації з технології вирощування сорго, проса і гречки в агроеліоративному полі рисової сівозміни / О.В. Аверчев, О.А. Осінній. – Херсон: Грінь Д.С., 2015. – 98 с.

Видання містить матеріали з питань технології вирощування круп'яних культур (просо, сорго, гречка) в умовах агроеліоративного поля рисової сівозміни.

Розраховане на спеціалістів в галузі сільського господарства, викладачів та студентів аграрних вузів.

© Аверчев О.В., 2015

© Осінній О.А., 2015

ЗМІСТ

ВСТУП	4
1. СОРГО	8
1.1. Народногосподарське значення та поширення.....	8
1.2. Біологічні особливості	10
1.3. Попередник і місце сорго в сівозміні	13
1.4. Підготовка ґрунту	14
1.5. Добрива	16
1.6. Строки сівби, глибина заоробки насіння.....	17
1.7. Способи посіву, густина стояння рослин	18
1.8. Догляд за посівами	19
1.9. Особливості агротехніки в умовах зрошення	21
1.10. Збирання врожаю.	23
1.11. Шкідники і хвороби та заходи боротьби з ними	25
1.12. Сорти і гібриди	28
2. ПРОСО	33
2.1. Народногосподарське значення	33
2.2. Біологічні особливості	35
2.3. Попередники.....	40
2.4. Обробіток ґрунту	41
2.5. Добрива	45
2.6. Сівба	51
2.7. Режим вологозабезпеченості.....	54
2.8. Збирання врожаю	55
2.9. Сорти проса.....	57
3. ГРЕЧКА	62
3.1. Народногосподарське значення гречки.....	62
3.2. Біологічні особливості	65
3.3. Місце гречки звичайної в сівозміні	70
3.4. Обробіток ґрунту.....	72
3.5. Добрива	74
3.6. Строки сівби	76
3.7. Способи сівби і норми висіву.....	77
3.8. Збирання врожаю	79
3.9. Сорти	80
3.10. Шкідники та хвороби гречки	83
СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ	93