|  |
| --- |
| Министерство сельского хозяйства Российской Федерации |
| Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  высшего образования  «СМОЛЕНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»  (ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА) |

УДК [631.8](https://www.teacode.com/online/udc/63/631.84.html):633.521

Рег. № НИОКТР АААА-А19-119111890093-7

Рег. № икрбс АААА-Б20-220020700130-7

утверждаю

Ректор ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА

кандидат экономических наук, доцент

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Кучумов

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

оТЧЕт

О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

РАЗРАБОТКА СОРТОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРИМЕНЕНИЯ АГРОХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, БИОСТИМУЛЯТОРОВ   
И СОВРЕМЕННЫХ ФОРМ МИКРОУДОБРЕНИЙ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА НОВЫХ СОРТОВ   
ЛЬНА-ДОЛГУНЦА В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОГО НЕЧЕРНОЗЕМЬЯ

(заключительный)

Постановление Правительство Российской Федерации от 25 августа 2017 г. № 996(в действующей редакции) «Об утверждении Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017 - 2025 годы»

Руководитель НИР,

ведущий научный сотрудник Прудников А.Д.

Смоленск 2019

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель НИР,  ведущий научный сотрудник,  доктор с.-х. наук, профессор | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | А.Д.Прудников (разделы 1, 2, 6) |
| Исполнители: | | |
| ведущий научный сотрудник,  кандидат с.-х. наук, доцент | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | С.Н. Глушаков  (введение, разделы 1-7, заключение) |
| ведущий научный сотрудник,  доктор с.-х. наук, профессор | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | И.Н. Романова  (разделы 3, 4, 7) |
| ведущий научный сотрудник,  доктор с.-х. наук | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | В.Н. Дышко  (разделы 2, 6) |
| старший научный сотрудник,  кандидат с.-х. наук, доцент | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | И.А. Карамулина  (введение,разделы 1-7, заключение) |