

## АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС И ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Республиканское унитарное предприятие  
«Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси  
по картофелеводству и плодоовощеводству»

### ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ ПОЛУЧЕНИЯ ОРИГИНАЛЬНОГО КАРТОФЕЛЯ В УСЛОВИЯХ ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА



**Наименование продукции (работ, услуг):**

миниклубни картофеля.

**Название программы (подпрограммы) или проекта, в рамках которых получена разработка:**

задание 2.26 «Создать новые сорта картофеля с высоким адаптивным потенциалом для возделывания в различных почвенно-климатических условиях и усовершенствовать технологические приемы производства продовольственного и семенного картофеля» ГНТП «Агропромкомплекс-2020», подпрограмма «Агропромкомплекс – эффективность и качество» на 2016–2020 годы.

**Место освоения:**

РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству» (Минская область, Минский район, аг. Самохваловичи), РУП «Брестская ОСХОС» (Брестская область, г. Пружаны), РУП «Витебский ЗИСХ НАН Беларуси» (Витебская область, Витебский район, аг. Тулово), РУП «Гомельская ОСХОС» (Гомельская область, г. Довск), РУП «Гродненский ЗИР НАН Беларуси» (Гродненская область, г. Щучин), РУП «Минская ОСХОС» (Минская область, Червенский район, пос. Натальевск), РУП «Могилевская ОСХОС» (Могилевская область, Могилевский район, аг. Дашковка).

**Область применения (отрасль экономики) и преимущества, включая технико-экономические показатели, социальный и экологический эффекты:**

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

Технологический регламент обеспечивает общий порядок ведения оригинального семенного картофеля в условиях защищенного грунта, а также обеспечивает создание условий для получения оптимального уровня урожайности, количественного выхода стандартной фракции семенных клубней первого клубневого поколения.

## АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС И ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Субъектами производства и заготовки оригинальных семян являются юридические и физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, включенные в Государственный реестр производителей, заготовителей семян по разделам «Оригинальное семеноводство».

Доход от реализации семенного картофеля первого клубневого поколения при урожайности 150 клубней/м<sup>2</sup>, средней цене 1 руб/шт достигает 150 руб/м<sup>2</sup>, прибыль – 45 руб/м<sup>2</sup>, рентабельность производства – до 43 %.

Технологический регламент учитывает все необходимые требования для безопасности и здоровья людей и окружающей среды при работе с семенным материалом картофеля в соответствии с действующими нормами и правилами.

### **Документ, подтверждающий факт использования результатов:**

акты внедрения по заданию 2.66 № 1-7.

### **Контактная информация:**

223013, Республика Беларусь, Минская область, Минский район, аг. Самохваловичи, ул. Ковалёва, д. 2а; тел.: +375(17)506-61-45, тел./факс: +375(17)506-70-01; e-mail: belbulba@belbulba.by

## АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС И ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Республиканское унитарное предприятие  
«Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси  
по картофелеводству и плодоовощеводству»

### УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ ПРОИЗВОДСТВА ОРИГИНАЛЬНОГО СЕМЕННОГО КАРТОФЕЛЯ В ПОЛЕВЫХ ПИТОМНИКАХ



**Наименование продукции (работ, услуг):**

---

картофель семенной.

**Название программы (подпрограммы) или проекта, в рамках которых получена разработка:**

---

задание 2.26 «Создать новые сорта картофеля с высоким адаптивным потенциалом для возделывания в различных почвенно-климатических условиях и усовершенствовать технологические приемы производства продовольственного и семенного картофеля» ГНТП «Агропромкомплекс-2020», подпрограмма «Агропромкомплекс – эффективность и качество» на 2016–2020 годы.

**Место освоения:**

---

РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству» (Минская область, Минский район, аг. Самохваловичи), РУП «Брестская ОСХОС» (Брестская область, г. Пружаны), РУП «Витебский ЗИСХ НАН Беларуси» (Витебская область, Витебский район, аг. Тулово), РУП «Гомельская ОСХОС» (Гомельская область, г. Довск), РУП «Гродненский ЗИР НАН Беларуси» (Гродненская область, г. Щучин), РУП «Минская ОСХОС» (Минская область, Червенский р-н, пос. Натальевск), РУП «Могилевская ОСХОС» (Могилевская область, Могилевский район, аг. Дашковка).

**Область применения (отрасль экономики) и преимущества, включая технико-экономические показатели, социальный и экологический эффекты:**

---

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

Технологический регламент устанавливает общий порядок ведения оригинального семенного картофеля, а также обеспечивает создание условий для получения опти-

## АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС И ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

мального уровня урожайности, количественного выхода стандартной фракции семенных клубней в соответствии с действующими требованиями. Снижение себестоимости продукции на 1 га – 6,7–45,1 руб/т, прибавка урожайности – 3,4–11,2 т/га.

Субъектами производства и заготовки оригинальных семян являются юридические и физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели, включенные в Государственный реестр производителей, заготовителей семян по разделам «Оригинальное семеноводство».

Технологический регламент учитывает все необходимые требования для безопасности и здоровья людей и окружающей среды при работе с семенным материалом картофеля в соответствии с действующими нормами и правилами.

### **Документ, подтверждающий факт использования результатов:**

акты внедрения по заданию 2.66 № 8-14 за 2020 г.

### **Контактная информация:**

223013, Республика Беларусь, Минская область, Минский район, аг. Самохваловичи, ул. Ковалёва, д. 2а; тел.: +375(17)506-61-45, тел./факс: +375(17)506-70-01; e-mail: belbulba@belbulba.by