

13-12272

ДУБЛЕТ

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК
ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СМОЛЕНСКИЙ НИИСХ РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ
ГОСУДАРСТВЕННО-НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СМОЛЕНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ
ИМЕНИ А. Н. ЭНГЕЛЬГАРДА

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВОЗДЕЛЫВАНИЮ ЛЬНА-ДОЛГУНЦА НА СЕМЕНА



СМОЛЕНСК
2013

74-00044

Российская академия сельскохозяйственных наук
Государственное научное учреждение
Смоленская государственная сельскохозяйственная
опытная станция имени А. Н. Энгельгардта
Смоленского НИИСХ Россельхозакадемии

Рекомендации по возделыванию льна-долгунца на семена

п. Стодолище
2013

**В подготовке рекомендаций принимали участие: Л.К. Кулик, с.н.с.,
А.М.Конова, к.с.-х.н., Т.Д. Данилова, н.с., А.А. Филимоненков, н.с.**

Рекомендации по возделыванию льна-долгунца на семена

**Рекомендации по технологии производства семян льна-долгунца предназначены
для руководителей и специалистов сельскохозяйственных предприятий**

**Рассмотрено и одобрено к печати ученым советом
ГНУ Смоленского НИИСХ Россельхозакадемии
от 2 апреля 2013 года протокол № 1**

СОДЕРЖАНИЕ

	с.
Введение.....	4
1. Морфологическая и биологическая характеристика льна-долгунца.....	5
2. Требования льна-долгунца к условиям произрастания.....	7
3. Сорты льна-долгунца, включенные в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию по Центральному региону РФ.....	9
3.1 Раннеспелые сорта.....	9
3.2 Среднеспелые сорта.....	10
3.3 Позднеспелые сорта.....	11
3.4 Сорты льна-долгунца, рекомендованные для возделывания в Смоленской области.....	11
4. Семеноводство льна-долгунца.....	11
5. Технология возделывания льна-долгунца.....	14
Список использованной литературы.....	34