

# СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
A. Определение основных понятий . . . . .	1
Б. Правила отбора образцов . . . . .	2
1. Максимальные размеры контрольных единиц . . . . .	2
2. Отбор выемок от сыпучих семян . . . . .	2
3. Изъятие выемок от малосыпучих семян . . . . .	3
4. " " затаренных семян . . . . .	3
5. " " семян насыпью . . . . .	4
6. Составление исходного образца . . . . .	4
7. " " среднего образца . . . . .	4
8. Отправка среднего образца семян на контрольную семенную станцию . . . . .	5
9. Регистрация поступающих на контрольные семенные станции образцов . . . . .	6
В. Методы определения качеств посевных семян . . . . .	6
I. Определение чистоты посевного материала . . . . .	6
1. Выделение навески . . . . .	6
2. Разборка навески . . . . .	8
3. Количественный учет отдельных фракций . . . . .	9
4. Нормы отклонений от данных анализа при определении процента чистоты семян (латитуды) . . . . .	10
II. Определение всхожести и энергии прорастания семян . . . . .	11
1. Всхожесть семян . . . . .	11
2. Отсчет семян для определения всхожести и энергии прорастания . . . . .	12
3. Методы определения всхожести и энергии прорастания . . . . .	12
4. Проращивание древесных семян в якобсоновских аппаратах, в приборах Огиевского и Либенберга . . . . .	13
5. Проращивание семян в вегетационных сосудах . . . . .	17
III. Определение доброкачественности семян с длительным семенным покоем . . . . .	19
IV. Определение абсолютного веса семян . . . . .	20
V. " " объемного веса (натуры) семян . . . . .	21
VI. " " влажности семян . . . . .	23
VII. " " хозяйственной годности семян . . . . .	25
VIII. Составление отчетов об исследованных семенах и их оценка . . . . .	25
Г. Технические условия исследования семян . . . . .	27
Приложение 1. Акт . . . . .	35
2. Паспорт . . . . .	36
3. Сертификат . . . . .	38