



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

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



### Описание разработки (работ, услуг):

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

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.

**Область применения (отрасль экономики):**

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

**Потребители:**

РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству» (Минская обл., Минский р-н), РУП «Брестская ОСХОС» (Брестская обл., г. Пружаны), РУП «Витебский ЗИСХ НАН Беларуси» (Витебская обл., Витебский р-н), РУП «Гомельская ОСХОС» (Гомельская обл., Рогочевский р-н), РУП «Гродненский ЗИР НАН Беларуси» (Гродненская обл., г. Щучин), РУП «Минская ОСХОС» (Минская обл., Червенский р-н), РУП «Могилевская ОСХОС» (Могилевская обл., Могилевский р-н).

**Контактная информация:**

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 506-61-45 / +375 (17) 506-70-01.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

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



### **Описание разработки (работ, услуг):**

технологический регламент устанавливает общий порядок ведения оригинального семенного картофеля, а также обеспечивает создание условий для получения оптимального уровня урожайности, количественного выхода стандартной фракции семенных клубней в соответствии с действующими требованиями. Снижение себестоимости продукции на 1 га – на 6,7–45,1 руб./т, прибавка урожайности – на 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.

**Область применения (отрасль экономики):**

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

**Потребители:**

РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по картофелеводству и плодоовощеводству» (Минская обл., Минский р-н), РУП «Брестская ОСХОС» (Брестская обл., г. Пружаны), РУП «Витебский ЗИСХ НАН Беларуси» (Витебская обл., Витебский р-н), РУП «Гомельская ОСХОС» (Гомельская обл., Рогачевский р-н), РУП «Гродненский ЗИР НАН Беларуси» (Гродненская обл., г. Щучин), РУП «Минская ОСХОС» (Минская обл., Червенский р-н), РУП «Могилевская ОСХОС» (Могилевская обл., Могилевский р-н).

**Контактная информация:**

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 506-61-45 / +375 (17) 506-70-01.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ КАРТОФЕЛЯ СКАРБ



### Описание разработки (работ, услуг):

среднеспелый столовый сорт, содержание крахмала – 12,0–17,0 %, урожайность – до 63,0 т/га. Клубни от округло-овальных до овальных, крупные, в количестве 10–14 шт.; кожура желтая, гладкая; глазки мелкие; мякоть желтая; цветки белые. Картофель отлично хранится за счет продолжительного периода физиологического покоя, который составляет 115–120 дней. Устойчив к картофельной нематодe, раку картофеля; относительно высокая устойчивость к черной ножке и мокрой гнили; средняя – к фитофторозу листьев и клубней; вирусными болезнями и паршой обыкновенной поражается незначительно. Вкусовые качества удовлетворительные и хорошие, кулинарный тип В; пригоден для замороженных овощных смесей и приготовления картофеля фри, льезонированного пищевыми добавками.

### Область применения (отрасль экономики):

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### Потребители:

24 сельскохозяйственные организации Республики Беларусь; субъекты хозяйствования Российской Федерации.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 506-61-45 / +375 (17) 506-70-01.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ КАРТОФЕЛЯ БРИЗ



### Описание разработки (работ, услуг):

среднеранний столовый сорт, содержание крахмала – 12,1–16,4 %, урожайность –  $\leq 60,0$  т/га. Клубни овальные, крупные; кожура желтая, гладкая; глазки мелкие; мякоть желтая; цветки красно-фиолетовые. Устойчив к раку картофеля, вирусам; среднеустойчив к парше

и фитофторозу листьев и клубней. Вкусовые качества хорошие; кулинарный тип В; пригоден для замороженных овощных смесей и приготовления картофеля фри, льезонированного пищевыми добавками.

### Область применения (отрасль экономики):

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### Потребители:

37 сельскохозяйственных организаций Республики Беларусь; субъекты хозяйствования Российской Федерации.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 506-61-45 / +375 (17) 506-70-01.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ КАРТОФЕЛЯ ВЕКТАР



### Описание разработки (работ, услуг):

среднепоздний столовый сорт. Содержание крахмала – 13,8–19,2 %, урожайность –  $\leq 63,3$  т/га. Клубни округло-овальные, красные; кожура слабосетчатая; глазки поверхностные; мякоть желтая; устойчив к механическим повреждениям; цветки красно-фиолетовые. Устойчив к раку картофеля, картофельной нематоде; отличается высокой устойчивостью к вирусам X, Y, M, сухой фузариозной гнили, ризоктониозу по клубням, антракнозу, засухе; относительно устойчив к фитофторозу по листьям, альтернариозу, парше обыкновенной; среднеустойчив к вирусам L, S. Вкусовые качества хорошие, кулинарный тип ВС.

### Область применения (отрасль экономики):

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### Потребители:

13 сельскохозяйственных организаций Республики Беларусь; субъекты хозяйствования Российской Федерации.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 506-61-45 / +375 (17) 506-70-01.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ КАРТОФЕЛЯ МАНИФЕСТ



### Описание разработки (работ, услуг):

сорт среднеранний, столового назначения, содержание крахмала – до 15,1 %, урожайность – до 73,7 т/га. Клубни овальные, удлиненно-овальные. Кожура красная с мелкими глазками, гладкая; мякоть желтая. Устойчив к картофельной нематодe и раку картофеля; комплексу вирусных заболеваний; высокоустойчив к механическим повреждениям. Лежкость клубней хорошая. Вкусовые качества хорошие, пригоден для производства картофеля фри, гарнирного картофеля, вакуумирования.

Конкурентоспособен и не уступает по аналогичным характеристикам сортам стран ЕС. Соответствует мировым стандартам (Нидерланды, Германия, Украина, Польша).

Посевные площади в сельскохозяйственных организациях республики в 2022 г. – 2 019,94 га. План на 2023 г. – 2 000 га.

### Код ТН ВЭД:

0701 90, 0701 10 000 0.

### Область применения (отрасль экономики):

сельское хозяйство.

### Потребители:

сельскохозяйственные организации различных форм собственности Республики Беларусь; 13 организаций Российской Федерации.

**Контактная информация:**

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н,  
аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

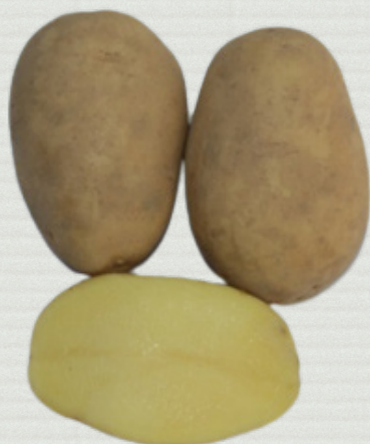
Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ КАРТОФЕЛЯ МАСТАК



### Описание разработки (работ, услуг):

сорт среднеранний, столовый, содержание крахмала – до 16,5 %, урожайность – до 70,5 т/га. Клубни удлиненно-овальные, желтые с мелкими глазками; кожура гладкая; мякоть желтая; цветки красно-фиолетовые. Устойчив к раку картофеля, картофельной нематоде, относительно высокоустойчив к комплексу болезней картофеля; пригоден для выращивания на легких и средних по гранулометрическому составу почвах; отзывается на повышение фона минерального питания увеличением доли товарной фракции; высокоустойчив к механическим повреждениям. Вкусовые качества хорошие, кулинарный тип АВ.

Сорт картофеля Мастак превосходит контрольный сорт Манифест по накоплению урожая. Соответствует мировым стандартам (Нидерланды, Германия, Украина, Польша).

### Код ТН ВЭД:

0701 90, 0701 10 000 0.

### Область применения (отрасль экономики):

сельское хозяйство.

### Потребители:

семеноводческие, фермерские хозяйства Республики Беларусь.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ КАРТОФЕЛЯ ДЕСЯТКА



### Описание разработки (работ, услуг):

сорт среднеранний, столовый; содержание крахмала – до 17,1 %, урожайность – 67,5 т/га. Клубни овальные; кожура желтая с розовыми глазками; мякоть желтая. Устойчив к раку картофеля, картофельной нематоде, относительно высокоустойчив к фитофторозу листьев, парше обыкновенной, ризоктониозу по клубням, среднеустойчив к альтернариозу, сухой фузариозной гнили, черной ножке и парше серебристой;

высокоустойчив к механическим повреждениям. Вкусовые качества (кулинарный тип В) и лежкость хорошие. Сорт проходит государственное испытание 2020–2023 гг.

Сорт картофеля Десятка превосходит контрольный сорт Манифест по урожайности и устойчивости к болезням.

### Код ТН ВЭД:

0701 90, 0701 10 000 0.

### Область применения (отрасль экономики):

сельское хозяйство.

### Потребители:

сельскохозяйственные организации различных форм собственности Республики Беларусь.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ КАРТОФЕЛЯ ЮЛИЯ



### Описание разработки (работ, услуг):

сорт ранний, столовый, содержание крахмала – до 14,5 %, урожайность – до 61,5 т/га. Клубни округлые, кожура желтая, гладкая, глазки мелкие, мякоть желтая, цветки белые. Раннее клубнеобразование и быстрое накопление урожая в первой половине вегетации. Устойчив к картофельной нематодe, обычному патотипу рака; высокоустойчив к комплексу болезней картофеля. Устойчив к механическим повреждениям. Лежкость клубней хорошая. Вкусовые качества хорошие, кулинарный тип АВ. Посевная площадь в 2022 г. – 15 га. План на 2023 г. – 200 га.

Новый конкурентоспособный ранний сорт, устойчивый к картофельной нематодe и механическим повреждениям, с повышенной биологической ценностью, хорошими морфологическими показателями и вкусовыми качествами клубней. Отличается более высокой экономической эффективностью в сравнении со стандартным сортом Лилея.

### Код ТН ВЭД:

0701 90, 0701 10 000 0.

### Область применения (отрасль экономики):

сельское хозяйство.

### Потребители:

сельскохозяйственные организации различных форм собственности Республики Беларусь.

**Контактная информация:**

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н,  
аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

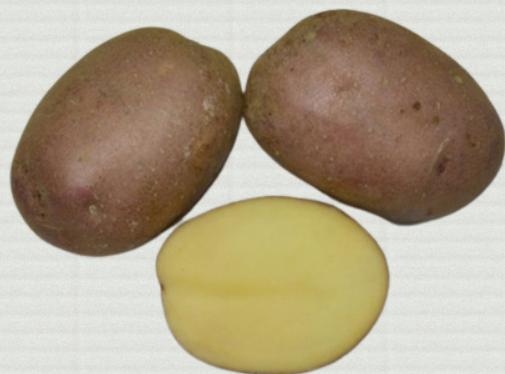
Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ КАРТОФЕЛЯ РУБИН



### Описание разработки (работ, услуг):

сорт среднепоздний, столовый, содержание крахмала 14–20 %, урожайность – до 64 т/га. Клубни овальные, красные с интенсивным фиолетовым оттенком; кожура гладкая, глазки немногочисленные, мелкие; мякоть желтая. Устойчив к картофельной нематодe (*Ro1*) и обычному патотипу рака картофеля, высокая устойчивость к вирусам Y и L, фитофторозу по листьям; привлекательный внешний вид, лежкость клубней отличная. Пригоден для промышленной переработки на разные виды картофелепродуктов. Посевная площадь в 2022 г. – 16 га. План на 2023 г. – 20 га.

Сорт картофеля Рубин превосходит стандартный сорт Рагнеда по урожайности, товарности клубней и устойчивости к фитофторозу.

### Код ТН ВЭД:

0701 90, 0701 10 000 0.

### Область применения (отрасль экономики):

сельское хозяйство.

### Потребители:

сельскохозяйственные организации различных форм собственности Республики Беларусь.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ КАРТОФЕЛЯ ВОДАР



### Описание разработки (работ, услуг):

сорт среднеспелый, столовый, содержание крахмала – 14,2 %, урожайность – до 70,1 т/га. Клубни округлые; кожура желтая, гладкая с очень мелкими глазками; мякоть желтая. Устойчив к раку картофеля, картофельной нематоды, вирусным болезням; относительно высокоустойчив к парше обыкновенной и серебристой, черной ножке по клубням, альтернариозу; отзывчив на повышение фона минерального питания увеличением доли товарной фракции. Устойчив к механическим повреждениям; рекомендуется для выращивания на легких и средних по гранулометрическому составу почвах. Вкусовые качества хорошие. Государственное испытание – в 2019–2022 гг., допущен в сельскохозяйственное производство с 2023 г. План на 2023 г. – 5 га.

Сорт картофеля Водар превосходит контрольный сорт Скарб по накоплению урожая и вкусовым качествам клубней. Отличается низким содержанием редуцирующих сахаров и пригодностью к промышленной переработке на картофелепродукты.

### Код ТН ВЭД:

0701 90, 0701 10 000 0.

### Область применения (отрасль экономики):

сельское хозяйство.

### Потребители:

семеноводческие, фермерские хозяйства Республики Беларусь.

**Контактная информация:**

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н,  
аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## ГИБРИД МОРКОВИ ВУЛКАН F1



### Описание разработки (работ, услуг):

первый белорусский гибрид моркови столовой, предназначен для выращивания в крупнотоварных овощеводческих организациях, фермерских хозяйствах, приусадебном и дачном овощеводстве. Общая урожайность корнеплодов – 80–85 т/га. Масса товарного корнеплода – 95–120 г. Устойчив к цветущности. Высокое содержание каротина (17,4–17,8 мг), сухих веществ (11,7–13,1 %) и низкое накопление нитратов в корнеплодах моркови позволяют использовать данный гибрид не только для

потребления в свежем виде, но и в качестве сырья для производства консервов и детского питания.

### Область применения (отрасль экономики):

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### Потребители:

КФХ в Минской и Гомельской обл.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ ЧЕСНОКА КЛИЧЕВСКИЙ



### Описание разработки (работ, услуг):

отличительная особенность чеснока озимого – отсутствие стрелки. Благодаря этому из технологии возделывания культуры исключается трудоемкий процесс по удалению стрелок, что существенно сокращает трудовые затраты и снижает себестоимость продукции. Высокий коэффициент размножения (8–12 зубков в луковице) позволяет экономить на посадочном материале.

### Область применения (отрасль экономики):

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### Потребители:

КФХ в Минской и Могилевской обл.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## ТЕХНОЛОГИЯ ГИБРИДНОГО СЕМЕНОВОДСТВА КАПУСТЫ БЕЛОКОЧАННОЙ



### **Описание разработки (работ, услуг):**

впервые в республике разработана технология гибридного семеноводства капусты белокочанной в открытом грунте и зимней остекленной теплице с использованием капельного полива и розеточных растений, позволяющая получать 4–5 ц/га семян высокого качества (всхожесть 98–100 % в защищенном грунте и 95–98 % – в открытом).

### **Область применения (отрасль экономики):**

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### **Контактная информация:**

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ ПАТИССОНА ВИРАЖ



### Описание разработки (работ, услуг):

скороспелый сорт, полученный методом гибридизации и индивидуально-семейственного отбора из гибридной популяции ♀ Зонтик × ♂ Солнцедар, кустового габитуса. Плоды в стадии биологической спелости имеют белую окраску, их масса – 0,4–0,5 кг, в технологической стадии – светло-зеленые, масса – 200–300 г. Мякоть белая, плотная, толщина мезокарпия – 1–2 см. Содержание сухих веществ – 6–8 %, аскорбиновой кислоты – 18–20 мг%, сахаров – 2–3 %. Урожайность сорта – 5 060 т/га. Превосходит районированный сорт патиссона Солнцедар по средней урожайности на 10–12 % и отличается белой окраской плода.

### Область применения (отрасль экономики):

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### Потребители:

КФХ в Минской, Могилевской, Гродненской областях.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## ГИБРИД ТОМАТА ЛЕЖЕБОКА



**Описание разработки (работ, услуг):**  
индетерминантный (среднерослый), среднеспелый. Лист обычный, средней длины. Соцветие простое, реже полусложное. Плод средний (100–140 г), округлый и плоскоокруглый, гладкий, реже слабо-ребристый, незрелый – зеленый с темным пятном у основания, зрелый – красный. Гибрид устойчив к кладоспориозу, вынослив к ВТМ. Гибрид отличается хорошей завязываемостью плодов при перепадах температуры в теплицах. Плоды салатного назначения. Размещение – 3,5 растения на 1 м<sup>2</sup>. Растения формируют в один стебель. Отличительной особенностью гибрида

является хорошая транспортабельность и лежкость плодов: плоды хранятся на 30–35 дней дольше стандарта.

**Область применения (отрасль экономики):**

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

**Потребители:**

КФХ в Гомельской обл.

**Контактная информация:**

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## СОРТ ГОРОХА ОВОЩНОГО ПАВЛУША



### Описание разработки (работ, услуг):

средней группы спелости. Период вегетации от всходов до потребительской спелости составляет 70–75 дней, биологической – 100–105 дней. Высота растения – 90 см, количество междоузлий – 23, из них фертильных – 10. На растениях формируется в среднем 18 бобов, длина боба – 8 см, в бобе 7–8 зерен. Семена мозговые желто-зеленого цвета. Биохимический состав зеленого горошка характеризуется содержанием сухого вещества 22,4 %, белка – 6,62 %, сахара – 6,10 %, крахмала – 1,86 %, витамина С – 34,86 мг %.

### Область применения (отрасль экономики):

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## ГИБРИД СВЕКЛЫ СТОЛОВОЙ ВАНАДА



### **Описание разработки (работ, услуг):**

среднеспелый, вегетационный период – 90–120 дней. Урожайность за годы испытаний составила 45,0–65,7 т/га. Товарность – 86,2 %. Масса товарного корнеплода – 225–410 г. Вкусовые качества высокие, оцениваются в 4,1–4,6 балла. Кольцеватость слабовыраженная. Лежкость корнеплодов – 84–88 %. Корнеплоды округлые (индекс 0,9–1,1) с шероховатой головкой средней величины, выровнены по форме, с гладкой поверхностью; мякоть темно-красная с бордовым оттенком, сочная, нежная. Среднеустойчив к поражению церкоспорозом. Химический состав корнеплодов: сухое вещество – 13,5–18,5 %, сумма сахаров – 8,2–10,2 %. Назначение – для использования в свежем виде, хранения и производства консервов.

### **Область применения (отрасль экономики):**

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### **Потребители:**

КФХ в Минской, Гомельской и Витебской обл.

### **Контактная информация:**

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).



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

## ТЕХНОЛОГИЯ РЕПРОДУКТИВНОГО СЕМЕНОВОДСТВА СВЕКЛЫ СТОЛОВОЙ



### Описание разработки (работ, услуг):

разработана технология репродуктивного семеноводства свеклы столовой в открытом грунте в условиях капельного полива, позволяющая получать 12–14 ц/га высококачественных семян (всхожесть – 95–98 %) при урожайности в базовой технологии 6–8 ц/га.

### Область применения (отрасль экономики):

агропромышленный комплекс и продовольственная безопасность.

### Потребители:

КФХ в Гомельской обл.

### Контактная информация:

Адрес: 223013, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н,  
аг. Самохваловичи, ул. Ковалева, д. 2а.

Телефон/факс: +375 (17) 512-05-20 / +375 (17) 512-05-10.

Сайт: <https://belbulba.by>.

Адрес электронной почты: [belbulba@belbulba.by](mailto:belbulba@belbulba.by).