



**СОРТА КАРТОФЕЛЯ,
ВКЛЮЧЕННЫЕ В РЕЕСТР СЕЛЕКЦИОННЫХ ДОСТИЖЕНИЙ
по СЕВЕРО-ЗАПАДНОМУ(2) РЕГИОНУ. 2019 ГОД**

Значком «®» отмечены сорта, охраняемые патентами на селекционные достижения

Сорт АВРОРА ®

Год включения в реестр допущенных:

2006

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Восточно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО `ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ`

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

173001, Г. ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛ. СТРАТИЛАТОВСКАЯ, Д. 15

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1), Северо-Западному (2) и Центральному (3) регионам. Среднеспелый, столового назначения. Растение высокое до очень высокого, листового типа, полупрямостоячее. Лист крупный, промежуточного типа, светло-зеленый. Волнистость края средняя. Венчик крупный, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 214-396 ц/га, на 67-102 ц/га выше стандарта Луговской. Максимальная урожайность 416 ц/га, на 241 ц/га выше стандарта Петербургский (Ленинградская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура гладкая, частично красная. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 93-128 г. Содержание крахмала 13,5-17,3%. Вкус хороший и отличный. Товарность 80-93%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт АЙВОРИ РАССЕТ ®

Год включения в реестр допущенных:

2015

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО

Оригинатор(ы):

NZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам.

Раннеспелый, пригоден для производства картофеля `фри`. Растение средней высоты до высокого, листового типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера до крупного, промежуточный, темно-зеленый. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика сильная. Товарная урожайность 144-312 ц/га, на 22-108 ц/га выше стандарта Удача.

Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 62-121 ц/га, на уровне стандартов Европрима, Удача, на 55-й день (вторая копка) 153-208 ц/га, на уровне и выше на 62 ц/га стандарта Удача. Максимальная урожайность 420 ц/га, на 280 ц/га выше стандарта Барон (Свердловская обл.). Клубень удлиненный с мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть белая. Масса товарного клубня - 82-181 г. Содержание крахмала - 16,2-18,2%. Вкус хороший. Товарность - 73-96%.

Лежкость - 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза.

Сорт АКСЕНИЯ ®

Год включения в реестр допущенных:

2015

Регион допуска:

Северо-Западный, Средневолжский

Оригинатор(ы):

NORIKA NORDRING-KARTOFFELZUCHT- UND VERMEHRUNGS-GMBH

PARKWEG 4, D-18190 GROS LUSEWITZ, GERMANY

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Раннеспелый, пригоден для производства картофеля `фри`. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера до крупного, закрытый до промежуточного, светло-зеленый. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 217-264 ц/га, на 23-45 ц/га выше стандартов Жуковский ранний, Пушкинец. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 158-187 ц/га, на уровне стандартов, на 55-й день (вторая копка) 184-279 ц/га, на 48-60 ц/га выше стандартов. Максимальная урожайность 516 ц/га, на уровне стандарта Жуковский ранний (Вологодская обл.).

Клубень удлиненно-овальный с мелкими глазками. Кожура и мякоть желтые. Масса товарного клубня - 82-122 г. Содержание крахмала - 12,2-13,0%. Вкус хороший. Товарность - 85-98%. Лежкость - 92%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт АЛОВА

Год включения в реестр допущенных:

2007

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Северо-Кавказский

Оригинатор(ы):

GERMICOPA BREEDING SAS

1, ALLEE LOEIZ HERRIEU, 29334 QUIMPER CEDEX, FRANCE

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Северо-Кавказскому (6) регионам. Раннеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист от среднего размера до крупного, промежуточный, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера, голубо-фиолетовый. Товарная урожайность 194-396 ц/га, на 68-94 ц/га выше стандартов Пушкинец и Латона. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 107-207 ц/га, на 29-45 ц/га выше стандарта Пушкинец, на 55-й день (вторая копка) 202-300 ц/га, на уровне стандартов Бородинский розовый и Пушкинец. Максимальная урожайность 477 ц/га, на 84 ц/га выше стандарта Жуковский ранний (Московская обл.). Клубень удлиненно-овальный с мелкими глазками. Кожура гладкая, желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 95-217 г. Содержание крахмала 10,0-11,8%. Вкус хороший. Товарность 88-98%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и восприимчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт АЛЬВАРА

Год включения в реестр допущенных:

1999

Регион допуска:

Северо-Западный, Северо-Кавказский

Оригинатор(ы):

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ООО ФХ `СЕДЕК`

142900, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КАШИРА, УЛ. УРИЦКОГО, 5

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П.НОВОСАРАТОВКА

ООО `СУСАНИНСКИЙ ПИТОМНИК`

156000, КОСТРОМСКАЯ ОБЛ., СУСАНИНСКИЙ Р-Н, Д. МЕЛЕНКИ, УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ, Д. 95

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, пригоден для производства чипсов. Растение высокое, промежуточного типа, от прямостоячего до полупрямостоячего. Лист от маленького до среднего размера, зеленый. Листочек среднего размера. Волнистость края слабая. Соцветие среднего размера. Венчик от маленького до среднего размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 295 ц/га, на уровне стандарта Невский. Максимальная урожайность в этом регионе - 440 ц/га, на 122 ц/га выше стандарта (Калининградская обл.). Клубень овальный, с мелкими глазками. Кожура гладкая, красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 90-104 г. Содержание крахмала 12,8-14,1%, на уровне стандарта. Вкус хороший. Товарность 81-90%, на уровне стандарта. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды (Ro1). По данным оригинатора, устойчивость к возбудителю фитофтороза средняя. Ценность сорта: нематодоустойчивость, пригодность для переработки, выравненность клубней.

Сорт АСПИЯ ®

Год включения в реестр допущенных:

1995

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Уральский

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ФГУП `ЗАРЕЧНОЕ`

606514, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., ГОРОДЕЦКИЙ Р-Н, П/О ИЛЬИНСКИЙ, П.ИЛЬИНСКИЙ

Характеристики:

Среднеспелый, столового назначения. Клубень светло-бежевый, мякоть светло-желтая. Глазки розовые, мелкие. Товарная урожайность 380-440 ц/га. Товарность 80-91%. Масса товарного клубня 70-120 г. Содержание крахмала 12-14%. Вкус хороший. Устойчив к возбудителю рака, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. Умеренно восприимчив к фитофторозу по ботве и клубням.

Сорт БАФАНА ®

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский

Оригинатор(ы):

STET HOLLAND B.V.

PRODUKTIEWEG 2A, 8304 AV EMMELOORD, THE NETHERLANDS

ООО `СТЕТ РУС`

119571, Г. МОСКВА, ЛЕНИНСКИЙ ПР-Т, Д.158, ЭТ. 3, ПОМ. 1, КОМН. 45

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центрально-Черноземному (5) и Северо-Кавказскому (6) регионам. Среднепоздний, столового назначения. Растение среднее до высокого, промежуточного типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист крупный, закрытый до промежуточного типа, зеленый. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 221-442 ц/га на уровне и на 139 ц/га выше стандарта Никулинский. Максимальная урожайность 526 ц/га, на 50 ц/га выше стандарта (Вологодская обл.). Клубень удлиненно-овальный с мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть белая. Масса товарного клубня 105-156 г. Содержание крахмала 14,2-16,2%. Вкус хороший и отличный. Товарность 85-98%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, средневосприимчив к возбудителю фитофтороза.

Сорт БЕЛЛАРОЗА ®

Год включения в реестр допущенных:

2006

Регион допуска:

Северо-Западный, Волго-Вятский, ЦЧО, Уральский

Оригинатор(ы):

EUROPLANT PFLANZENZUCHT GMBH

WULF WERUM-STR. 1, 21337 LUNEBURG, GERMANY

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центрально-Черноземному (5) региону. Раннеспелый, столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, прямостоячее. Лист большого размера, закрытый, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность - 169-326 ц/га, на 26-63 ц/га выше стандарта Невский. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) - 143-277 ц/га, на 34-155 ц/га выше стандарта Жуковский ранний, на 55-й день (вторая копка) - 170-385 ц/га, на 56-231 ц/га выше стандарта. Максимальная урожайность - 385 ц/га, на 231 ц/га выше стандарта Жуковский ранний (Тамбовская обл.). Клубень овально-округлый, глазки мелкие. Кожура слегка шероховатая, красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 117-207 г. Содержание крахмала 12,6-

15,7%. Вкус хороший. Товарность 82-99%. Лежкость 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды.

Сорт БЕЛЬМОНДА®

Год включения в реестр допущенных:

2016

Регион допуска:

Северо-Западный, Средневолжский

Оригинатор(ы):

SOLANA GMBH & CO KG

ALBERT-EINSTEIN-RING 5, 22761 HAMBURG, DEUTSCHLAND

Характеристики:

Включен в Госреестр по Средневолжскому (7) региону. Среднеранний, столового назначения.

Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера до крупного, закрытый до промежуточного, светло-зеленый. Венчик среднего размера.

Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика средняя. Товарная урожайность - 106-170 ц/га, на уровне стандарта Королева Анна. Максимальная - урожайность 206 ц/га, на уровне стандарта (Ульяновская обл.). Клубень овально-округлый с мелкими глазками.

Кожура и мякоть желтая. Масса товарного клубня - 98-143 г. Содержание крахмала - 13,2-15,0%.

Вкус отличный. Товарность - 79-93%. Лежкость - 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды.

Сорт БЕТТИНА

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный, Средневолжский

Оригинатор(ы):

BAVARIA-SAAT VERTRIEBS GMBH

KONIGSLACHENER WEG 14 D-86529 SCHROBENHAUSEN

ООО 'МОЛЯНОВ АГРО ГРУПП'

446442, САМАРСКАЯ ОБЛ., Г. КИНЕЛЬ, УСТЬ-КИНЕЛЬСКИЙ ПГТ, УЛ. СПОРТИВНАЯ, Д. 14, КВ. 74

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, столового назначения.

Растение от среднего до высокого, промежуточного типа, прямостоячее до полупрямостоячего.

Лист среднего размера, промежуточный, зеленый. Волнистость края средняя. Венчик мелкий до среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 181-361 ц/га, на уровне стандарта Елизавета и выше на 65 ц/га стандарта Невский. Максимальная урожайность 385 ц/га, на 188 ц/га выше стандарта

Елизавета (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 97-142 г. Содержание крахмала 13,5-16,0%. Вкус хороший. Товарность 89-97%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к вирусу скручивания листьев, морщинистой мозаике.

Сорт БЛАКИТ

Год включения в реестр допущенных:

2008

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

РУП «НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ»

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам. Среднепоздний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист от среднего размера до крупного, промежуточного типа, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера, голубо-фиолетовый. Товарная урожайность 265-385 ц/га, на 52-83 ц/га выше стандарта Никулинский. Максимальная урожайность 486 ц/га, на 45 ц/га выше стандарта (Вологодская обл.). Клубень овально-округлый с глазками средней глубины. Кожура гладкая, желтая. Мякоть желтая. Масса товарного клубня 88-147 г. Содержание крахмала 12,1-16,4%. Вкус хороший и отличный. Товарность 84-94%. Лежкость 92%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематоды.

Сорт БРИЗ[®]

Год включения в реестр допущенных:

2009

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

РУП «НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ»

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист крупный, промежуточного типа, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 160-395 ц/га, на уровне стандарта Елизавета. Максимальная

урожайность 451 ц/га, на 31 ц/га выше стандарта Сантэ (Калининградская обл.). Клубень овальный с глазками средней глубины. Кожура средней гладкости, желтая. Мякоть желтая. Масса товарного клубня 97-154 г. Содержание крахмала 10,0-15,8%. Вкус хороший. Товарность 83-98%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля. Восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематодe. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой, полосчатой мозаике и скручиванию листьев.

Сорт БРОННИЦКИЙ

Год включения в реестр допущенных:

1989

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Средневолжский

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ОНО `ХОЛМОГОРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н., П/О ДАНИЛОВО

Характеристики:

Среднепоздний, столового назначения. Венчик красно-фиолетовый. Клубни светло-желтые, овальные. Кожура гладкая. Мякоть светло-желтая. Урожайность 300-540 ц/га. Товарность 85-92%. Масса товарного клубня 90-120 г. Содержание крахмала 16-18%. Вкус отличный. Умеренно устойчив к фитофторозу по ботве и клубням.

Сорт ВДОХНОВЕНИЕ

Год включения в реестр допущенных:

2006

Регион допуска:

Северо-Западный

Оригинатор(ы):

ООО СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА `ЛИГА`

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, ПОС. БЕЛОГОРКА, А/Я 1

ФГБУН ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ ГЕНЕТИКИ ИМ.Н.И ВАВИЛОВА

119991, Г.МОСКВА, ГСП-1, УЛ.ГУБКИНА, 3

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднепоздний, столового назначения. Растение среднее до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера до крупного, промежуточного типа, зеленый. Волнистость края от слабой до средней. Венчик крупный, белый. Товарная урожайность - 177-278 ц/га, на 57-153 ц/га выше стандартов Невский и Резерв. Максимальная урожайность - 375 ц/га, на 92 ц/га выше стандарта Невский (Костромская

обл.). Клубень очень длинный с очень мелкими глазками. Кожура гладкая, желтая. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 86-125 г. Содержание крахмала 13,3-16,1%. Вкус хороший и отличный. Товарность 80-94%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и умеренно устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт ВЕКТАР БЕЛОРУССКИЙ®

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

РУП «НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ»

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) и Центральному (3) регионам. Среднепоздний, столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, зеленый. Венчик среднего размера до крупного. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны средняя. Товарная урожайность 256-537 ц/га, на уровне и на 61 ц/га выше стандарта Никулинский. Максимальная урожайность 543 ц/га, на 60 ц/га выше стандарта (Московская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура частично красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 95-140 г. Содержание крахмала 15,5-19,1%. Вкус хороший и отличный. Товарность 88-98%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза, высокоустойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт ВИЗА

Год включения в реестр допущенных:

2005

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

ФГБНУ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СЕВЕРО-ВОСТОКА ИМЕНИ Н.В.

РУДНИЦКОГО»

610007, Г. КИРОВ, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 166А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1) и Волго-Вятскому (4) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение низкое до среднего, листового типа, полупрямостоячее. Лист от среднего до

большого размера, промежуточный, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик большой до очень большого размера, белый. Товарная урожайность - 169-326 ц/га, на 26-63 ц/га выше стандарта Невский. Максимальная урожайность - 466 ц/га, на 31 ц/га выше стандарта (Кировская обл.). Клубень овально-округлый, глазки средние до глубоких. Кожура гладкая, красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 72-120 г. Содержание крахмала 13,7-18,7%. Вкус удовлетворительный и хороший. Товарность 78-91%. Лежкость 89%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт ВИКТОРИЯ

Год включения в реестр допущенных:

2004

Регион допуска:

Северо-Западный, Средневолжский

Оригинатор(ы):

ЗАО «НОВЫЕ АГРОТЕХНОЛОГИИ»

107139, Г. МОСКВА, ОРЛИКОВ ПЕР., Д.1/11, К.13, ОФ. 7

HZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист средний до большого, открытый, темно-зеленый. Волнистость края средняя. Венчик средний до большого, белый. Товарная урожайность - 302-363 ц/га, на уровне и на 189 ц/га выше стандарта Елизавета. Максимальная урожайность - 431 ц/га, на 265 ц/га выше стандарта (Калининградская обл.). Клубень удлинено-овальный с мелкими глазками. Кожура гладкая, желтая. Мякоть желтая. Масса товарного клубня 92-213 г. Содержание крахмала 11,5-16,4%. Вкус хороший. Товарность 86-96%. Лежкость 96%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, восприимчив по ботве и умеренно устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт ВОЛАРЕ®

Год включения в реестр допущенных:

2016

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Средневолжский, Уральский

Оригинатор(ы):

AGRICO U.A.

POSTBUS 70, 8300 AB EMMELOORD NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3), Волго-Вятскому (4), Средневолжскому (7) и Уральскому (9) регионам. Среднепоздний, столового назначения. Растение низкое до среднего размера, листового типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера до крупного, закрытый до промежуточного, зеленый до темно-зеленого. Венчик крупный. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика сильная. Товарная урожайность - 248-437 ц/га, на 41-163 ц/га выше стандарта Никулинский. Максимальная урожайность - 562 ц/га, на 95 ц/га выше стандарта (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими до средней глубины глазками. Кожура желтая. Мякоть белая. Масса товарного клубня - 92-192 г. Содержание крахмала - 10,0-12,9%. Вкус хороший. Товарность - 80-96%. Лежкость - 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой мозаике.

Сорт ВОЛАТ

Год включения в реестр допущенных:

2014

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

РУП "НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ"

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам. Среднеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, прямостоячее. Лист среднего размера, открытый, зеленый. Волнистость края слабая. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 210-530 ц/га, на уровне стандарта Бронницкий и на 146 ц/га выше стандарта Аспия. Максимальная урожайность 678 ц/га, на 505 ц/га выше стандарта Бонни (Владимирская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура и мякоть желтая. Масса товарного клубня 108-146 г. Содержание крахмала 14,0-14,8%. Вкус хороший. Товарность 79-96%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза, высокоустойчив к морщинистой полосчатой мозаике и скручиванию листьев.

Сорт ВР 808[®]

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский

Оригинатор(ы):

STET HOLLAND B.V.

PRODUKTIEWEG 2A, 8304 AV EMMELOORD, THE NETHERLANDS

ООО `СТЕТ РУС`

119571, Г. МОСКВА, ЛЕНИНСКИЙ ПР-Т, Д.158, ЭТ. 3, ПОМ. 1, КОМН. 45

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центрально-Черноземному (5) и Северо-Кавказскому (6) регионам. Среднеранний, пригоден для производства чипсов. Растение средней высоты до высокого, листового типа, полупрямостоячее до раскидистого. Лист крупный, промежуточный, светло-зеленый до зеленого. Товарная урожайность 187-223 ц/га, на 22 ц/га выше стандарта Невский. Максимальная урожайность 243 ц/га, на уровне стандарта (Курская обл.). Клубень очень длинный. Кожура и мякоть желтые. Масса товарного клубня 80-109 г. Содержание крахмала 16,2-18,7%. Вкус хороший и отличный. Товарность 88-95%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза, морщинистой мозаике.

Сорт ВЫМПЕЛ®

Год включения в реестр допущенных:

2016

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

ИП ГЛАВА КФХ СТЕБАКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ

ЧУВАШСКИЙ НИИСХ-ФИЛИАЛ ФГБНУ ФАНЦ СЕВЕРО-ВОСТОКА

429911, ЧУВАШСКАЯ РЕСП., ЦИВИЛЬСКИЙ Р-Н, П/О ИВАНОВО, П. ОПЫТНЫЙ, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д. 2

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Центрально-Черноземному (5) регионам. Среднеспелый, столового назначения. Растение средней высоты до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, закрытый, зеленый. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность - 241-430 ц/га, на уровне и выше на 85 ц/га стандарта Луговской. Максимальная урожайность - 560 ц/га, на 207 ц/га выше стандарта (Вологодская обл.).

Клубень овально-округлый с глазками средней глубины. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня - 96-140 г. Содержание крахмала - 13,2-16,6%. Вкус хороший. Товарность - 82-98%. Лежкость - 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно-восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням.

Сорт ГАЛА®

Год включения в реестр допущенных:

2008

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

NORIKА NORDRING-KARTOFFELZUCHT- UND VERMEHRUNGS-GMBH

PARKWEG 4, D-18190 GROS LUSEWITZ, GERMANY

ООО `АГРОФИРМА КРИММ`

627180 ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ., УПОРОВСКИЙ Р-Н, С.УПОРОВО, УЛ.ЗАРЕЧНАЯ, Д.2

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, столового назначения.

Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист крупный,

промежуточный, зеленый. Волнистость края слабая до средней. Венчик среднего размера, белый.

Товарная урожайность 216-263 ц/га, на уровне стандарта Невский. Максимальная урожайность -

390 ц/га, на 70 ц/га выше стандарта Елизавета (Вологодская обл.). Клубень удлинено-овальный с

мелкими глазками. Кожура гладкая до средней, желтая. Мякоть темно-желтая. Масса товарного

клубня 71-122 г. Содержание крахмала 10,2-13,2%. Вкус хороший. Товарность 71-94%. Лежкость

89%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей

нематодой.

Сорт ГЛЮРИЯ®

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СЕВЕРО-ВОСТОКА ИМЕНИ Н.В.

РУДНИЦКОГО`

610007, Г. КИРОВ, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 166А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1), Северо-Западному (2) и Волго-Вятскому (4) регионам. Раннеспелый, столового назначения. Растение среднее до высокого, стеблевого типа, прямостоячее. Лист среднего размера, темно-зеленый. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика слабая до средней. Товарная урожайность 247-417 ц/га, на уровне стандарта Холмогорский. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 118-240 ц/га, на уровне стандартов Холмогорский, Снегирь, на 55-й день (вторая копка) - 165-346 ц/га, на уровне стандартов. Максимальная урожайность 588 ц/га, на 158 ц/га выше стандарта Латона (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 80-130 г. Содержание крахмала 13,9-15,6%. Вкус хороший и отличный. Товарность 84-96%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза, устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт ГРАНД®

Год включения в реестр допущенных:

2016

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

ООО `МОЛЯНОВ АГРО ГРУПП`

446442, САМАРСКАЯ ОБЛ., Г. КИНЕЛЬ, УСТЬ-КИНЕЛЬСКИЙ ПГТ, УЛ. СПОРТИВНАЯ, Д. 14, КВ. 74

ИП ГЛАВА КФХ СТЕБАКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) и Центральному (3) регионам. Среднеспелый, столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, зеленый до темно-зеленого. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика средняя. Товарная урожайность -114-387 ц/га, на уровне стандартов Скарб, Престиж. Максимальная урожайность - 506 ц/га, на 111 ц/га выше стандарта Луговской (Ивановская обл.). Клубень удлинненно-овальный с мелкими глазками. Кожура частично красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня - 92-104 г. Содержание крахмала - 13,4-18,0%. Вкус хороший. Товарность - 75-96%. Лежкость - 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно-восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, слабо поражается морщинистой и полосчатой мозаикой.

Сорт ГУСАР®

Год включения в реестр допущенных:

2017

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

ООО СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА `ЛИГА`

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, ПОС. БЕЛОГОРКА, А/Я 1

Характеристики:

Включён в Госреестр по Северо-Западному (2) и Волго-Вятскому (4) регионам. Среднеспелый, столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, зелёный. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность -239-532 ц/га, на 43-160 ц/га выше стандарта Елизавета. Максимальная урожайность - 690 ц/га, на 83 ц/га выше стандарта (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура жёлтая. Мякоть светло-жёлтая. Масса товарного клубня - 106-185 г. Содержание крахмала - 14,3-17,8%. Вкус хороший и отличный. Товарность - 74-98%. Лёжкость - 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой полосчатой мозаике и скручиванию листьев.

Сорт ДАМАРИС®

Год включения в реестр допущенных:

2014

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

NORIKA NORDRING-KARTOFFELZUCHT- UND VERMEHRUNGS-GMBH

PARKWEG 4, D-18190 GROS LUSEWITZ, GERMANY

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) и Центральному (3) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, прямостоячее до раскидистого. Лист крупный, закрытый до промежуточного типа, светло-зеленый до зеленого. Венчик мелкий до среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 181-371 ц/га, на уровне стандарта Бриз и на 102 ц/га выше стандарта Невский. Максимальная урожайность 443 ц/га, на 98 ц/га выше стандарта Елизавета (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура светло-бежевая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 94-128 г. Содержание крахмала 11,1-14,2%. Вкус

хороший. Товарность 88-97%. Лежкость 96%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, средневосприимчив к возбудителю фитофтороза. Устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт ДАНАЯ

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный

Оригинатор(ы):

**ФГБНУ «ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
«БЕЛОГОРКА»**

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, столового назначения.

Растение средней высоты, листового типа, полупрямостоячее. Лист от среднего до большого размера, открытый, светло-зеленый. Волнистость края слабая. Венчик крупный. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны от слабой до средней. Товарная урожайность 179-307 ц/га, на уровне стандартов Елизавета и Невский. Максимальная урожайность 384 ц/га, на уровне стандарта Елизавета (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 82-122 г. Содержание крахмала 13,3-16,3%. Вкус хороший. Товарность 88-96%. Лежкость 92%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза. Устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт ДЕЛЬФИНЕ®

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный

Оригинатор(ы):

NORIKА NORDRING-KARTOFFELZUCHT- UND VERMEHRUNGS-GMBH
PARKWEG 4, D-18190 GROS LUSEWITZ, GERMANY

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеспелый, столового назначения.

Растение высокое, стеблевого типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист среднего размера до крупного, от зеленого до темно-зеленого. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны средняя до сильной. Товарная урожайность 228-374 ц/га, на уровне стандартов Луговской, Скарб. Максимальная урожайность

306 ц/га, на уровне стандарта Луговской (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 81-115 г. Содержание крахмала 13,7-15,3%. Вкус хороший. Товарность 81-97%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза и вирусу скручивания листьев, устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт ДЕТСКОСЕЛЬСКИЙ

Год включения в реестр допущенных:

1959

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

**ФГБНУ `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ
ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ РАСТЕНИЙ ИМЕНИ Н.И.ВАВИЛОВА`**

190000, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. БОЛЬШАЯ МОРСКАЯ, Д. 42-44

Характеристики:

Среднеранний. Столового назначения. Клубни розовые, плоско.овальные. Глазки красные, мелкие. Мякоть белая. Венчик белый. Урожайность 33.45 т/га. Товарность 88.92%. Масса товарного клубня 110.120 г. Крахмалистость 15.18%. Вкусовые качества и лежкость хорошие. Относительно устойчив к вирусным болезням, фитофторозу, парше обыкновенной. Экологически пластичный. Ценность сорта: высокая и стабильная урожайность.

Сорт ДЖОКОНДА ®

Год включения в реестр допущенных:

2018

Регион допуска:

Северо-Западный

Оригинатор(ы):

HZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

MTS P.J. & F.P. VAN DER ZEE

DIJKSTERWEG 27, 9977 TD KLOOSTERBUREN

АО `ЭЙЧ-ЗЕТ-ПИ-СИ САДОКАС`

196158, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МОСКОВСКОЕ Ш., 46, ЛИТ.Б, ОФ. 309

Характеристики:

Включён в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Раннеспелый, столового назначения. Растение от низкого до среднего, промежуточного типа, от полупрямостоячего до раскидистого. Лист среднего размера, от промежуточного до открытого, тёмно-зелёный. Венчик крупный.

Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика средняя. Товарная урожайность - 170-311 ц/га на 41-95 ц/га выше стандартов Ломоносовский, Пушкинец. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) - 154-233 ц/га на 30-50 ц/га выше стандартов Ломоносовский, Жуковский ранний, на 55-й день (вторая копка) - 167-285 ц/га на 68-138 ц/га выше стандарта Ломоносовский. Максимальная урожайность - 366 ц/га на 156 ц/га выше стандарта Жуковский ранний (Вологодская обл.). Клубень овальный, с мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня - 95-195 г. Содержание крахмала - 10,9-12,4%. Вкус хороший и отличный. Товарность - 83-96%. Лёжкость - 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора устойчив к полосчатой мозаике и скручиванию листьев.

Сорт ДОНАТА®

Год включения в реестр допущенных:

2019

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО

Оригинатор(ы):

EUROPLANT PFLANZENZUCHT GMBH

WULF WERUM-STR. 1, 21337 LUNEBURG, GERMANY

Сорт ДУБРАВА

Год включения в реестр допущенных:

2009

Регион допуска:

Северо-Западный

Оригинатор(ы):

РУП «НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ»

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеспелый, столового назначения.

Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист промежуточный, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 172-325 ц/га, на уровне стандарта Петербургский и на 64 ц/га выше стандарта Загадка Питера. Максимальная урожайность 327 ц/га, на 73 ц/га выше стандарта Наяда (Калининградская обл.). Клубень округлый с мелкими глазками. Кожура желтая, средней гладкости. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 91-196 г. Содержание крахмала 10,9-15,6%. Вкус хороший. Товарность 82-95%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля,

золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой, полосчатой мозаике и скручиванию листьев.

Сорт ЕВРАЗИЯ®

Год включения в реестр допущенных:

2017

Регион допуска:

Северо-Западный

Оригинатор(ы):

**ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
`БЕЛОГОРКА`**

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

Характеристики:

Включён в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, зелёный до тёмно-зелёного. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика средняя. Товарная урожайность - 178-329 ц/га, на уровне стандарта Сударья и на 55 ц/га выше стандарта Елизавета. Максимальная урожайность - 395 ц/га, на уровне стандарта Елизавета (Вологодская обл.). Клубень овально-округлый со средней глубиной глазками. Кожура частично красная. Мякоть светло-жёлтая. Масса товарного клубня - 102-139 г. Содержание крахмала - 11,7-14,2%. Вкус хороший. Товарность - 78-98%. Лёжкость - 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой мозаике и скручиванию листьев.

Сорт ЕЛИЗАВЕТА®

Год включения в реестр допущенных:

1996

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Северо-Кавказский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО `ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ`

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

ГУ САХАЛИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ

693012, Г. ЮЖНО-САХАЛИНСК, УЛ. УКРАИНСКАЯ, Д. 8

ФГБНУ `САХАЛИНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

693022, Г. ЮЖНО-САХАЛИНСК, ПЛ. Р-ОН НОВОАЛЕКСАНДРОВСК, ПЕР. ГОРЬКОГО, Д. 22

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д. АНТЕЛЕВО, Д. 2А

ОНО `ХОЛМОГОРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н., П/О ДАНИЛОВО

Характеристики:

Среднеранний, столового назначения. Куст прямостоячий, компактный, средней высоты. Венчик белый. Клубень округлый, белый. Кожура гладкая. Глазки мелкие, неокрашенные. Мякоть белая, не темнеющая при резке. Товарная урожайность -290-400 ц/га, на 39-76 ц/га выше стандарта Невский. Максимальная урожайность получена в Псковской обл. - 445 ц/га, на 29 ц/га выше стандарта. Масса товарного клубня 83-143 г. Содержание крахмала 12,0-18,4%, на уровне стандарта Невский. Вкус хороший. Товарность 79-96%. Лежкость 93%. Устойчив к раку. Характеризуется средней восприимчивостью к фитофторозу, но в годы эпифитотий поражается сильно, клубни слабо.

Сорт ЖИВИЦА

Год включения в реестр допущенных:

2002

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Средневолжский

Оригинатор(ы):

РУП `НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ`

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

КФХ `НИВА`

155033, ИВАНОВСКАЯ ОБЛ., ТЕЙКОВСКИЙ Р-Н, Д. ГОЛОДОВО

Характеристики:

Включен в Госреестр по Средневолжскому (7) региону. Среднеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, зеленый. Листочек среднего размера. Волнистость края отсутствует или очень слабая. Венчик большого размера, голубо-фиолетовый. Товарная урожайность 153-176 ц/га, на 58-68 ц/га выше стандарта Бронницкий. Максимальная урожайность 188 ц/га, на 142 ц/га выше стандарта (Самарская обл.). Клубень овально-округлый, с мелкими глазками. Кожура гладкая, желтая. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 86-156 г. Содержание крахмала 16,0-19,0%, на уровне и на 0,4% ниже стандарта Бронницкий. Вкус хороший и отличный. Товарность 81-93%, на уровне стандарта. Лежкость 86-99%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным ВНИИ фитопатологии, восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, высокоустойчив к полосчатой мозаике и к вирусу скручивания листьев, среднеустойчив к морщинистой мозаике. Ценность сорта: нематодоустойчивость, высокий выход товарных клубней, выравненность их, высокие вкусовые качества и лежкость.

Сорт ЖУКОВСКИЙ РАННИЙ ®

Год включения в реестр допущенных:

1993

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Нижневолжский, Уральский, Западно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `АГРОФИРМА КРИММ`

627180 ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ., УПОРОВСКИЙ Р-Н, С.УПОРОВО, УЛ.ЗАРЕЧНАЯ, Д.2

ФГБНУ `СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ АГРАРНЫЙ ЦЕНТР`

356241, СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ, ШПАКОВСКИЙ Р-Н, Г. МИХАЙЛОВСК, УЛ. НИКОНОВА, 49, КОР.1

ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К. А.ТИМИРЯЗЕВА

127550, Г. МОСКВА, УЛ. ТИМИРЯЗЕВСКАЯ, 49

КФХ `ЕГОРША`

301423, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., СУВОРОВСКИЙ Р-Н, Д. КРАСНОЕ МИХАЙЛОВО

ФГБНУ `ТУЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

301493, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., ПЛАВСКИЙ Р-Н, П/О МОЛОЧНЫЕ ДВОРЫ

ООО `РЕДКИНСКАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ`

171269, ТВЕРСКАЯ ОБЛ., КОНАКОВСКИЙ Р-Н, П/О ГОРОДНЯ, Д. КОШЕЛЕВО

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

ООО `ЭЛИТНЫЙ КАРТОФЕЛЬ`

420101, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. АК. ПАРИНА, Д. 6, К. 69

ФГУП `ЗАРЕЧНОЕ`

606514, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., ГОРОДЕЦКИЙ Р-Н, П/О ИЛЬИНСКИЙ, П.ИЛЬИНСКИЙ

ФГУП ОПХ `УДАРНИК` (ЧУВАШИЯ)

429534, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, МОРГАУШСКИЙ Р-Н, С.ЮСЬКАСЫ, УЛ. НОВАЯ, Д.1

СПК `ДМИТРИЕВЫ ГОРЫ`

602135, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛ., МЕЛЕНКОВСКИЙ Р-Н, С. ДМИТРИЕВЫ ГОРЫ

ОНО ОПХ `РАКШИНСКОЕ`

393900, ТАМБОВСКАЯ ОБЛ., МОРШАНСКИЙ Р-Н, П.ЦЕНТРАЛЬНЫЙ, П/О САРЫМОВКА

ООО `ПРИМОРСКАЯ ОВОЩНАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ВНИИО`

692779, ПРИМОРСКИЙ КРАЙ, Г. АРТЕМ, С. СУРАЖЕВКА

ТИЩЕНКО НИКОЛАЙ ГЕННАДЬЕВИЧ

ОАО `МИНСКОЕ`

156543, КОСТРОМСКАЯ ОБЛ., КОСТРОМСКОЙ Р-Н, П/О МИНСКОЕ, С. МИНСКОЕ, УЛ. КУКОЛЕВСКОГО, 17

КФХ БАРКОВ СЕРГЕЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ

301682, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., НОВОМОСКОВСКИЙ Р-Н, С. ГРЕМЯЧЬЕ, УЛ. ШКОЛЬНАЯ, 23А

ООО `КОЛОРАДО`

644070, Г. ОМСК, УЛ. КУЙБЫШЕВА, Д. 27, КОРП. 4/94

ООО `АЛРОСТ`

429950, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. НОВОЧЕБОКСАРСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д. 73, К. 1

ФГБНУ `ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ФАНЦ`

601261, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛ., СУЗДАЛЬСКИЙ Р-Н, П/О СЕЛЬЦО, П. НОВЫЙ, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д. 3

ИП ГЛАВА КФХ СУШКОВА ВАЛЕНТИНА БОРИСОВНА

396180, ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛ., ПАНИНСКИЙ Р-Н, П. ПЕРВОМАЙСКИЙ, УЛ. ШКОЛЬНАЯ, Д. 9, КВ. 2

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ООО `АЛЧАК`

420087, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. КУРЧАТОВА, Д.16

ГАУ ННЦ `МОСЕМПРОДТЕХКАРТОФЕЛЬ`

143350, Г. МОСКВА, Д. ТОЛСТОПАЛЬЦЕВО, УЛ. СОВЕТСКАЯ, 4

ТНВ `МИР`

606533, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., ГОРОДЕЦКИЙ Р-Н, П/О КОВРИГИНО

ФГБНУ `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СЕВЕРО-ВОСТОКА ИМЕНИ Н.В.

РУДНИЦКОГО`

610007, Г. КИРОВ, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 166А

ООО `ИМ. ПРЯХИНА В.Г.`

391231, РЯЗАНСКАЯ ОБЛ., КОРАБЛИНСКИЙ Р-Н, С. НЕЗНАНОВО

ООО `ТРАНСХОЛДИНГ`

399778, ЛИПЕЦКАЯ ОБЛ., ЕЛЕЦКИЙ Р-Н, Д. ХМЕЛИНЕЦ, УЛ. НОВАЯ, Д. 1

ООО `БИОЛАБ`

446254, САМАРСКАЯ ОБЛ., П. БЕЗЕНЧУК, УЛ. КАРЛА МАРКСА, 41

ООО `АГРОФИРМА `СЕДЕК`

142006, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ДОМОДЕДОВО, МКР. ВОСТРЯКОВО, УЛ. ПАРКОВАЯ, Д. 19

ЗАО `ТЕПЛИЧНЫЙ`

644551, ОМСКАЯ ОБЛ., ОМСКИЙ Р-Н, Д. ПЯДЬ, УЛ. БЕРЕГОВАЯ, Д. 1

ООО `КОЛОС`

399007, ЛИПЕЦКАЯ ОБЛ., ИЗМАЛКОВСКИЙ Р-Н, Д. МОКРЫЙ СЕМЕНЕК

ООО `ТЕПЛИЧНО-ПАРНИКОВЫЙ КОМБИНАТ `ЭЛИТА-КАРТОФЕЛЬ`

644030, Г. ОМСК, УЛ. ДЕМЬЯНА БЕДНОГО, Д. 152

ФГБУН `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ.ЛОБАЧЕВСКОГО, Д.2/31

ООО `ФАТ-АГРО`

362001, РСО-АЛАНИЯ, Г. ВЛАДИКАВКАЗ, УЛ. ТЕЛЬМАНА, 45

ФГБНУ `УДМУРТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

427007, УДМУРТИЯ, ЗАВЬЯЛОВСКИЙ Р-Н, П. ПЕРВОМАЙСКИЙ, УЛ. ЛЕНИНА, Д.1

ИП ИВАНОВ СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ

249454, КАЛУЖСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, С. ДУБРОВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д. 59

СПК `УДАРНИК` МОРГАУШСКИЙ Р-Н

429534, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, МОРГАУШСКИЙ Р-Н, С. ЮСЬКАСЫ

ООО `ЦЕНТР БИОКОМ`

119296, Г. МОСКВА, УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ, Д. 3, ПОМ. XVII, ОФ. 1

ИП ГЛАВА КФХ ГУЛИН ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ

162816, ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛ., УСТЮЖЕНСКИЙ Р-Н, Д. НИКОЛА, УЛ. НОВАЯ, Д.2

ООО ФХ `СЕДЕК`

142900, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КАШИРА, УЛ. УРИЦКОГО, 5

ФГБНУ `ПЕНЗЕНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

442731, ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛ., Р.П. ЛУНИНО, УЛ. МИЧУРИНА, 1 Б

ООО `КОЗИНСКИЙ ТЕПЛИЧНЫЙ КОМБИНАТ`

214510, СМОЛЕНСКАЯ ОБЛ., СМОЛЕНСКИЙ Р-Н, Д. БОГОРОДИЦКОЕ

ГНУ ЕЛЕЦКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ПО КАРТОФЕЛЮ

399753, ЛИПЕЦКАЯ ОБЛ., ЕЛЕЦКИЙ Р-Н, П/О ЧИБИСКОВКА

ФГУП `ХОЛМОГОРСКОЕ`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, П/О ДАНИЛОВО, Д. ХАРЛОВО, УЛ. ВЕТЕРАНОВ, 14 А

ООО `ВОЗРОЖДЕНИЕ` ТЕЙКОВСКИЙ Р-Н

155030, ИВАНОВСКАЯ ОБЛ., ТЕЙКОВСКИЙ Р-Н, Д. СУНОВО

ИП ГЛАВА КФХ СТЕБАКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ

ООО `АГРОФИРМА` СЛАВА КАРТОФЕЛЮ - ЯЛЬЧИКИ

429382, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, ЯЛЬЧИКСКИЙ Р-Н, Д. КИЛЬДЮШЕВО, УЛ. 40 ЛЕТ ПОБЕДЫ, Д. 20

ООО `МАЛОЕ ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ`

692525, ПРИМОРСКИЙ КРАЙ, Г. УССУРИЙСК, УЛ. КРАСНОЗНАМЕННАЯ, Д. 196, ОФ. 22

ООО `ЗОЛЬСКИЙ КАРТОФЕЛЬ`

361700, КБР, ЗОЛЬСКИЙ Р-Н, Г.П. ЗАЛУКОКОАЖЕ, УЛ. ПОБЕДЫ, 59

ООО `АГРОФИРМА` ХОЛМОГОРСКАЯ`

164530, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, С. ХОЛМОГОРЫ, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, Д.45

ГЛАВА КФХ ОРЗАЛИЕВА МАЙЯ НАЗИРОВНА

361700, РЕСПУБЛИКА КАБАРДИНО-БАЛКАРИЯ, ЗОЛЬСКИЙ Р-Н, ПГТ. ЗАЛУКОКОАЖЕ, УЛ. ПОБЕДЫ, Д. 59

Характеристики:

Очень ранний, столового назначения. Растение средней высоты, полураскидистое, стеблевого типа. Лист маленький, зеленый, глянецовый. Цветение средней интенсивности, продолжительное. Венчик красно-фиолетовый. Клубни розовые, мякоть белая. Глазки красные, мелкие. Товарная урожайность 400-450 ц/га. Товарность 90-92%. Масса товарного клубня 100-120 г. Содержание крахмала 10-12%. Вкус хороший. Устойчив к раку картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. Восприимчив по ботве и клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт ЖУРАВИНКА®

Год включения в реестр допущенных:

2005

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

РУП `НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ`

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

КФХ `НИВА`

155033, ИВАНОВСКАЯ ОБЛ., ТЕЙКОВСКИЙ Р-Н, Д. ГОЛОДОВО

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону. Среднепоздний, столового назначения и для производства чипсов. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист

маленький, промежуточный, темно-зеленый. Листочек среднего размера. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность - 177-242 ц/га, на уровне и на 121 ц/га выше стандарта Бронницкий. Клубень овально-округлый с мелкими глазками. Кожура слегка шероховатая, красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 89-139 г. Содержание крахмала 14,6-19,6%. Вкус хороший. Товарность 83-96%. Лежкость 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды.

Сорт ЗАГАДКА ПИТЕРА

Год включения в реестр допущенных:

2005

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Волго-Вятский, Средневолжский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА 'ЛИГА'

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, ПОС. БЕЛОГОРКА, А/Я 1

ФГБУН ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ ГЕНЕТИКИ ИМ.Н.И ВАВИЛОВА

119991, Г.МОСКВА, ГСП-1, УЛ.ГУБКИНА, 3

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1), Северо-Западному (2) и Дальневосточному (12) регионам. Среднеспелый, столового назначения. Растение низкое до среднего, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, светло-зеленый. Волнистость края средняя. Венчик среднего размера, сиреневатый. Товарная урожайность - 192-336 ц/га, на 74-102 ц/га выше стандарта Нида. Максимальная урожайность - 460 ц/га, на 152 ц/га выше стандарта Невский (Хабаровский край). Клубень удлинено-овальный с глазками средней глубины. Кожура гладкая, красная. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 92-124 г. Содержание крахмала 10,0-12,5%. Вкус хороший. Товарность 86-96%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематоды.

Сорт ЗОРАЧКА®

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

РУП 'НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДОВООВОЩЕВОДСТВУ'

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону. Раннеспелый, столового назначения. Растение низкое до средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера,

промежуточный, зеленый. Товарная урожайность 254-316 ц/га, на уровне стандартов Артемис, Жуковский ранний. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 143-251 ц/га, на уровне стандартов Пушкинец, Жуковский ранний, на 55-й день (вторая копка) 199-280 ц/га, на уровне и на 86 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Максимальная урожайность 383 ц/га, на 143 ц/га выше стандарта Дельфин (Тульская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 92-119 г. Содержание крахмала 12,7-14,2%. Вкус хороший. Товарность 80-96%. Лежкость 96%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, слабо поражается золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза.

Сорт ИМПАЛА

Год включения в реестр допущенных:

1995

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Нижневолжский

Оригинатор(ы):

AGRICO U.A.

POSTBUS 70, 8300 AB EMMELOORD NETHERLANDS

ФГБНУ `КАМЧАТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ООО `АЛЧАК`

420087, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. КУРЧАТОВА, Д.16

**ФГБУН `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`**

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. ЛОБАЧЕВСКОГО, Д.2/31

ООО `ЭЛИТНЫЙ КАРТОФЕЛЬ`

420101, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. АК. ПАРИНА, Д. 6, К. 69

ООО `АГРОФИРМА `СЛАВА КАРТОФЕЛЮ`

429140, РЕСПУБЛИКА ЧУВАШИЯ, КОМСОМОЛЬСКИЙ Р-Н, С. КОМСОМОЛЬКОЕ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д.8

ООО ФХ `СЕДЕК`

142900, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КАШИРА, УЛ. УРИЦКОГО, 5

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

ИП КОЛЯСИН СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

644030, Г. ОМСК, УЛ. Д. БЕДНОГО, Д. 93, КВ. 98

ЗАО `ТЕПЛИЧНЫЙ`

644551, ОМСКАЯ ОБЛ., ОМСКИЙ Р-Н, Д. ПЯДЬ, УЛ. БЕРЕГОВАЯ, Д. 1

ООО `АЛРОСТ`

429950, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. НОВОЧЕБОКСАРСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д. 73, К. 1

СПК `АГРОФИРМА `ЭЛИТНЫЙ КАРТОФЕЛЬ`

140160, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., РАМЕНСКИЙ Р-Н, С. ЗАВОРОВО

ООО `ТЕПЛИЧНО-ПАРНИКОВЫЙ КОМБИНАТ `ЭЛИТА-КАРТОФЕЛЬ`

644030, Г. ОМСК, УЛ. ДЕМЬЯНА БЕДНОГО, Д. 152

ООО ЭТК `МЕРИСТЕМНЫЕ КУЛЬТУРЫ`

357356, СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ, ПРЕДГОРНЫЙ Р-Н, ПОС. МИРНЫЙ

ООО `ФАТ-АГРО`

362001, РСО-АЛАНИЯ, Г. ВЛАДИКАВКАЗ, УЛ. ТЕЛЬМАНА, 45

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П.НОВОСАРАТОВКА

ООО `АГРОФИРМА КРИММ`

627180 ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ., УПОРОВСКИЙ Р-Н, С.УПОРОВО, УЛ.ЗАРЕЧНАЯ, Д.2

КРЕСТЬЯНСКОЕ (ФЕРМЕРСКОЕ) ХОЗЯЙСТВО `КАПИТАЛЛИНИЯ`

301440, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., ОДОЕВСКИЙ Р-Н, С. НИКОЛО-ЖУПАНЬ, УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ, Д. 80

ООО `ЭЛИ С`

429960, ЧУВАШСКАЯ РЕСП., Г. НОВОЧЕБОКСАРСК, УЛ ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д. 73/1

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ.

603082, Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, Н-82, КРЕМЛЬ, К.9

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

173001, Г. ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛ. СТРАТИЛАТОВСКАЯ, Д. 15

КФХ `ЕГОРША`

301423, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., СУВОРОВСКИЙ Р-Н, Д. КРАСНОЕ МИХАЙЛОВО

ООО ССК `УРАЛЬСКИЙ КАРТОФЕЛЬ`

624038, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ., БЕЛОЯРСКИЙ Р-Н, С. КОЧНЕВСКОЕ, УЛ. САДОВАЯ, 6

ООО `АЛЬГОКУЛЬТУРА`

119027, Г. МОСКВА, УЛ. ЛУГОВАЯ, Д. 4, СТР. 4, ПОМ. 15

ООО `АГРОФИРМА `ХОЛМОГОРСКАЯ`

164530, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, С. ХОЛМОГОРЫ, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, Д.45

ООО `МАЛОЕ ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ`

692525, ПРИМОРСКИЙ КРАЙ, Г. УССУРИЙСК, УЛ. КРАСНОЗНАМЕННАЯ, Д. 196, ОФ. 22

ООО АГРОФИРМА `ИСКРА`

607616, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., БОГОРОДСКИЙ Р-Н, С. АЛЕШКОВО, УЛ. СОВЕТСКАЯ, Д.2

Характеристики:

Фирма `Агрико` (Нидерланды). Раннеспелый, столового назначения. Глазки мелкие. Цветки белого цвета. Клубни овальной формы, желтого цвета, со светло-желтой мякотью. Товарная урожайность 180-360 ц/га, на 75-233 ц/га выше стандартов Брянский ранний и Изора. Максимальная урожайность - 367 ц/га, выше стандарта Брянский ранний на 166 ц/га (Брянская обл.). Масса товарного клубня 88-150 г. Содержание крахмала 10,5-14,6%. Вкус хороший. Товарность 89-94%. Лежкость 90%, на 2% превышает стандарт Изора. Устойчив к раку и картофельной нематоды, восприимчив к фитофторозу и ризоктониозу, слабо поражается вирусными болезнями и паршой обыкновенной. Ценность сорта: раннеспелость, высокая продуктивность и товарность, хороший вкус клубней, нематодоустойчивость.

Сорт КАПРИЗЕ®

Год включения в реестр допущенных:

2014

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

NORIKA NORDRING-KARTOFFELZUCHT- UND VERMEHRUNGS-GMBH

PARKWEG 4, D-18190 GROS LUSEWITZ, GERMANY

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону. Среднеранний, столового назначения.

Растение средней высоты, промежуточного типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист мелкий до среднего размера, промежуточный, зеленый. Венчик мелкий до среднего размера.

Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны отсутствует или очень слабая.

Товарная урожайность 205-336 ц/га, на уровне стандартов Бриз, Елизавета. Максимальная

урожайность 409 ц/га, на 140 ц/га выше стандарта Невский (Вологодская обл.). Клубень овальный

с мелкими глазками. Кожура и мякоть желтая. Масса товарного клубня 90-116 г. Содержание

крахмала 13,4-16,6%. Вкус хороший. Товарность 83-97%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора,

средневосприимчив к возбудителю фитофтороза. Устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт КАРАТОП

Год включения в реестр допущенных:

1998

Регион допуска:

Северо-Западный, Волго-Вятский, Средневолжский, Западно-Сибирский

Оригинатор(ы):

NORIKA NORDRING-KARTOFFELZUCHT- UND VERMEHRUNGS-GMBH

PARKWEG 4, D-18190 GROS LUSEWITZ, GERMANY

ООО `АГРОФИРМА КРИММ`

627180 ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ., УПОРОВСКИЙ Р-Н, С.УПОРОВО, УЛ.ЗАРЕЧНАЯ, Д.2

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ИП КОЛЯСИН СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

644030, Г. ОМСК, УЛ. Д. БЕДНОГО, Д. 93, КВ. 98

ЗАО `ТЕПЛИЧНЫЙ`

644551, ОМСКАЯ ОБЛ., ОМСКИЙ Р-Н, Д. ПЯДЬ, УЛ. БЕРЕГОВАЯ, Д. 1

ООО `ТЕПЛИЧНО-ПАРНИКОВЫЙ КОМБИНАТ `ЭЛИТА-КАРТОФЕЛЬ`

644030, Г. ОМСК, УЛ. ДЕМЬЯНА БЕДНОГО, Д. 152

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д.АНТЕЛЕВО, Д.2А

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П.НОВОСАРАТОВКА

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) и Средневолжскому (7) регионам. Раннеспелый, столового назначения. Куст средней высоты, стеблевого типа, полупрямостоячий до раскидистого. Антоциановая окраска стебля отсутствует или очень слабая. Лист средний, промежуточный. Венчик белый, среднего размера. Товарная урожайность в Северо-Западном регионе 198-436 ц/га, на 44-75 ц/га выше стандартов Жуковский ранний и Изора. Дружно формирует клубни, через 50 дней после полных всходов урожайность в Калининградской обл. составила 250-407 ц/га, что на уровне или на 134 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Максимальную урожайность сформировал в Калининградской обл. - 494 ц/га, на 160 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Товарная урожайность в Средневолжском регионе 184-271 ц/га, на 22 ц/га выше стандарта Пушкинец, в Республике Татарстан после 2-ой копки - 282 ц/га, на 156 ц/га выше стандарта. Максимальная урожайность в Республике Татарстан - 341 ц/га, на 189 ц/га выше стандарта Пушкинец. Клубень овально-округлый, с мелкими глазками. Кожура желтая, гладкая до средней. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 58-105 г. Содержание крахмала 10,6-14,4%, на уровне стандарта Жуковский ранний. Вкус хороший. Товарность 72-93%, на уровне стандартов Жуковский ранний и Пушкинец. Устойчив к раку картофеля, золотистой картофельной нематоды. По данным оригинатора, устойчив к вирусам скручивания листьев "А" и "У", слабовосприимчив к фитофторозу по ботве и клубням. Ценность сорта: нематодоустойчивость, устойчивость к вирусам, дружная отдача ранней продукции, хорошие вкусовые качества клубней.

Сорт КАСКАД®

Год включения в реестр допущенных:

2015

Регион допуска:

Северо-Западный

Оригинатор(ы):

ООО `ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ`

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист крупный, открытый, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика средняя. Товарная урожайность 111-260 ц/га, на уровне стандарта Луговской и выше на 98 ц/га стандарта Аврора. Максимальная урожайность 319 ц/га, на уровне стандарта Луговской (Вологодская обл.). Клубень округлый с глазками средней глубины. Кожура и мякоть желтая. Масса товарного клубня - 92-122 г. Содержание крахмала - 14,0-15,7%. Вкус хороший и отличный. Товарность - 79-96%. Лежкость - 95%. Устойчив к возбудителю рака

картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, устойчив к скручиванию листьев.

Сорт КОЛОМБА ®

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Западно-Сибирский

Оригинатор(ы):

NZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

АО "ЭЙЧ-ЗЕТ-ПИ-СИ САДОКАС"

196158, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МОСКОВСКОЕ Ш., 46, ЛИТ.Б, ОФ. 309

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3), Центрально-Черноземному (5), Северо-Кавказскому (6) регионам. Очень ранний, столового назначения. Растение средней высоты, листового типа, полупрямостоячее до раскидистого. Лист среднего размера до крупного, зеленый. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 224-422 ц/га, на уровне стандарта Пушкинец и на 119 ц/га выше стандарта Горянка. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 111-345 ц/га, на 40-212 ц/га выше стандартов Дельфин, Брянский ранний, на 55-й день (вторая копка) - 244-364 ц/га, на 62-186 ц/га выше стандартов Жуковский ранний, Брянский ранний. Максимальная урожайность 422 ц/га, на 119 ц/га выше стандарта Горянка (Ставропольский край). Клубень овально-округлый с мелкими до средней глубины глазками. Кожура и мякоть желтые. Масса товарного клубня 82-126 г. Содержание крахмала 11,0-15,0%. Вкус хороший и отличный. Товарность 81-98%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза.

Сорт КОРОЛЕВА АННА ®

Год включения в реестр допущенных:

2015

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский

Оригинатор(ы):

SAKA PFLANZENZUCHT GMBH & CO KG

ALBERT-EINSTEIN-RING 5, FD-22761, HAMBURG, GERMANY

SOLANA GMBH & CO KG

ALBERT-EINSTEIN-RING 5, 22761 HAMBURG, DEUTSCHLAND

Характеристики:

Включен в Госреестр по Средневолжскому (7) региону. Раннеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, стеблевого типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера до крупного, закрытый, зеленый. Венчик крупный. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 113-304 ц/га, на уровне стандарта Удача и на 35 ц/га выше стандарта Ароза. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 56-140 ц/га, на уровне стандарта, на 55-й день (вторая копка) 82-215 ц/га, на уровне стандарта. Максимальная урожайность 495 ц/га, на 58 ц/га выше стандарта Ароза (Респ. Мордовия). Клубень удлиненно-овальный с очень мелкими до мелких глазками. Кожура желтая. Мякоть желтая. Масса товарного клубня - 84-137 г. Содержание крахмала - 13,1-14,4%. Вкус отличный. Товарность - 82-96%. Лежкость - 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой полосчатой мозаике и скручиванию листьев.

Сорт КРЕПЫШ®

Год включения в реестр допущенных:

2005

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, ЦЧО, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

КФХ БАРКОВ СЕРГЕЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ

301682, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., НОВОМОСКОВСКИЙ Р-Н, С. ГРЕМЯЧЬЕ, УЛ. ШКОЛЬНАЯ, 23А

ИП ГЛАВА КФХ СУШКОВА ВАЛЕНТИНА БОРИСОВНА

396180, ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛ., ПАНИНСКИЙ Р-Н, П. ПЕРВОМАЙСКИЙ, УЛ. ШКОЛЬНАЯ, Д. 9, КВ. 2

ООО `ТРАНСХОЛДИНГ`

399778, ЛИПЕЦКАЯ ОБЛ., ЕЛЕЦКИЙ Р-Н, Д. ХМЕЛИНЕЦ, УЛ. НОВАЯ, Д. 1

ФГБНУ `ТУЛЬСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

301493, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., ПЛАВСКИЙ Р-Н, П/О МОЛОЧНЫЕ ДВОРЫ

ФГБНУ `КАРЕЛЬСКАЯ ГСХОС`

186506, РЕСПУБ. КАРЕЛИЯ, ПРИОНЕЖСКИЙ Р-Н, ПОС. НОВАЯ ВИЛГА, УЛ.ЦЕНТРАЛЬНАЯ, 12

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону. Ранний, столового назначения и для переработки на картофелепродукты. Растение среднее до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, от зеленой до темно-зеленой окраски. Волнистость края средняя до сильной. Венчик большой, красно-фиолетовый. Товарная

урожайность - 127-242 ц/га, на 13-84 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) - 120-195 ц/га, на 18-78 ц/га выше стандарта Жуковский ранний, на 55-й день (вторая копка) - 164-275 ц/га, на 12-140 ц/га выше стандарта. Максимальная урожайность - 276 ц/га, на 140 ц/га выше стандарта (Московская обл.). Клубень овальный с глазками средней глубины. Кожура гладкая, желтая. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 78-105 г. Содержание крахмала 10,0-12,1%. Вкус хороший. Товарность 86-99%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт КРИНИЦА

Год включения в реестр допущенных:

2002

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Средневолжский

Оригинатор(ы):

РУП «НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ»

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) и Средневолжскому (7) регионам. Среднеспелый, пригоден для переработки на пищевые полуфабрикаты. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, зеленый. Листочек среднего размера. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера, белый. Товарная урожайность 171-243 ц/га, на уровне стандарта Луговской. Максимальная урожайность 280 ц/га, на 53 ц/га выше стандарта Голубизна (Владимирская обл.). Клубень округлый, с мелкими глазками. Кожура гладкая, желтая. Мякоть желтая. Масса товарного клубня 88-136 г. Содержание крахмала 14,1-21,1%, на 1,0-1,7% выше стандарта Бронницкий. Вкус хороший и отличный. Товарность 84-94%, на уровне стандартов. Лежкость 89-99%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным ВНИИ фитопатологии, восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и умеренно устойчив по клубням. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике. Ценность сорта: нематодоустойчивость, стабильная урожайность, высокий выход товарных клубней, высокие вкусовые качества и лежкость их, пригодность для переработки на пищевые полуфабрикаты, хрустящий картофель.

Сорт КРИСТЕЛЬ

Год включения в реестр допущенных:

2017

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

SAATZUCHT FRITZ LANGE KG

POSTFACH 13 52, D-23611, BAD SCHWARTAU, GERMANY

ООО 'НОРИКА-СЛАВИЯ'

125319, Г.МОСКВА, УЛ. ЧЕРНЯХОВСКОГО, Д. 16

Характеристики:

Включён в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам.

Раннеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, листового типа, полупрямостоячее до раскидистого. Лист крупный до очень крупного, промежуточный до открытого, зелёный.

Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность - 192-362 ц/га, на 33-161 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) - 92-201 ц/га, на уровне стандарта Жуковский ранний и на 61 ц/га выше стандарта Ломоносовский, на 55-й день (вторая копка) - 177-317 ц/га, на 35-39 ц/га выше стандартов Ломоносовский, Забава.

Максимальная урожайность - 617 ц/га, на 143 ц/га выше стандарта Жуковский ранний (Вологодская обл.). Клубень овально-округлый с мелкими до средней глубины глазками. Кожура жёлтая. Мякоть тёмно-жёлтая. Масса товарного клубня - 94-138 г. Содержание крахмала - 11,2-14,7%. Вкус хороший и отличный. Товарность - 76-98%. Лёжкость - 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, устойчив к полосчатой мозаике.

Сорт ЛАД

Год включения в реестр допущенных:

2014

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

РУП 'НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ'

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам. Среднеспелый, столового назначения. Растение средней высоты до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, зеленый. Венчик среднего размера.

Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны средняя. Товарная урожайность 239-409 ц/га, на уровне стандарта Петербургский и на 77 ц/га выше стандарта Аспия. Максимальная урожайность 525 ц/га, на 141 ц/га выше стандарта Аспия (Нижегородская обл.). Клубень округлый с мелкими до средней глубины глазками. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного

клубня 94-148 г. Содержание крахмала 15,7-18,2%. Вкус отличный. Товарность 80-91%. Лежкость 98%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза, устойчив к морщинистой полосчатой мозаике, скручиванию листьев.

Сорт ЛАДОЖСКИЙ®

Год включения в реестр допущенных:

2007

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Средневолжский, Западно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО 'ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ'

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Средневолжскому (7) регионам. Среднеспелый, столового назначения. Растение низкое до средней высоты, листового типа, полупрямостоячее. Лист крупный, промежуточный до открытого, светло-зеленый. Волнистость края слабая. Венчик очень крупный, белый. Товарная урожайность 195-422 ц/га, на 38-128 ц/га выше стандартов Петербургский и Луговской. Максимальная урожайность 474 ц/га, на уровне стандарта Луговской (Московская обл.). Клубень овально-округлый с глазками средней глубины. Кожура гладкая, желтая. Мякоть белая. Масса товарного клубня 99-378 г. Содержание крахмала 11,3-15,9%. Вкус хороший. Товарность 85-98%. Лежкость 96%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и умеренно устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт ЛАСУНАК

Год включения в реестр допущенных:

1988

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский

Оригинатор(ы):

ФГБНУ ВНИИ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ

170530, ТВЕРСКАЯ ОБЛ., КАЛИНИНСКИЙ Р-Н, П/О ЭММАУС, 27

ФГОУ ВПО ТВЕРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ

171314, Г. ТВЕРЬ, П. САХАРОВО, УЛ. ВАСИЛЕВСКОГО, Д.7

РУП 'НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ'

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ.

603082, Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, Н-82, КРЕМЛЬ, К.9

Характеристики:

Позднеспелый, универсального использования. Растение прямостоячее, высокое, окраска цветков белая. Клубни округло.овальной формы, крупные, кожура светло.желтая, мякоть кремовая, глазки средней глубины. Урожайность высокая, период покоя непродолжительный, лежкость удовлетворительная и хорошая, содержание крахмала 15.22%, вкус хороший и отличный. Устойчив к раку, фитофторозу (по клубням), вирусам «S», «M», «Y», «L», среднеустойчив к фитофторозу листьев, парше обыкновенной, ризоктониозу, черной ножке, восприимчив к вирусу «X». Ценность сорта: высокая урожайность, устойчивость к фитофторозу, вирусам, пригодность для производства картофельного сухого пюре, чипсов, замороженного картофеля, спирта и крахмала.

Сорт ЛАТОНА

Год включения в реестр допущенных:

1996

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `КАМЧАТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

HZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

**ФГБУН `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`**

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г.КАЗАНЬ, УЛ.ЛОБАЧЕВСКОГО, Д.2/31

ЗАО `ТЕПЛИЧНЫЙ`

644551, ОМСКАЯ ОБЛ., ОМСКИЙ Р-Н, Д. ПЯДЬ, УЛ. БЕРЕГОВАЯ, Д. 1

ООО `ТЕПЛИЧНО-ПАРНИКОВЫЙ КОМБИНАТ `ЭЛИТА-КАРТОФЕЛЬ`

644030, Г. ОМСК, УЛ. ДЕМЬЯНА БЕДНОГО, Д. 152

ООО ЭТК `МЕРИСТЕМНЫЕ КУЛЬТУРЫ`

357356, СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ, ПРЕДГОРНЫЙ Р-Н, ПОС. МИРНЫЙ

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П.НОВОСАРАТОВКА

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

**ООО `МАЛОЕ ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР СЕЛЕКЦИИ И
СЕМЕНОВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ`**

692525, ПРИМОРСКИЙ КРАЙ, Г. УССУРИЙСК, УЛ. КРАСНОЗНАМЕННАЯ, Д. 196, ОФ. 22

Характеристики:

Раннеспелый, столового назначения. Клубень овальный, желтый с гладкой кожурой. Глазки малочисленные. Мякоть светло-желтая, не темнеющая при резке. Товарная урожайность - 291-300 ц/га, на 109 ц/га выше стандарта Пушкинец. Максимальная урожайность - 462 ц/га, на 164 ц/га выше стандарта (Ленинградская обл.). По урожайности ранней продукции превосходит стандарт в 1,2-1,4 раза, уже в первой копке она составляет 135-241 ц/га. Масса товарного клубня 85-135 г. Содержание крахмала 12,0-15,8%, на 2,8% выше стандарта. Вкус хороший. Товарность клубней 83-95%, на уровне стандарта. Устойчив к раку и картофельной нематоде. Средне поражается вирусными болезнями, значительно восприимчив к фитофторозу и парше обыкновенной, относительно слабо поражается сухой и кольцевой гнилями клубней. Ценность сорта: стабильная урожайность, высокая отдача ранней товарной продукции хороших вкусовых качеств, нематодоустойчивость.

Сорт ЛИГА®

Год включения в реестр допущенных:

2007

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА 'ЛИГА'

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, ПОС. БЕЛОГОРКА, А/Я 1

ГАУ ННЦ 'МОСЕМПРОДТЕХКАРТОФЕЛЬ'

143350, Г. МОСКВА, Д. ТОЛСТОПАЛЬЦЕВО, УЛ. СОВЕТСКАЯ, 4

ФГБНУ 'ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА 'БЕЛОГОРКА'

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Раннеспелый, пригоден для производства чипсов. Растение низкое до средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист от среднего размера до крупного, промежуточного типа, темно-зеленый. Волнистость края сильная. Венчик красно-фиолетовый. Товарная урожайность 211-354 ц/га, на уровне и на 76 ц/га выше стандарта Пушкинец. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 98-175 ц/га, на уровне и на 36 ц/га выше стандарта, на 55-й день (вторая копка) 115-242 ц/га, на уровне и на 82 ц/га выше стандарта. Максимальная урожайность 431 ц/га, на уровне стандарта Латона (Вологодская обл.). Клубень удлинненно-овальный с мелкими глазками. Кожура гладкая, желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 92-125 г. Содержание крахмала 11,8-16,4%. Вкус хороший. Товарность 83-94%. Лежкость 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоде. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт ЛИЛЕЯ БЕЛОРУССКАЯ ®

Год включения в реестр допущенных:

2008

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

РУП «НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ»

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) и Центральному (3) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера, белый. Товарная урожайность 246-392 ц/га, на уровне стандарта Невский. Максимальная урожайность - 407 ц/га, на 87 ц/га выше стандарта Елизавета (Вологодская обл.). Клубень овально-округлый с мелкими глазками. Кожура средней гладкости, желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 102-200 г. Содержание крахмала 12,8-16,6%. Вкус хороший. Товарность 79-97%. Лежкость 90%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, слабо поражается золотистой картофельной цистообразующей нематодой.

Сорт ЛИЛЛИ ®

Год включения в реестр допущенных:

2016

Регион допуска:

Северо-Западный, Средневолжский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

SOLANA GMBH & CO KG

ALBERT-EINSTEIN-RING 5, 22761 HAMBURG, DEUTSCHLAND

Характеристики:

Включен в Госреестр по Средневолжскому (7) региону. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, закрытый до промежуточного, светло-зеленый до зеленого. Венчик крупный. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность - 108-167 ц/га, на уровне стандартов Невский, Ильинский. Максимальная урожайность - 196 ц/га, на 109 ц/га выше стандарта Зекура (Самарская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура и мякоть желтая. Масса товарного клубня - 96-167 г. Содержание крахмала - 11,9-13,8%. Вкус отличный. Товарность - 78-91%. Лежкость - 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой полосчатой мозаике и скручиванию листьев.

Сорт ЛОМОНОСОВСКИЙ®

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, ЦЧО

Оригинатор(ы):

**ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
`БЕЛОГОРКА`**

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

ФГУП `ХОЛМОГОРСКОЕ`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, П/О ДАНИЛОВО, Д. ХАРЛОВО, УЛ. ВЕТЕРАНОВ, 14 А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Раннеспелый, столового назначения.

Растение средней высоты, листового типа, полупрямостоячее. Лист крупный, зеленый.

Волнистость края средняя. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 263-312 ц/га, на уровне стандартов Латона, Пушкинец. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 79-172 ц/га, на уровне стандарта Латона, на 55-й день (вторая копка) 213-292 ц/га, на уровне стандарта. Максимальная урожайность 421 ц/га, на уровне стандарта Жуковский ранний (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура светло-бежевая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 89-122 г. Содержание крахмала 13,2-18,6%. Вкус хороший и отличный. Товарность 85-97%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематодe. По данным оригинатора, средневосприимчив к возбудителю фитофтороза, устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике, вирусу скручивания листьев.

Сорт ЛОРХ

Год включения в реестр допущенных:

1931

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО, Северо-

Кавказский, Средневолжский, Нижневолжский, Уральский

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ФГБНУ `ПЕНЗЕНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

442731, ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛ., Р.П. ЛУНИНО, УЛ. МИЧУРИНА, 1 Б

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

Характеристики:

Среднепоздний, столового назначения. Растение высокое. Лист средний, светло-зеленый. Цветение обильное, продолжительное. Ягодообразование редкое. Венчик красно-фиолетовый. Клубни светло-бежевые. Глазки мелкие. Мякоть белая. Товарная урожайность 250-350 ц/га. Товарность 88-92%. Масса товарного клубня 90-120 г. Содержание крахмала 15-20%. Вкус отличный. Восприимчив к фитофторозу по ботве и клубням.

Сорт ЛУГОВСКОЙ

Год включения в реестр допущенных:

1987

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Нижневолжский, Уральский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ИНСТИТУТ КАРТОФЕЛЕВОДСТВА УКРАИНСКОЙ АКАДЕМИИ АГРАРНЫХ НАУК

07853, УКРАИНА, КИЕВСКАЯ ОБЛ., БОРОДЯНСК. Р-Н, П. НЕМЕШАЕВО

ООО `ЛИТВИНОВСКОЕ`

170015, Г. ТВЕРЬ, УЛ. ДМИТРОВА, Д. 52

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П. НОВОСАРАТОВКА

ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К. А. ТИМИРЯЗЕВА

127550, Г. МОСКВА, УЛ. ТИМИРЯЗЕВСКАЯ, 49

КФХ `ЕГОРША`

301423, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., СУВОРОВСКИЙ Р-Н, Д. КРАСНОЕ МИХАЙЛОВО

Характеристики:

Среднеспелый, столовый. Растение прямостоячее, средней высоты, окраска цветков белая. Клубни овальной формы, кожура светло-розовая, мякоть белая, глазки мелкие, масса товарного клубня 85.125 г. Урожайность высокая (максимальная . 514 ц/га), товарность высокая, лежкость хорошая, содержание крахмала 12.19%, вкус хороший. Устойчив к раку, относительно устойчив к фитофторозу, парше обыкновенной, среднеустойчив к вирусам, к черной ножке. Ценность сорта: стабильная урожайность, высокая товарность, хороший вкус, фитофтороустойчивость.

Сорт ЛЮСИНДА ®

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО, Северо-Кавказский

Оригинатор(ы):

HZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центрально-Черноземному (5) и Северо-Кавказскому (6) регионам. Среднепоздний, столового назначения. Растение высокое, стеблевого типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист среднего размера, промежуточный, зеленый. Венчик среднего размера до крупного. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 202-465 ц/га, на уровне стандарта Гермес и на 162 ц/га выше стандарта Никулинский. Максимальная урожайность 550 ц/га, на 74 ц/га выше стандарта Никулинский (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура и мякоть желтые. Масса товарного клубня 98-121 г. Содержание крахмала 11,9-15,9%. Вкус хороший. Товарность 81-97%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза.

Сорт МАНИФЕСТ®

Год включения в реестр допущенных:

2014

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

РУП 'НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ'

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) и Центральному (3) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, зеленый. Волнистость края слабая. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика средняя. Товарная урожайность 165-408 ц/га, на уровне стандарта Елизавета. Максимальная урожайность 458 ц/га, на 158 ц/га выше стандарта Невский (Тульская обл.). Клубень удлиненно-овальный с мелкими глазками. Кожура красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 104-132 г. Содержание крахмала 13,0-15,4%. Вкус отличный. Товарность 79-97%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза, высокоустойчив к морщинистой полосчатой мозаике и скручиванию листьев.

Сорт МОЦАРТ®

Год включения в реестр допущенных:

2010

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский

Оригинатор(ы):

HZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3), Волго-Вятскому (4) и Центрально-Черноземному (5) регионам. Среднепоздний, столового назначения. Растение от среднего до высокого, промежуточного типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист среднего размера до крупного, от промежуточного до открытого, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик крупный, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 204-330 ц/га, на уровне стандартов Голубизна, Никулинский. Максимальная урожайность 490 ц/га, на 85 ц/га выше стандарта Ветразь (Тульская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура гладкая до среднегладкой, красная. Мякоть желтая. Масса товарного клубня 100-143 г. Содержание крахмала 14,6-16,9%. Вкус хороший и отличный. Товарность 86-98%. Лежкость 92%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза.

Сорт МУЗЫКА

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

S.MEIJER B.V.

BATHSEWEG 45, 4411 RK RILLAND, THE NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) и Центральному (3) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты до высокого, листового типа, полупрямостоячее до раскидистого. Лист среднего размера до крупного, промежуточный, светло-зеленый до зеленого. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 217-412 ц/га, на уровне стандарта Брянский деликатес и на 143 ц/га выше стандарта Невский. Максимальная урожайность 538 ц/га, на уровне стандарта Елизавета (Вологодская обл.). Клубень удлиненно-овальный с мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть темно-желтая. Масса товарного клубня 98-152 г. Содержание крахмала 14,1-16,6%. Вкус хороший. Товарность 80-96%. Лежкость 98%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора,

среднеустойчив к возбудителю фитофтороза, скручиванию листьев, устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт НАЯДА®

Год включения в реестр допущенных:

2004

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Уральский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА `ЛИГА`

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, ПОС. БЕЛОГОРКА, А/Я 1

ФГБНУ ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ ГЕНЕТИКИ ИМ. Н. И. ВАВИЛОВА

119991, Г. МОСКВА, ГСП-1, УЛ. ГУБКИНА, 3

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д. АНТЕЛЕВО, Д. 2А

ФГБНУ КАЛИНИНГРАДСКИЙ НИИСХ

238651, КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ПОЛЕССКИЙ Р-Н, П. СЛАВЯНСКОЕ

**ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
`БЕЛОГОРКА`**

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

ФГОУ ВПО `ВЕЛИКОЛУКСКАЯ ГСХА`

182100, ПСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ, ПЛ. ЛЕНИНА, 1

ФГБНУ `УДМУРТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

427007, УДМУРТИЯ, ЗАВЬЯЛОВСКИЙ Р-Н, П. ПЕРВОМАЙСКИЙ, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 1

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону для садово-огородных участков, приусадебных и мелких фермерских хозяйств. Среднеспелый, пригоден для производства хрустящего картофеля. Растение средней высоты, промежуточного типа, прямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, зеленый. Листочек от среднего до большого размера. Волнистость края отсутствует или очень слабая. Венчик большой, красно-фиолетовый. Товарная урожайность - 193-373 ц/га, на уровне стандарта Петербургский и на 65 ц/га выше стандарта Луговской. Максимальная урожайность - 378 ц/га, на 77 ц/га выше стандарта Петербургский (Калининградская обл.). Клубень овальный, глазки мелкие. Кожура гладкая, желтая. Мякоть белая. Масса товарного клубня 72-126 г. Содержание крахмала 12,4-16,4%. Вкус хороший и отличный. Товарность 82-90%. Лежкость 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и умеренно устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт НЕВСКИЙ

Год включения в реестр допущенных:

1982

Регион допуска:

Все регионы

Оригинатор(ы):

ООО `ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ`

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

ГУ САХАЛИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ СТАНЦИЯ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ

693012, Г. ЮЖНО-САХАЛИНСК, УЛ. УКРАИНСКАЯ, Д. 8

ФГБНУ `САХАЛИНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

693022, Г. ЮЖНО-САХАЛИНСК, ПЛ. Р-ОН НОВОАЛЕКСАНДРОВСК, ПЕР. ГОРЬКОГО, Д. 22

ФГБНУ `ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СОИ`

675027, АМУРСКАЯ ОБЛ., Г. БЛАГОВЕЩЕНСК, ИГНАТЬЕВСКОЕ ШОССЕ, 19

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д.АНТЕЛЕВО, Д.2А

**ФГБУН `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`**

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. ЛОБАЧЕВСКОГО, Д. 2/31

**ФГБНУ `УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`**

620142, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ., Г. ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ. БЕЛИНСКОГО, Д. 112 А

ОНО `ХОЛМОГОРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н., П/О ДАНИЛОВО

ЗАО `ТЕПЛИЧНЫЙ`

644551, ОМСКАЯ ОБЛ., ОМСКИЙ Р-Н, Д. ПЯДЬ, УЛ. БЕРЕГОВАЯ, Д. 1

ООО `ТЕПЛИЧНО-ПАРНИКОВЫЙ КОМБИНАТ `ЭЛИТА-КАРТОФЕЛЬ`

644030, Г. ОМСК, УЛ. ДЕМЬЯНА БЕДНОГО, Д. 152

ФГБНУ `КАЛУЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

249142, КАЛУЖСКАЯ ОБЛ., ПЕРЕМЫШСКИЙ Р-Н, П. КАЛУЖСКАЯ ОПЫТНАЯ С/Х СТАНЦИЯ, УЛ.

ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д. 2

ФГУП `ХОЛМОГОРСКОЕ`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, П/О ДАНИЛОВО, Д. ХАРЛОВО, УЛ. ВЕТЕРАНОВ, 14 А

ФГУП `КОТЛАССКОЕ`

165390, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., КОТЛАССКИЙ Р-Н, Д. КУРЦЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, 36

ООО `ФАТ-АГРО`

362001, РСО-АЛАНИЯ, Г. ВЛАДИКАВКАЗ, УЛ. ТЕЛЬМАНА, 45

ИП КОЛЯСИН СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

644030, Г. ОМСК, УЛ. Д. БЕДНОГО, Д. 93, КВ. 98

ООО `УДМУРТСОЯПРОДУКТ`

426003, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. ИЖЕВСК, УЛ. КРАСНОАРМЕЙСКАЯ, Д. 73, ОФ. 133

ООО `ЭЛИТНЫЙ КАРТОФЕЛЬ`

420101, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. АК. ПАРИНА, Д. 6, К. 69

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д. 4

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

428014, ЧУВАШСКАЯ РЕСП., Г. ЧЕБОКСАРЫ, УЛ. КРЕМЕНСКОГО, Д.36

СПК `УДАРНИК` МОРГАУШСКИЙ Р-Н

429534, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, МОРГАУШСКИЙ Р-Н, С. ЮСЬКАСЫ

ООО `БИОЛАБ`

446254, САМАРСКАЯ ОБЛ., П. БЕЗЕНЧУК, УЛ. КАРЛА МАРКСА, 41

ФГБНУ `САМАРСКИЙ НИИСХ` ИМ. Н.М. ТУЛАЙКОВА

446254, САМАРСКАЯ ОБЛ., П. БЕЗЕНЧУК, УЛ.К. МАРКСА, Д. 41

КФХ `ЕГОРША`

301423, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., СУВОРОВСКИЙ Р-Н, Д. КРАСНОЕ МИХАЙЛОВО

ИП ГЛАВА КФХ СТЕБАКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ

ООО `АГРОФИРМА `ХОЛМОГОРСКАЯ`

164530, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, С. ХОЛМОГОРЫ, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, Д.45

ООО АГРОФИРМА `ИЛЬИНКА`

456660, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛ., КРАСНОАРМЕЙСКИЙ Р-Н, Д. ИЛЬИНО

Характеристики:

Среднеранний, столового назначения. Растение полупрямостоячее, средней высоты. Лист средний, светло-зеленый, волнистость края слабая. Венчик белый. Клубень светло-бежевый, мякоть белая. Глазки розовые, мелкие. Товарная урожайность 380-500 ц/га. Товарность 90-95%. Масса товарного клубня 90-130 г. Содержание крахмала 10-12%. Вкус удовлетворительный и хороший. Устойчив к возбудителю рака картофеля, ризоктониозу. Умеренно восприимчив к фитофторозу по ботве и клубням.

Сорт НИДА

Год включения в реестр допущенных:

1989

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

ФГБОУ ВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

196605, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., Г. ПУШКИН, ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, ДОМ 2

Сорт НИКУЛИНСКИЙ®

Год включения в реестр допущенных:

1996

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-

Вятский, Средневолжский, Уральский, Западно-Сибирский

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `РЕДКИНСКАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ`

171269, ТВЕРСКАЯ ОБЛ., КОНАКОВСКИЙ Р-Н, П/О ГОРОДНЯ, Д. КОШЕЛЕВО

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

ООО `ЗЕЛЕННЫЕ ЛИНИИ-КАЛУГА`

249425, РОССИЯ, КАЛУЖСКАЯ ОБЛ., ЛЮДИНОВСКИЙ Р-Н, Д. ИГНАТОВКА

ООО `ФАТ-АГРО`

362001, РСО-АЛАНИЯ, Г. ВЛАДИКАВКАЗ, УЛ. ТЕЛЬМАНА, 45

ООО ФХ `СЕДЕК`

142900, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КАШИРА, УЛ. УРИЦКОГО, 5

Характеристики:

Среднепоздний, столового назначения. Венчик бледно-красно-сине-фиолетовый с белыми кончиками с внутренней и наружной стороны. Клубень округлый, белый. Кожура сетчатая. Глазки многочисленные, не окрашенные, мелкие. Мякоть белая, не темнеющая при резке. Товарная урожайность - 170-294 ц/га, на уровне стандарта Ласунак. Максимальная урожайность -410ц/га, на уровне стандарта (Ивановская обл.). Масса товарного клубня 70-135 г. Содержание крахмала 12,5-21,3%, на уровне стандарта. Вкус хороший. Товарность 71-95%. Лежкость 95 %. Устойчив к раку. Характеризуется средней восприимчивостью к фитофторозу, клубни восприимчивы, слабо поражается вирусными болезнями, склонен к поражению клубней паршой обыкновенной и черной ножкой. Ценность сорта: стабильная урожайность, хороший вкус и лежкость клубней.

Сорт ОКЕАНИЯ

Год включения в реестр допущенных:

2012

Регион допуска:

Северо-Западный

Оригинатор(ы):

ОРИГИНАТОР НЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАН (РОССИЯ)

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, пригоден для производства чипсов, пом-фри. Растение средней высоты до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера до крупного, промежуточный, зеленый до темно-зеленого. Товарная урожайность 205-275 ц/га, на уровне стандартов Елизавета, Бриз. Максимальная урожайность 377 ц/га, на 62 ц/га выше стандарта Елизавета (Вологодская обл.). Клубень овально-округлый с мелкими до средней глубины глазками. Кожура гладкая, желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 80-93 г. Содержание крахмала 16,8-19,5%. Вкус хороший и отличный. Товарность 85-97%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт ОРКЕСТРА

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

C.MEIJER B.V.

BATHSEWEG 45, 4411 RK RILLAND, THE NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону. Среднеранний, столового назначения.

Растение очень низкое, промежуточного типа, полупрямостоячее до полупрямостоячего. Лист среднего размера до крупного, промежуточный, зеленый до темно-зеленого. Венчик мелкий.

Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны слабая до средней. Товарная урожайность 189-344 ц/га, на 30-35 ц/га выше стандартов Елизавета, Невский. Максимальная урожайность 361 ц/га, на 41 ц/га выше стандарта Брянский деликатес (Московская обл.). Клубень округлый. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 100-152 г. Содержание крахмала 14,4-16,8%. Вкус хороший. Товарность 80-98%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, восприимчив к возбудителю фитофтороза, среднеустойчив к скручиванию листьев.

Сорт ПАМЯТИ ОСИПОВОЙ

Год включения в реестр допущенных:

2005

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный

Оригинатор(ы):

**ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
`БЕЛОГОРКА`**

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

ОНО `ХОЛМОГОРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н., П/О ДАНИЛОВО

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1) и Северо-Западному (2) регионам. Среднеранний,

столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, зеленый. Волнистость края сильная. Венчик очень большой, красно-фиолетовый. Товарная урожайность - 154-323 ц/га, на 11-29 ц/га выше стандартов Пушкинец,

Изора. Максимальная урожайность - 368 ц/га, на 70 ц/га выше стандарта Изора (Республика Карелия). Клубень овально-округлый с глубокими глазками. Кожура слегка шероховатая, желтая.

Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 80-122 г. Содержание крахмала 11,0-14,5%. Вкус

хороший и отличный. Товарность 80-94%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематодe. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и умеренно устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт ПЕТЕРБУРГСКИЙ

Год включения в реестр допущенных:

1996

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Средневолжский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО `ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ`

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

ФГБНУ `САХАЛИНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

693022, Г. ЮЖНО-САХАЛИНСК, ПЛ. Р-ОН НОВОАЛЕКСАНДРОВСК, ПЕР. ГОРЬКОГО, Д. 22

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д. АНТЕЛЕВО, Д. 2А

ОНО `ХОЛМОГОРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н., П/О ДАНИЛОВО

Характеристики:

Среднеспелый, столового назначения. Клубни светло-бежевые, овально-округлые. Глазки мелкие. Мякоть белая. Венчик белый. Урожайность 300-370 ц/га. Товарность 85-97 %. Масса товарного клубня 94-120 г. Содержание крахмала 13-16%. Вкус хороший. Слабо поражается вирусными болезнями. Умеренно восприимчив к фитофторозу по ботве и клубням.

Сорт ПОВИНЬ

Год включения в реестр допущенных:

2007

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО

Оригинатор(ы):

ИНСТИТУТ КАРТОФЕЛЕВОДСТВА УКРАИНСКОЙ АКАДЕМИИ АГРАРНЫХ НАУК

07853, УКРАИНА, КИЕВСКАЯ ОБЛ., БОРОДЯНСК. Р-Н, П. НЕМЕШАЕВО

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центрально-Черноземному (5) региону. Раннеспелый, столового назначения. Растение высокое, листового типа, прямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, зеленый. Волнистость края отсутствует или очень слабая. Венчик среднего размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 138-249 ц/га, на уровне стандартов Удача и Жуковский ранний. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) - 53-188 ц/га, на уровне стандартов Удача и Пушкинец, на 55-й день (вторая копка) 94-223 ц/га, на уровне и на

36 ц/га выше стандартов Изора и Жуковский ранний. Максимальная урожайность 299 ц/га, на уровне стандарта Удача (Орловская обл.). Клубень овально-округлый с глубокими глазками. Кожира гладкая, частично красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 82-151 г. Содержание крахмала 13,2-16,5%. Вкус хороший и отличный. Товарность 80-99%. Лежкость 88%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды.

Сорт ПУШКИНЕЦ

Год включения в реестр допущенных:

1993

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Средневолжский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ФГОУ ВПО ТВЕРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ

171314, Г. ТВЕРЬ, П. САХАРОВО, УЛ. ВАСИЛЕВСКОГО, Д.7

Характеристики:

Ранний. Столового назначения. Клубни светло-бежевые. Глазки мелкие. Мякоть белая, нетемнеющая при варке. Венчик белый. Урожайность 29.32 т/га. Товарность 85.94%. Масса товарного клубня 100.130 г. Крахмалистость 15.18%. Вкусовые качества от средних до хороших. Сохранность в зимний период от удовлетворительной до хорошей. Устойчив к картофельной нематоды. Средне- восприимчив к парше обыкновенной, альтернариозу, вирусным болезням. В средней степени поражается фитофторозом и ризоктонией. Ценность сорта: раннеспелость, стабильная урожайность, устойчивость к картофельной нематоды.

Сорт РАГНЕДА

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

РУП "НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ"

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднепоздний, столового назначения. Растение высокое, листового типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, от светло-зеленого до зеленого. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 187-353 ц/га, на уровне стандартов Никулинский, Аврора. Максимальная урожайность 431 ц/га, на

120 ц/га выше стандарта Никулинский (Вологодская обл.). Клубень овально-округлый с мелкими до средней глубины глазками. Кожура желтая. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 78-120 г. Содержание крахмала 12,7-18,4%. Вкус хороший и отличный. Товарность 83-96%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза и вирусу скручивания листьев. Устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт РАДОНЕЖСКИЙ®

Год включения в реестр допущенных:

2006

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Северо-Кавказский, Средневолжский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО `ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ`

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Средневолжскому (7) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист от среднего размера до крупного, закрытый, темно-зеленый. Волнистость края средняя. Венчик крупный, белый. Товарная урожайность 179-264 ц/га, на уровне и на 100 ц/га выше стандарта Невский. Максимальная урожайность 336 ц/га, на 150 ц/га выше стандарта (Ленинградская обл.). Клубень овально-округлый с глазками средней глубины. Кожура гладкая, частично красная. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 112-132 г. Содержание крахмала 10,0-14,3%. Вкус хороший. Товарность 87-94%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и умеренно устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт РАМОС®

Год включения в реестр допущенных:

2006

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Уральский

Оригинатор(ы):

STET HOLLAND B.V.

PRODUKTIEWEG 2A, 8304 AV EMMELOORD, THE NETHERLANDS

ООО `СТЕТ РУС`

119571, Г. МОСКВА, ЛЕНИНСКИЙ ПР-Т, Д.158, ЭТ. 3, ПОМ. 1, КОМН. 45

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) и Центрально-Черноземному (5) регионам. Среднеранний, столовый и для переработки на картофель фри. Растение среднее до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее до раскидистого. Лист среднего размера до крупного, закрытый до промежуточного, зеленый до темно-зеленого. Волнистость края слабая. Венчик маленький до среднего размера, белый. Товарная урожайность - 208-364 ц/га, на 37-50 ц/га выше стандарта Невский. Максимальная урожайность - 418 ц/га, на 184 ц/га выше стандарта (Курская обл.). Клубень удлинненно-овальный с мелкими глазками. Кожура слегка шероховатая, желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 98-151 г. Содержание крахмала 13,4-16,0%. Вкус хороший и отличный. Товарность 90-98%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. В полевых условиях отмечено сильное поражение фитофторозом.

Сорт РЕАЛ®

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

ООО 'ДОКА-ГЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ'

141880, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ДМИТРОВСКИЙ Р-Н, С. РОГАЧЕВО, УЛ. МОСКОВСКАЯ, СТР. 58, К.8

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, столового назначения. Растение от среднего до высокого, листового типа, полупрямостоячее. Лист крупный, промежуточный, зеленый до темно-зеленого. Волнистость края сильная. Венчик крупный, белый. Товарная урожайность 183-349 ц/га, на 27-117 ц/га выше стандарта Невский. Максимальная урожайность 407 ц/га, на 92 ц/га выше стандарта Елизавета (Вологодская обл.). Клубень овально-округлый с мелкими глазками. Кожура светло-бежевая. Мякоть белая. Масса товарного клубня 99-143 г. Содержание крахмала 12,7-14,5%. Вкус хороший и отличный. Товарность 86-98%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза.

Сорт РЕД ЛЕДИ®

Год включения в реестр допущенных:

2008

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

SOLANA GMBH & CO KG

ALBERT-EINSTEIN-RING 5, 22761 HAMBURG, DEUTSCHLAND

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Кавказскому (6) и Средневолжскому (7) регионам. Раннеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист среднего размера, закрытый до промежуточного, зеленый до темно-зеленого. Волнистость края слабая до средней. Бутоны опадают недоразвившись. Товарная урожайность 167-298 ц/га, на уровне и на 60 ц/га выше стандарта Удача. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) - 90-193 ц/га, на уровне стандарта, на 55-й день (вторая копка) 143-270 ц/га, на уровне стандарта. Максимальная урожайность 345 ц/га, на 65 ц/га выше стандарта Удача (Республика Татарстан). Клубень удлиненно-овальный с очень мелкими до мелких глазками. Кожура красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 114-142 г. Содержание крахмала 12,5-16,8%. Вкус хороший и отличный. Товарность 80-94%. Лежкость 92%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, восприимчив по ботве и умеренно восприимчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт РЕД СКАРЛЕТТ

Год включения в реестр допущенных:

2000

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Западно-Сибирский

Оригинатор(ы):

NZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ООО `АЛЧАК`

420087, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. КУРЧАТОВА, Д.16

**ФГБУН `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`**

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. ЛОБАЧЕВСКОГО, Д.2/31

ООО `ЭЛИТНЫЙ КАРТОФЕЛЬ`

420101, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. АК. ПАРИНА, Д. 6, К. 69

ООО `АГРОФИРМА `СЛАВА КАРТОФЕЛЮ`

429140, РЕСПУБЛИКА ЧУВАШИЯ, КОМСОМОЛЬСКИЙ Р-Н, С. КОМСОМОЛЬСКОЕ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д.8

ООО ФХ `СЕДЕК`

142900, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КАШИРА, УЛ. УРИЦКОГО, 5

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

ИП КОЛЯСИН СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

644030, Г. ОМСК, УЛ. Д. БЕДНОГО, Д. 93, КВ. 98

ЗАО `ТЕПЛИЧНЫЙ`

644551, ОМСКАЯ ОБЛ., ОМСКИЙ Р-Н, Д. ПЯДЬ, УЛ. БЕРЕГОВАЯ, Д. 1

ООО ЭТК `МЕРИСТЕМНЫЕ КУЛЬТУРЫ`

357356, СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ, ПРЕДГОРНЫЙ Р-Н, ПОС. МИРНЫЙ

ООО `АЛПРОСТ`

429950, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. НОВОЧЕБОКСАРСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д. 73, К. 1

ООО `ЭЛИТХОЗ`

606476, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., БОРСКИЙ Р-Н, Д. ФИЛИППОВСКОЕ, УЛ. СЛОБОДКА, 45

ООО АГРОФИРМА `ИСКРА`

607616, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., БОГОРОДСКИЙ Р-Н, С. АЛЕШКОВО, УЛ. СОВЕТСКАЯ, Д.2

ООО `АГРОФИРМА МЕТАЛЛУРГ`

607060, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., Г. ВЫКСА, УЛ. БРАТЬЕВ БАТАШЕВЫХ, ЗДАНИЕ 1 А

СПК `АГРОФИРМА `ЭЛИТНЫЙ КАРТОФЕЛЬ`

140160, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., РАМЕНСКИЙ Р-Н, С. ЗАВОРОВО

ООО `ЛИТВИНОВСКОЕ`

170015, Г.ТВЕРЬ, УЛ.ДМИТРОВА, Д.52

ООО `ТЕПЛИЧНО-ПАРНИКОВЫЙ КОМБИНАТ `ЭЛИТА-КАРТОФЕЛЬ`

644030, Г. ОМСК, УЛ. ДЕМЬЯНА БЕДНОГО, Д. 152

ЮУНИИСК-ФИЛИАЛ ФГБНУ УРФАНИЦ УРО РАН

454902, Г.ЧЕЛЯБИНСК, П/О ШЕРШНИ, УЛ.ГИДРОСТРОЙ,16

ФГБНУ `УДМУРТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

427007, УДМУРТИЯ, ЗАВЬЯЛОВСКИЙ Р-Н, П.ПЕРВОМАЙСКИЙ, УЛ. ЛЕНИНА, Д.1

ООО `АКСЕНТИС`

606513, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., ГОРОДЕЦКИЙ Р-Н, Д.ВЯЛОВСКАЯ, НА ЗАПАД, ЗДАНИЕ АДМ. ООО

`АКСЕНТИС`

ФГУП `ХОЛМОГОРСКОЕ`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, П/О ДАНИЛОВО, Д. ХАРЛОВО, УЛ. ВЕТЕРАНОВ, 14 А

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д.АНТЕЛЕВО, Д.2А

ФГУП `КОТЛАССКОЕ`

165390, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., КОТЛАССКИЙ Р-Н, Д. КУРЦЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, 36

ФГУП `ЗАРЕЧНОЕ`

606514, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., ГОРОДЕЦКИЙ Р-Н, П/О ИЛЬИНСКИЙ, П.ИЛЬИНСКИЙ

ООО `ФАТ-АГРО`

362001, РСО-АЛАНИЯ, Г. ВЛАДИКАВКАЗ, УЛ. ТЕЛЬМАНА, 45

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ.

603082, Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, Н-82, КРЕМЛЬ, К.9

ООО `ПЛЕМСОВХОЗ `ЛИНДОВСКИЙ`

606495, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., БОРСКИЙ Р-Н, СТ. ЛИНДА, УЛ. СЕВЕРНАЯ, Д. 39

СПК `КОЛХОЗ ЗАРЯ`

607619, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., БОГОРОДСКИЙ Р-Н, Д. УШАКОВО, УЛ. ЮБИЛЕЙНАЯ, Д. 6

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П.НОВОСАРАТОВКА

ООО `ВПЕРЕД` СПАССКОГО Р-НА

606293, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., СПАССКИЙ Р-Н, Д. СОСНОВКА, УЛ. МИРА, Д.4

ООО `АГРОФИРМА КРИММ`

627180 ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ., УПОРОВСКИЙ Р-Н, С.УПОРОВО, УЛ.ЗАРЕЧНАЯ, Д.2

СПК `ДУБЕНСКИЙ`

606393, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., ВАДСКИЙ Р-Н, С. ДУБЕНСКОЕ, УЛ. МЕХАНИЧЕСКАЯ, 1

ФГБНУ `ОМСКИЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР`

644012, Г.ОМСК-12, ПР-Т КОРОЛЕВА, Д.26

ООО `УДМУРТСОЯПРОДУКТ`

426003, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. ИЖЕВСК, УЛ. КРАСНОАРМЕЙСКАЯ, Д.73, ОФ.133

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

428014, ЧУВАШСКАЯ РЕСП., Г. ЧЕБОКСАРЫ, УЛ. КРЕМЕНСКОГО, Д.36

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

173001, Г. ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛ. СТРАТИЛАТОВСКАЯ, Д. 15

ФГБНУ `УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР

УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`

620142, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ., Г.ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ.БЕЛИНСКОГО, Д.112 А

ФГБНУ `ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ФАНЦ`

601261, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛ.,СУЗДАЛЬСКИЙ Р-Н, П/О СЕЛЬЦО, П. НОВЫЙ, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д. 3

ООО СХП `КОЛОМЕНСКИЕ СЕМЕНА`

140408, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КОЛОМНА, УЛ. ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ, Д. 253А

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

410008, Г. САРАТОВ, ПОС. ОКТЯБРЬСКИЙ, УЛ. 2-Я ЛИНИЯ, Д. 21

КРЕСТЬЯНСКОЕ (ФЕРМЕРСКОЕ) ХОЗЯЙСТВО `КАПИТАЛЛИНИЯ`

301440, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., ОДОЕВСКИЙ Р-Н, С. НИКОЛО-ЖУПАНЬ, УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ, Д. 80

КФХ `ЕГОРША`

301423, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., СУВОРОВСКИЙ Р-Н, Д. КРАСНОЕ МИХАЙЛОВО

ФГБОУ ВО РГАУ- МСХА ИМЕНИ К. А.ТИМИРЯЗЕВА

127550, Г. МОСКВА, УЛ. ТИМИРЯЗЕВСКАЯ, 49

ООО `ЭЛИ С`

429960, ЧУВАШСКАЯ РЕСП., Г. НОВОЧЕБОКСАРСК, УЛ ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д. 73/1

ООО `СХП `ДАРЫ МАЛИНОВКИ`

660020, Г. КРАСНОЯРСК, УЛ. СОРЕВНОВАНИЯ, Д.25, ОФ. 1, ПОМ. 58, 60

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

664013, Г. ИРКУТСК, УЛ. ТОМСОНА, Д. 3

ООО ССК `УРАЛЬСКИЙ КАРТОФЕЛЬ`

624038, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ., БЕЛОЯРСКИЙ Р-Н, С. КОЧНЕВСКОЕ, УЛ. САДОВАЯ, 6

АО `ЭЙЧ-ЗЕТ-ПИ-СИ САДОКАС`

196158, Г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МОСКОВСКОЕ Ш., 46, ЛИТ.Б, ОФ. 309

ООО `ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ`

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

ИП ГЛАВА КФХ СТЕБАКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ

ФГБНУ `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИНСТИТУТ ЦИТОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ

СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`

630090, Г.НОВОСИБИРСК, ПР.АКАД.ЛАВРЕНТЬЕВА, 10

ООО `АЛЬГОКУЛЬТУРА`

119027, Г. МОСКВА, УЛ. ЛУГОВАЯ, Д. 4, СТР. 4, ПОМ. 15

ООО `АГРОФИРМА `ХОЛМОГОРСКАЯ`

164530, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, С. ХОЛМОГОРЫ, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, Д.45

СПК `ПЛЕМЗАВОД `ДЕТСКОСЕЛЬСКИЙ`

196634, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, П. ШУШАРЫ, ДЕТСКОСЕЛЬСКИЙ, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д. 17, ЛИТЕРА А

ООО АГРОФИРМА `ИЛЬИНКА`

456660, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛ., КРАСНОАРМЕЙСКИЙ Р-Н, Д. ИЛЬИНО

ООО `МАЛОЕ ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ`

692525, ПРИМОРСКИЙ КРАЙ, Г. УССУРИЙСК, УЛ. КРАСНОЗНАМЕННАЯ, Д. 196, ОФ. 22

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону. Раннеспелый, столового назначения. Растение низкое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист зеленый. Листочек среднего размера. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 164-192 ц/га, на 22-106 ц/га выше стандартов Удача, Жуковский ранний. Дружно формирует клубни. Урожайность на 45-ый день после полных всходов (первая копка) - 84 ц/га, на 24 ц/га выше стандарта Жуковский ранний, на 55-ый день (вторая копка) - 108 ц/га, на 45 ц/га выше стандарта (Московская обл.). Максимальная урожайность - 270 ц/га, на уровне стандарта Изора (Смоленская обл.). Клубень удлиненно-овальный, с мелкими глазками. Кожура красная. Мякоть желтая. Масса товарного клубня 56-102 г. Содержание крахмала 10,1-15,6%, на 0,1-0,4% ниже стандарта Изора. Вкус удовлетворительный. Товарность 82-96%, на уровне стандартов. Лежкость 98%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. Восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и умеренно восприимчив по клубням. Ценность сорта: нематодоустойчивость, дружная отдача ранней продукции, высокая товарность и лежкость клубней.

Сорт РЕЗЕРВ

Год включения в реестр допущенных:

1984

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

Характеристики:

Среднеранний, столового назначения. Клубни округлые. Глазки мелкие. Мякоть белая. Венчик белый с фиолетовыми прожилками с наружной стороны. Товарная урожайность 300-420 ц/га. Товарность 72-80%. Масса товарного клубня 80-90 г. Содержание крахмала 14-17%. Вкус хороший. По данным оригинатора, относительно устойчив к фитофторозу, альтернариозу.

Сорт РИКАРДА ®

Год включения в реестр допущенных:

2019

Регион допуска:

Северо-Западный, Волго-Вятский, ЦЧО, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

EUROPLANT PFLANZENZUCHT GMBH

WULF WERUM-STR. 1, 21337 LUNEBURG, GERMANY

Сорт РОЖДЕСТВЕНСКИЙ

Год включения в реестр допущенных:

1993

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Волго-Вятский, Нижневолжский, Западно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА `БЕЛОГОРКА`

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИБЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

ФГБНУ `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. ЛОБАЧЕВСКОГО, Д. 2/31

ФГБНУ КАЛИНИНГРАДСКИЙ НИИСХ

238651, КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ПОЛЕССКИЙ Р-Н, П. СЛАВЯНСКОЕ

ОНО `ХОЛМОГОРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н., П/О ДАНИЛОВО

Характеристики:

Среднеранний. Столового назначения. Клубни светло-бежевые. Глазки мелкие. Мякоть кремовая.

Венчик красно- фиолетовый. Урожайность 33.43 т/га. Товарность 85.90%. Масса товарного клубня

90.95 г. Многоклубневый. Крахмалистость 14. 16%. Вкусовые качества от хороших до отличных.

Хранится хорошо. Устойчив к картофельной нематодe, механическим повреждениям.

Средневосприимчив к вирусным болезням, фитофторозу и сухой фузариозной гнили. Ценность

сорта: устойчивость к картофельной нематодe, высокая урожайность, вкусовые качества и

сохранность клубней.

Сорт РОЗАРА

Год включения в реестр допущенных:

1996

Регион допуска:

Северо-Западный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Уральский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

SAKA PFLANZENZUCHT GBR

POSTFACH 11 31 49,2 20431 HAMBURG, BRD

ООО `АЛЧАК`

420087, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. КУРЧАТОВА, Д.16

ФГБУН `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г.КАЗАНЬ, УЛ.ЛОБАЧЕВСКОГО, Д.2/31

ООО `ЭЛИТНЫЙ КАРТОФЕЛЬ`

420101, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. АК. ПАРИНА, Д. 6, К. 69

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ИП КОЛЯСИН СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

644030, Г. ОМСК, УЛ. Д. БЕДНОГО, Д. 93, КВ. 98

ЗАО `ТЕПЛИЧНЫЙ`

644551, ОМСКАЯ ОБЛ., ОМСКИЙ Р-Н, Д. ПЯДЬ, УЛ. БЕРЕГОВАЯ, Д. 1

ЮУНИИСК-ФИЛИАЛ ФГБНУ УРФАНИЦ УРО РАН

454902, Г.ЧЕЛЯБИНСК, П/О ШЕРШНИ, УЛ.ГИДРОСТРОЙ,16

ООО `ТЕПЛИЧНО-ПАРНИКОВЫЙ КОМБИНАТ `ЭЛИТА-КАРТОФЕЛЬ`

644030, Г. ОМСК, УЛ. ДЕМЬЯНА БЕДНОГО, Д. 152

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д.АНТЕЛЕВО, Д.2А

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П.НОВОСАРАТОВКА

ООО `АГРОФИРМА КРИММ`

627180 ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ., УПОРОВСКИЙ Р-Н, С.УПОРОВО, УЛ.ЗАРЕЧНАЯ, Д.2

ФГБНУ `ОМСКИЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР`

644012, Г.ОМСК-12, ПР-Т КОРОЛЕВА, Д.26

ООО `УДМУРТСОЯПРОДУКТ`

426003, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. ИЖЕВСК, УЛ. КРАСНОАРМЕЙСКАЯ, Д.73, ОФ.133

ООО `ЗОЛЬСКИЙ КАРТОФЕЛЬ`

361700, КБР, ЗОЛЬСКИЙ Р-Н, Г.П. ЗАЛУКОКОАЖЕ, УЛ. ПОБЕДЫ, 59

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

664013, Г. ИРКУТСК, УЛ. ТОМСОНА, Д. 3

ООО `БИОЛАБ`

446254, САМАРСКАЯ ОБЛ., П. БЕЗЕНЧУК, УЛ. КАРЛА МАРКСА, 41

ФГБНУ `САМАРСКИЙ НИИСХ` ИМ. Н.М. ТУЛАЙКОВА

446254, САМАРСКАЯ ОБЛ., П. БЕЗЕНЧУК, УЛ.К. МАРКСА, Д. 41

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

173001, Г. ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛ. СТРАТИЛАТОВСКАЯ, Д. 15

ООО `МОЛЯНОВ АГРО ГРУПП`

446442, САМАРСКАЯ ОБЛ., Г. КИНЕЛЬ, УСТЬ-КИНЕЛЬСКИЙ ПГТ, УЛ. СПОРТИВНАЯ, Д. 14, КВ. 74

**ФГБНУ `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ИНСТИТУТ ЦИТОЛОГИИ И ГЕНЕТИКИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`**

630090, Г. НОВОСИБИРСК, ПР. АКАД. ЛАВРЕНТЬЕВА, 10

ООО `АГРОФИРМА `ХОЛМОГОРСКАЯ`

164530, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, С. ХОЛМОГОРЫ, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, Д. 45

ООО АГРОФИРМА `ИЛЬИНКА`

456660, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛ., КРАСНОАРМЕЙСКИЙ Р-Н, Д. ИЛЬИНО

ООО ССК `УРАЛЬСКИЙ КАРТОФЕЛЬ`

624038, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ., БЕЛОЯРСКИЙ Р-Н, С. КОЧНЕВСКОЕ, УЛ. САДОВАЯ, 6

Характеристики:

Раннеспелый, столового назначения. Куст полураскидистый. Венчик красно-фиолетовый. Клубень продолговато-овальный с красной, гладкой кожурой и желтой мякотью. Глазки мелкие. Товарная урожайность 202-310 ц/га, на 52-80 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Дружно формирует клубни, через 45 дней после полных всходов урожайность -99-260 ц/га, на уровне стандарта Жуковский ранний. Максимальная урожайность в Орловской области - 415 ц/га, на 199 ц/га выше стандарта Гарт. Масса товарного клубня 81-115 г. Содержание крахмала 12,1-15,8 %, на 1,1% ниже стандарта Красноярский ранний. Вкус хороший и отличный. Товарность 91-99%, на уровне стандартов Пушкинец и Жуковский ранний. Устойчив к раку и картофельной нематоды, слабо поражается фитофторозом и паршой обыкновенной. Ценность сорта: дружная отдача ранней продукции хороших и отличных вкусовых качеств, высокая товарность и нематоустойчивость.

Сорт РОМАНЦЕ ®

Год включения в реестр допущенных:

2008

Регион допуска:

Северо-Западный

Оригинатор(ы):

NORIKА NORDRING-KARTOFFELZUCHT- UND VERMEHRUNGS-GMBH

PARKWEG 4, D-18190 GROS LUSEWITZ, GERMANY

ООО `АГРОФИРМА КРИММ`

627180 ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ., УПОРОВСКИЙ Р-Н, С. УПОРОВО, УЛ. ЗАРЕЧНАЯ, Д. 2

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеспелый, столового назначения. Растение от среднего до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, закрытый до промежуточного типа, зеленый до темно-зеленого. Волнистость края слабая. Венчик от среднего до большого размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 271-332 ц/га, на уровне стандартов Петербургский, Луговской. Максимальная урожайность 366 ц/га, на уровне стандарта Луговской (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура гладкая до средней, красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 80-156 г.

Содержание крахмала 11,2-14,8%. Вкус хороший. Товарность 83-96%. Лежкость 96%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды.

Сорт РУЧЕЕК®

Год включения в реестр допущенных:

2008

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

ООО "ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ"

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1), Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам.

Среднеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, листового типа, полупрямостоячее. Лист очень крупный, открытый, светло-зеленый. Волнистость края слабая. Венчик красно-фиолетовый. Товарная урожайность 226-404 ц/га, на уровне стандарта Луговской и на 118 ц/га выше стандарта Бронницкий. Максимальная урожайность 417 ц/га, на 242 ц/га выше стандарта Бронницкий (Чувашская Республика). Клубень округлый с глубокими глазками. Кожура гладкая, частично красная. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 100-174 г. Содержание крахмала 14,3-16,4%. Вкус хороший. Товарность 81-98%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт РЯБИНУШКА®

Год включения в реестр допущенных:

2007

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Западно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО "ВСЕВОЛОЖСКАЯ СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ"

187340, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., КИРОВСКИЙ Р-Н, Г. КИРОВСК, УЛ. КРАСНОФЛОТСКАЯ, Д. 20

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1), Северо-Западному (2), Центральному (3) и Средневолжскому (7) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист от среднего размера до крупного, открытый, темно-зеленый. Волнистость края средняя. Венчик фиолетово-голубой. Товарная урожайность 220-234 ц/га, на уровне стандарта Невский. Максимальная урожайность 396 ц/га, на

143 ц/га выше стандарта (Московская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура гладкая, красная. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 91-133 г. Содержание крахмала 11,9-15,0%. Вкус хороший. Товарность 86-96%. Лежкость 90%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и умеренно устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт САГИТТА®

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

HZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону. Среднеранний, столового назначения. Растение от среднего до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, зеленый до темно-зеленого. Волнистость края слабая. Венчик от среднего до крупного размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны средняя. Товарная урожайность 154-404 ц/га, на уровне стандарта Брянский деликатес и выше на 52 ц/га стандарта Невский. Максимальная урожайность 458 ц/га, на 198 ц/га выше стандарта Невский (Тульская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура и мякоть желтая. Масса товарного клубня 93-165 г. Содержание крахмала 13,8-18,5%. Вкус хороший и отличный. Товарность 84-95%. Лежкость 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза.

Сорт САНДРИН

Год включения в реестр допущенных:

2017

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

SAATZUCHT FRITZ LANGE KG

POSTFACH 13 52, D-23611, BAD SCHWARTAU, GERMANY

ООО `СУСАНИНСКИЙ ПИТОМНИК`

156000, КОСТРОМСКАЯ ОБЛ., СУСАНИНСКИЙ Р-Н, Д. МЕЛЕНКИ, УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ, Д. 95

Характеристики:

Включён в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам. Раннеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, зелёный. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность - 160-392ц/га, на 20-182 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) - 62-275 ц/га, на уровне стандарта Ломоносовский и на 92 ц/га выше стандарта Жуковский ранний, на 55-й день (вторая копка) - 130-297 ц/га, на 31-63 ц/га выше стандартов Ломоносовский, Пушкинец. Максимальная урожайность - 607 ц/га, на 133 ц/га выше стандарта Жуковский ранний (Вологодская обл.). Клубень удлинённо-овальный с мелкими глазками. Кожура жёлтая. Мякоть светло-жёлтая. Масса товарного клубня - 96-132 г. Содержание крахмала - 12,8-14,3%. Вкус хороший. Товарность - 77-98%. Лёжкость - 92%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематодe. По данным ВНИИ фитопатологии, восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, устойчив к полосчатой и морщинистой мозаике.

Сорт САНИБЕЛЬ®

Год включения в реестр допущенных:

2019

Регион допуска:

Северо-Западный, Волго-Вятский, ЦЧО, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

EUROPLANT PFLANZENZUCHT GMBH

WULF WERUM-STR. 1, 21337 LUNEBURG, GERMANY

Сорт САНТАНА

Год включения в реестр допущенных:

2006

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО

Оригинатор(ы):

STET HOLLAND B.V.

PRODUKTIEWEG 2A, 8304 AV EMMELOORD, THE NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Центрально-Черноземному (5) регионам. Среднеранний, столовый и для переработки на картофель фри. Растение низкое до среднего, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера до крупного, промежуточный, зеленый. Волнистость края слабая до средней. Венчик маленький до среднего размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность - 164-384 ц/га, на 44-70 ц/га выше стандарта

Невский. Максимальная урожайность - 419 ц/га, на 185 ц/га выше стандарта (Курская обл.). Клубень удлиненно-овальный с очень мелкими глазками. Кожура гладкая, желтая. Мякоть белая. Масса товарного клубня 96-168 г. Содержание крахмала 13,4-17,3%. Вкус хороший и отличный. Товарность 84-99%. Лежкость 92%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. В полевых условиях отмечено сильное поражение фитофторозом.

Сорт САНТЭ

Год включения в реестр допущенных:

1993

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-
Вятский, Нижневолжский, Уральский, Западно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

AGRICO U.A.

POSTBUS 70, 8300 AB EMMELOORD NETHERLANDS

ФГУП `КОТЛАССКОЕ`

165390, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., КОТЛАССКИЙ Р-Н, Д. КУРЦЕВО, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, 36

ФГБНУ `ФНЦ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА ИМ. А.К.ЧАЙКИ`

692539, ПРИМОРСКИЙ КРАЙ, УССУРИЙСКИЙ Р-Н, П. ТИМИРЯЗЕВСКИЙ, УЛ.ВОЛОЖЕНИНА, Д.30

ФГБНУ `САХАЛИНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

693022, Г.ЮЖНО-САХАЛИНСК, ПЛ. Р-ОН НОВОАЛЕКСАНДРОВСК, ПЕР.ГОРЬКОГО, Д.22

ФГБНУ `КАМЧАТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ИП КОЛЯСИН СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

644030, Г. ОМСК, УЛ. Д. БЕДНОГО, Д. 93, КВ. 98

ЗАО `ТЕПЛИЧНЫЙ`

644551, ОМСКАЯ ОБЛ., ОМСКИЙ Р-Н, Д. ПЯДЬ, УЛ. БЕРЕГОВАЯ, Д. 1

ООО `ТЕПЛИЧНО-ПАРНИКОВЫЙ КОМБИНАТ `ЭЛИТА-КАРТОФЕЛЬ`

644030, Г. ОМСК, УЛ. ДЕМЬЯНА БЕДНОГО, Д. 152

ФГБНУ `ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

680521, ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ, ХАБАРОВСКИЙ Р-Н, С. ВОСТОЧНОЕ, УЛ. КЛУБНАЯ,13

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д.АНТЕЛЕВО, Д.2А

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `МАЛОЕ ИННОВАЦИОННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ЦЕНТР СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА КАРТОФЕЛЯ`

692525, ПРИМОРСКИЙ КРАЙ, Г. УССУРИЙСК, УЛ. КРАСНОЗНАМЕННАЯ, Д. 196, ОФ. 22

Характеристики:

Среднеранний, универсального использования. Растение высокое, от прямостоячего до полупрямостоячего, окраска цветков белая. Клубни овальной формы, крупные, кожура желтая, мякоть светло-желтая, глазки мелкие. Урожайность высокая, товарность хорошая, лежкость хорошая, содержание сухого вещества высокое, вкусовые качества хороше. Устойчив к раку, картофельной нематодe, фитофторозу, вирусам, среднеустойчив к парше обыкновенной, восприимчив к ризоктониозу. Ценность сорта: высокая урожайность, нематодоустойчивость, устойчивость к фитофторозу и вирусам, пригодность к переработке на картофель фри.

Сорт САФИЯ®

Год включения в реестр допущенных:

2015

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

NORIKA NORDRING-KARTOFFELZUCHT- UND VERMEHRUNGS-GMBH
PARKWEG 4, D-18190 GROS LUSEWITZ, GERMANY

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист среднего размера до крупного, промежуточный, зеленый. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 198-398 ц/га, на 41-66 ц/га выше стандартов Елизавета, Бриз. Максимальная урожайность 416 ц/га, на 93 ц/га выше стандарта Корона (Респ. Марий Эл.). Клубень удлиненно-овальный с мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня - 92-115 г. Содержание крахмала - 10,5-13,3%. Вкус хороший. Товарность -80-98%. Лежкость - 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематодe. По данным ВНИИ фитопатологии умеренно восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт СВИТАНОК КИЕВСКИЙ

Год включения в реестр допущенных:

1987

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Средневолжский, Уральский, Западно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ИНСТИТУТ КАРТОФЕЛЕВОДСТВА УКРАИНСКОЙ АКАДЕМИИ АГРАРНЫХ НАУК

07853, УКРАИНА, КИЕВСКАЯ ОБЛ., БОРОДЯНСК. Р-Н, П. НЕМЕШАЕВО

ООО `ЛИТВИНОВСКОЕ`

170015, Г. ТВЕРЬ, УЛ. ДМИТРОВА, Д. 52

Сорт СЕРПАНОК

Год включения в реестр допущенных:

2008

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

ООО `ЛИТВИНОВСКОЕ`

170015, Г. ТВЕРЬ, УЛ. ДМИТРОВА, Д. 52

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П. НОВОСАРАТОВКА

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону. Раннеспелый, столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист очень большой, закрытый, зеленый.

Волнистость края очень слабая. Венчик голубо-фиолетовый. Товарная урожайность 171-215 ц/га, на уровне стандартов Удача и Жуковский ранний. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 70-192 ц/га, на уровне стандартов Удача, Пушкинец, на 55-й день (вторая копка) 140-214 ц/га, на уровне стандартов Удача, Пушкинец. Максимальная урожайность 314 ц/га, на 42 ц/га выше стандарта Жуковский ранний (Владимирская обл.). Клубень овально-округлый с мелкими глазками. Кожура гладкая, частично красная. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня 87-145 г. Содержание крахмала 12,3-15,0%. Вкус хороший. Товарность 83-93%. Лежкость 94%.

Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематодe.

Сорт СИЛЬВАНА®

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

NZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

АО `ЭЙЧ-ЗЕТ-ПИ-СИ САДОКАС`

196158, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МОСКОВСКОЕ Ш., 46, ЛИТ. Б, ОФ. 309

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, от светло-зеленого до зеленого. Волнистость края слабая. Венчик от среднего до крупного размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 170-374 ц/га, на уровне стандарта Елизавета и ниже на 99 ц/га стандарта Невский. Максимальная урожайность 448 ц/га, на 188 ц/га выше стандарта Невский (Тульская обл.). Клубень округлый с глазками средней глубины. Кожура гладкая, желтая. Мякоть желтая. Масса товарного клубня 92-148 г. Содержание крахмала 13,6-15,3%. Вкус хороший и отличный. Товарность 84-96%. Лежкость 91%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза и парше обыкновенной.

Сорт СИРЕНЕВЫЙ ТУМАН®

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ООО СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА 'ЛИГА'

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, ПОС. БЕЛОГОРКА, А/Я 1

ГАУ ННЦ 'МОСЕМПРОДТЕХКАРТОФЕЛЬ'

143350, Г. МОСКВА, Д. ТОЛСТОПАЛЬЦЕВО, УЛ. СОВЕТСКАЯ, 4

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеспелый, столового назначения. Растение высокое до очень высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист крупный, открытый, зеленый. Волнистость края слабая. Венчик крупный. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны сильная. Товарная урожайность 182-309 ц/га, на уровне стандартов Загадка Питера, Аврора. Максимальная урожайность 495 ц/га, на 52 ц/га выше стандарта Аврора (Калининградская обл.). Клубень овально-округлый с мелкими глазками. Кожура красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 90-159 г. Содержание крахмала 14,4-17,2%. Вкус хороший. Товарность 87-94%. Лежкость 98%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза, морщинистой и полосчатой мозаике, устойчив к скручиванию листьев.

Сорт СИФРА®

Год включения в реестр допущенных:

2010

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО

Оригинатор(ы):

HZPC HOLLAND B.V.

PO BOX 88, 8500 AB JOURE, THE NETHERLANDS

АО `ЭЙЧ-ЗЕТ-ПИ-СИ САДОКАС`

196158, Г.САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МОСКОВСКОЕ Ш., 46, ЛИТ.Б, ОФ. 309

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3), Волго-Вятскому (4), Центрально-Черноземному (5) регионам. Среднепоздний, столового назначения. Растение от среднего до высокого, промежуточного типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист среднего размера, промежуточный, темно-зеленый. Волнистость края слабая. Венчик белый. Товарная урожайность 179-403 ц/га, на уровне стандартов Ветразь, Никулинский. Максимальная урожайность 533 ц/га, на 180 ц/га выше стандарта Блакит (Нижегородская обл.). Клубень округлый с глазками средней глубины. Кожура желтая, гладкая. Мякоть белая. Масса товарного клубня 107-150 г. Содержание крахмала 11,2-15,9%. Вкус хороший. Товарность 88-97%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза.

Сорт СКАРБ®

Год включения в реестр допущенных:

2002

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Уральский

Оригинатор(ы):

РУП `НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ`

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

КФХ `НИВА`

155033, ИВАНОВСКАЯ ОБЛ., ТЕЙКОВСКИЙ Р-Н, Д. ГОЛОДОВО

ФГОУ ВПО `ВЕЛИКОЛУКСКАЯ ГСХА`

182100, ПСКОВСКАЯ ОБЛ., Г.ВЕЛИКИЕ ЛУКИ, ПЛ.ЛЕНИНА, 1

ООО `ЦКБ-АГРО`

141255, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ПУШКИНСКИЙ Р-Н, С. ЕЛЬДИГИНО, 4

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) и Центральному (3) регионам. Среднеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, темно-зеленый. Листочек среднего размера. Волнистость края отсутствует или очень слабая. Венчик среднего размера, белый. Товарная урожайность 253-411 ц/га, на уровне стандарта Петербургский и на 105 ц/га выше стандарта Бронницкий. Максимальная урожайность 508 ц/га, на 133 ц/га выше стандарта Петербургский (Вологодская

обл.). Клубень овальный, с очень мелкими глазками. Кожура гладкая, желтая. Мякоть желтая. Масса товарного клубня 94-138 г. Содержание крахмала 10,8-17,7%, на 0,9-1,5% ниже стандартов Петербургский, Голубизна. Вкус хороший. Товарность 84-99%, на уровне стандартов Голубизна, Бронницкий. Лежкость 88-99%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой, полосчатой мозаике. Ценность сорта: нематодоустойчивость, высокая урожайность, выравненность клубней, высокий выход товарных клубней и лежкость их.

Сорт СНЕГИРЬ

Год включения в реестр допущенных:

2001

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Средневолжский, Уральский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА `БЕЛОГОРКА`

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

ФГБУН ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ ГЕНЕТИКИ ИМ. Н. И. ВАВИЛОВА

119991, Г. МОСКВА, ГСП-1, УЛ. ГУБКИНА, 3

ООО СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА `ЛИГА`

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, ПОС. БЕЛОГОРКА, А/Я 1

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д. АНТЕЛЕВО, Д. 2А

ФГБНУ КАЛИНИНГРАДСКИЙ НИИСХ

238651, КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ПОЛЕССКИЙ Р-Н, П. СЛАВЯНСКОЕ

ОНО `ХОЛМОГОРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н., П/О ДАНИЛОВО

ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К. А. ТИМИРЯЗЕВА

127550, Г. МОСКВА, УЛ. ТИМИРЯЗЕВСКАЯ, 49

ФГБУН `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. ЛОБАЧЕВСКОГО, Д. 2/31

ФГБНУ ВНИИ МЕЛИОРИРОВАННЫХ ЗЕМЕЛЬ

170530, ТВЕРСКАЯ ОБЛ., КАЛИНИНСКИЙ Р-Н, П/О ЭММАУС, 27

ФГБНУ `УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`

620142, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ., Г. ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ. БЕЛИНСКОГО, Д. 112 А

ФГБНУ `УДМУРТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

427007, УДМУРТИЯ, ЗАВЬЯЛОВСКИЙ Р-Н, П. ПЕРВОМАЙСКИЙ, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 1

ГАУ ННЦ `МОСЕМПРОДТЕХКАРТОФЕЛЬ`

143350, Г. МОСКВА, Д. ТОЛСТОПАЛЬЦЕВО, УЛ. СОВЕТСКАЯ, 4

КФХ `ЕГОРША`

301423, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., СУВОРОВСКИЙ Р-Н, Д. КРАСНОЕ МИХАЙЛОВО

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону для садово-огородных участков, приусадебных и мелких фермерских хозяйств. Раннеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист крупный. Волнистость края отсутствует или очень слабая. Венчик среднего размера, красно-фиолетовый. Товарная урожайность 180-271 ц/га, на уровне и на 105 ц/га выше стандарта Пушкинец. Дружно формирует клубни. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) - 130 ц/га, на уровне стандарта, на 55-й день (вторая копка) - 210 ц/га, на 40 ц/га выше стандарта (Ленинградская обл.). Максимальная урожайность - 354 ц/га, на 139 ц/га выше стандарта (Ленинградская обл.). Клубень овально-округлый, глазки очень мелкие до мелких. Кожура гладкая до средней, красная. Мякоть белая. Масса товарного клубня 59-90 г. Содержание крахмала 15,7-16,0%, на 0,3-0,6% выше стандарта. Вкус хороший и отличный. Товарность 65-85%, на уровне стандарта. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематодe. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве к изоляту из Московской обл., восприимчив по ботве к изоляту из Сахалинской обл., умеренно восприимчив по клубням к изолятам, выделенным в Сахалинской и Московской областях. Ценность сорта: высокая урожайность, раннеспелость, дружное формирование ранней продукции, высокие вкусовые качества клубней.

Сорт СПАРТА ®

Год включения в реестр допущенных:

2006

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам. Среднеспелый, столовый и для переработки на картофелепродукты и полуфабрикаты. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера до крупного, промежуточный до открытого, светло-зеленый. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера до крупного, белый. Товарная урожайность - 254-391 ц/га, на 77-164 ц/га выше стандарта Бронницкий. Максимальная урожайность - 462 ц/га, на 204 ц/га выше стандарта (Чувашская Республика). Клубень овально-округлый с глазками средней глубины. Кожура гладкая, слегка шероховатая, желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 92-132 г. Содержание крахмала 14,0-16,2%. Вкус хороший. Товарность 88-95%. Лежкость 92%. Устойчив к возбудителю рака

картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно восприимчив по ботве и клубням к возбудителю фитофтороза. В полевых условиях отмечено сильное поражение паршой обыкновенной.

Сорт СУДАРЫНЯ®

Год включения в реестр допущенных:

2009

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Средневолжский, Уральский

Оригинатор(ы):

**ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
`БЕЛОГОРКА`**

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеранний, столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист крупный, открытый, зеленый. Волнистость края сильная. Венчик крупный. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 258-366 ц/га, на уровне и выше на 54 ц/га стандарта Невский. Максимальная урожайность 444 ц/га, на уровне стандарта (Ленинградская обл.). Клубень овально-округлый с глазками средней глубины. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 104-143 г. Содержание крахмала 13,9-14,8%. Вкус хороший и отличный. Товарность 82-94%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды.

Сорт ТИМО ХАНККИЯН

Год включения в реестр допущенных:

1999

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

BOREAL PLANT BREEDING LTD

MYLLYTIE 10 FIN-31600 JOKIOINEN FINLAND

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1), Северо-Западному (2) и Центральному (3) регионам. Раннеспелый, столового назначения. Растение раскидистое. Лист от большого до очень большого размера, от закрытого до промежуточного силуэта, от светло-зеленого до зеленого. Листочек большой, от узкого до среднего по ширине, со средней глянцевистью верхней стороны. Соцветие маленькое. Венчик очень маленький до маленького, голубовато-фиолетовый. Товарная урожайность в Северном регионе - 150-233 ц/га, на уровне стандартов Изора, Пушкинец.

Максимальная урожайность в регионе - 282 ц/га, на 42 ц/га выше стандарта Изора (Республика Карелия). Через 50 дней после полных всходов урожайность в Архангельской обл. - 218 ц/га, на 36 ц/га выше стандарта Пушкинец. Товарная урожайность в Северо-Западном регионе - 234-382 ц/га, на 70-89 ц/га выше стандартов Пушкинец и Изора. В Ленинградской обл. после 1-ой копки - 237 ц/га, на 79 ц/га выше стандарта Пушкинец, после 2-ой копки - 286 ц/га, на 82 ц/га выше стандарта. Максимальная урожайность в этом регионе - 382 ц/га, на 89 ц/га выше стандарта Изора (Костромская обл.). Товарная урожайность в Центральном регионе 170-211 ц/га, на 55-125 ц/га выше стандартов Брянский ранний и Жуковский ранний, в Брянской обл. после 1-ой копки урожайность - 88 ц/га, на уровне стандарта Брянский ранний, после 2-ой копки - 298 ц/га, на 60 ц/га выше стандарта. Максимальная урожайность - 303 ц/га, на 69 ц/га выше стандарта Брянский ранний (Брянская обл.). Клубень овально-округлый, глазки средней глубины. Кожура гладкая, желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 65-120 г. Содержание крахмала 13,4-14,2%, на уровне стандартов Изора, Брянский ранний. Вкус хороший. Товарность 69-91%, на уровне и на 13% выше стандарта Жуковский ранний. Лежкость 96%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, имеет низкую до средней устойчивость к возбудителю фитофтороза, обладает средней устойчивостью к поражению комплексом вирусов. Ценность сорта: дружная отдача ранней продукции, хорошие вкусовые качества клубней, формирование урожая до появления фитофтороза.

Сорт УДАЧА®

Год включения в реестр допущенных:

1994

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Уральский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `АГРОФИРМА КРИММ`

627180 ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ., УПОРОВСКИЙ Р-Н, С.УПОРОВО, УЛ.ЗАРЕЧНАЯ, Д.2

ФГБНУ `СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ АГРАРНЫЙ ЦЕНТР`

356241, СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ, ШПАКОВСКИЙ Р-Н, Г. МИХАЙЛОВСК, УЛ. НИКОНОВА, 49, КОР. 1

ФГУП УЧЕБНО-ОПЫТНОЕ ХОЗЯЙСТВО `САХАРОВО`

171314, Г.ТВЕРЬ, П.САХАРОВО, УЛ.ВАСИЛЕВСКОГО, Д.1

ФГБНУ `УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР

УРАЛЬСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`

620142, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛ., Г.ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛ.БЕЛИНСКОГО, Д.112 А

ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К. А.ТИМИРЯЗЕВА

127550, Г. МОСКВА, УЛ. ТИМИРЯЗЕВСКАЯ, 49

КФХ `ЕГОРША`

301423, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., СУВОРОВСКИЙ Р-Н, Д. КРАСНОЕ МИХАЙЛОВО

ОАО `ЛАКША`

607628, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., БОГОРОДСКИЙ Р-Н, С. ЛАКША, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ

ФГУСП `ПРОБУЖДЕНИЕ` МИНОБОРОНЫ РОССИИ

391544, РЯЗАНСКАЯ ОБЛ., ШИЛОВСКИЙ Р-Н, С. ЗАНИНО-ПОЧИНКИ

ООО `РЕДКИНСКАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ`

171269, ТВЕРСКАЯ ОБЛ., КОНАКОВСКИЙ Р-Н, П/О ГОРОДНЯ, Д. КОШЕЛЕВО

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

ООО `ЭЛИТНЫЙ КАРТОФЕЛЬ`

420101, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. АК. ПАРИНА, Д. 6, К. 69

ФГУП `ЗАРЕЧНОЕ`

606514, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., ГОРОДЕЦКИЙ Р-Н, П/О ИЛЬИНСКИЙ, П.ИЛЬИНСКИЙ

ФГУП ОПХ `УДАРНИК` (ЧУВАШИЯ)

429534, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, МОРГАУШСКИЙ Р-Н, С.ЮСЬКАСЫ, УЛ. НОВАЯ, Д.1

СПК `ДМИТРИЕВЫ ГОРЫ`

602135, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛ., МЕЛЕНКОВСКИЙ Р-Н, С. ДМИТРИЕВЫ ГОРЫ

ОНО ОПХ `РАКШИНСКОЕ`

393900, ТАМБОВСКАЯ ОБЛ., МОРШАНСКИЙ Р-Н, П.ЦЕНТРАЛЬНЫЙ, П/О САРЫМОВКА

ФГОУ ВПО ТВЕРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ

171314, Г. ТВЕРЬ, П. САХАРОВО, УЛ. ВАСИЛЕВСКОГО, Д.7

ФГБНУ `КАЛУЖСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

249142,КАЛУЖСКАЯ ОБЛ., ПЕРЕМЫШСКИЙ Р-Н, П. КАЛУЖСКАЯ ОПЫТНАЯ С/Х СТАНЦИЯ, УЛ. ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д.2

КХ `БУРОВА В.А.`

162816, ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛ., УСТЮЖЕНСКИЙ Р-Н, П/О НИКОЛА, Д. НИКОЛА, УЛ. КОРЕЛЯКОВА, Д.105

ООО `АВГУСТ`

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. К.МАРКСА, Д.5

ПССЖО СПК `ДОВЕРИЕ`

301580, ТУЛЬСКАЯ ОБЛ., ВОЛОВСКИЙ Р-Н, СТАНЦИЯ КАРАСИ, УЛ. САДОВАЯ, Д.92

ИП ГЛАВА КФХ РЫЖОВ СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

412618, САРАТОВСКАЯ ОБЛ., БАЗАРНО-КАРАБУЛАКСКИЙ Р-Н, С. Б. ЧЕЧУЙКА, ПЕР. ЗЕЛЕНЬИЙ, Д. 3

ИП ГЛАВА КФХ РОЗОВА Т.А.

171900, ТВЕРСКАЯ ОБЛ., МАКСАТИХИНСКИЙ Р-Н, П. МАКСАТИХА, УЛ. КРАСНОАРМЕЙСКАЯ, Д. 56/1

ООО `СМОЛЕНСКАЯ НИВА`

215500, СМОЛЕНСКАЯ ОБЛ., Г. САФОНОВО, УЛ. СОВЕТСКАЯ, 51

ЗАО ФИРМА `ГЛОРИЯ`

414057, Г. АСТРАХАНЬ, УЛ. ЗВЕЗДНАЯ, 17, К.2

ОАО `МИНСКОЕ`

156543, КОСТРОМСКАЯ ОБЛ., КОСТРОМСКОЙ Р-Н, П/О МИНСКОЕ, С. МИНСКОЕ, УЛ. КУКОЛЕВСКОГО, 17

ИП ГЛАВА КФХ ШОРИНА Р.Т.

170533, ТВЕРСКАЯ ОБЛ., КАЛИНИНСКИЙ Р-Н, Д. ГОРЮТИНО, Д.92

ИП ГЛАВА КФХ СУШКОВА ВАЛЕНТИНА БОРИСОВНА

396180, ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛ., ПАНИНСКИЙ Р-Н, П. ПЕРВОМАЙСКИЙ, УЛ. ШКОЛЬНАЯ, Д. 9, КВ. 2

НИЖЕГОРОДСКИЙ НИИСХ-ФИЛИАЛ ФГБНУ ФАНЦ СЕВЕРО-ВОСТОКА

607686, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., КСТОВСКИЙ Р-Н, С.П. СЕЛЕКЦИОННОЙ СТАНЦИИ, Д.38

КОЛХОЗ `КРАСНАЯ ЗВЕЗДА`

171621, ТВЕРСКАЯ ОБЛ., КАШИНСКИЙ Р-Н, П/О ЗОБНИНО, Д. ЛЬГОВО

ООО `АЛРОСТ`

429950, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. НОВОЧЕБОКСАРСК, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д. 73, К. 1

ООО `АЛЧАК`

420087, ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. КУРЧАТОВА, Д.16

ЗАО `ОКТЯБРЬСКОЕ`

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ТНВ `МИР`

606533, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., ГОРОДЕЦКИЙ Р-Н, П/О КОВРИГИНО

ФГБНУ `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СЕВЕРО-ВОСТОКА ИМЕНИ Н.В.

РУДНИЦКОГО`

610007, Г. КИРОВ, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 166А

ООО `ИМ. ПРЯХИНА В.Г.`

391231, РЯЗАНСКАЯ ОБЛ., КОРАБЛИНСКИЙ Р-Н, С. НЕЗНАНОВО

ООО `ТРАНСХОЛДИНГ`

399778, ЛИПЕЦКАЯ ОБЛ., ЕЛЕЦКИЙ Р-Н, Д. ХМЕЛИНЕЦ, УЛ. НОВАЯ, Д. 1

ООО `БИОЛАБ`

446254, САМАРСКАЯ ОБЛ., П. БЕЗЕНЧУК, УЛ. КАРЛА МАРКСА, 41

ФГБНУ `УДМУРТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

427007, УДМУРТИЯ, ЗАВЬЯЛОВСКИЙ Р-Н, П.ПЕРВОМАЙСКИЙ, УЛ. ЛЕНИНА, Д.1

ЗАО `ТЕПЛИЧНЫЙ`

644551, ОМСКАЯ ОБЛ., ОМСКИЙ Р-Н, Д. ПЯДЬ, УЛ. БЕРЕГОВАЯ, Д. 1

ООО `АГРОФИРМА `СЛАВА КАРТОФЕЛЮ`

429140, РЕСПУБЛИКА ЧУВАШИЯ, КОМСОМОЛЬСКИЙ Р-Н, С. КОМСОМОЛЬКОЕ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ, Д.8

СХПК `ПЛЕМЗАВОД МАЙСКИЙ`

ООО `КОЛОС`

399007, ЛИПЕЦКАЯ ОБЛ., ИЗМАЛКОВСКИЙ Р-Н, Д. МОКРЫЙ СЕМЕНЕК

ООО `ЛИТВИНОВСКОЕ`

170015, Г.ТВЕРЬ, УЛ.ДМИТРОВА, Д.52

ООО `ЭЛИТХОЗ`

606476, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., БОРСКИЙ Р-Н, Д. ФИЛИППОВСКОЕ, УЛ. СЛОБОДКА, 45

КФХ `НИВА`

155033, ИВАНОВСКАЯ ОБЛ., ТЕЙКОВСКИЙ Р-Н, Д. ГОЛОДОВО

ООО `ЗОЛЬСКИЙ КАРТОФЕЛЬ`

361700, КБР, ЗОЛЬСКИЙ Р-Н, Г.П. ЗАЛУКОКОАЖЕ, УЛ. ПОБЕДЫ, 59

ООО `ТЕПЛИЧНО-ПАРНИКОВЫЙ КОМБИНАТ `ЭЛИТА-КАРТОФЕЛЬ`

644030, Г. ОМСК, УЛ. ДЕМЬЯНА БЕДНОГО, Д. 152

ФГБНУ СМОЛЕНСКАЯ ГОСХОС

216470, СМОЛЕНСКАЯ ОБЛ., ПОЧИНКОВСКИЙ Р-Н, П.СТОДОЛИЩЕ, УЛ.СОВЕТСКАЯ, 117

ФГБУН `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР

РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`

420111,РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г.КАЗАНЬ, УЛ.ЛОБАЧЕВСКОГО,Д.2/31

ООО `ФАТ-АГРО`

362001, РСО-АЛАНИЯ, Г. ВЛАДИКАВКАЗ, УЛ. ТЕЛЬМАНА, 45

ООО `СЕМЕНОВОДСТВО`

188327, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ РАЙОН, П. СУЙДА, УЛ.ЦЕНТРАЛЬНАЯ, Д.20

ООО `СЛАВЯНКА М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д. АНТЕЛЕВО, Д. 2А

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П.НОВОСАРАТОВКА

ФГУП `ПЕРВОМАЙСКОЕ`

243421, БРЯНСКАЯ ОБЛ., ПОЧЕПСКИЙ Р-Н, Д. ГУЩИНО

ООО `БОРСКИЙ КАРТОФЕЛЬ`

607476, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., БОРСКИЙ Р-Н, Д. ФИЛИППОВСКОЕ, УЛ. СЛОБОДКА, 36

СПК `УДАРНИК` МОРГАУШСКИЙ Р-Н

429534, ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА, МОРГАУШСКИЙ Р-Н, С. ЮСЬКАСЫ

ООО `ЦЕНТР БИОКОМ`

119296, Г. МОСКВА, УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ, Д. 3, ПОМ. XVII, ОФ. 1

СПК КОЛХОЗ ИМЕНИ КУЙБЫШЕВА

606519, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., ГОРОДЕЦКИЙ Р-Н, С. СТРОЧКОВО, УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ, Д. 1 А

ИП ГЛАВА КФХ ГУЛИН ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ

162816, ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛ., УСТЮЖЕНСКИЙ Р-Н, Д. НИКОЛА, УЛ. НОВАЯ, Д.2

ООО ФХ `СЕДЕК`

142900, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КАШИРА, УЛ. УРИЦКОГО, 5

ООО `УДМУРТСОЯПРОДУКТ`

426003, УДМУРТСКАЯ РЕСПУБЛИКА, Г. ИЖЕВСК, УЛ. КРАСНОАРМЕЙСКАЯ, Д.73, ОФ.133

ООО СХП `КОЛОМЕНСКИЕ СЕМЕНА`

140408, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КОЛОМНА, УЛ. ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ, Д. 253А

ФГБНУ `ПЕНЗЕНСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

442731, ПЕНЗЕНСКАЯ ОБЛ., Р.П. ЛУНИНО,УЛ. МИЧУРИНА, 1 Б

ФИЛИАЛ ФГБУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛ.

603082, Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, Н-82, КРЕМЛЬ, К.9

ООО `ВОЗРОЖДЕНИЕ` МИЧУРИНСКИЙ Р-Н

393749, ТАМБОВСКАЯ ОБЛ., МИЧУРИНСКИЙ Р-Н, С. ЗАВОРОНЕЖСКОЕ, УЛ. РЕВОЛЮЦИОННАЯ, Д. 116

ООО `ЗЕЛЕННЫЕ ЛИНИИ-КАЛУГА`

249425, РОССИЯ, КАЛУЖСКАЯ ОБЛ., ЛЮДИНОВСКИЙ Р-Н, Д. ИГНАТОВКА

ФГУП `ЦЕНТРАЛЬНОЕ`, КСТОВСКИЙ Р-Н

607686, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛ., КСТОВСКИЙ Р-Н, П/О СЕЛЕКЦИОННАЯ СТАНЦИЯ, П. САДОВСКИЙ

ГНУ ЕЛЕЦКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ПО КАРТОФЕЛЮ

399753,ЛИПЕЦКАЯ ОБЛ.,ЕЛЕЦКИЙ Р-Н,П/О ЧИБИСОВКА

ООО `ВОЗРОЖДЕНИЕ` ТЕЙКОВСКИЙ Р-Н

155030, ИВАНОВСКАЯ ОБЛ., ТЕЙКОВСКИЙ Р-Н, Д. СУНОВО

ИП ГЛАВА КФХ ТОЛСТОВА ГАЛИНА ВИКТОРОВНА

614505, ПЕРМСКИЙ КРАЙ, ПЕРМСКИЙ Р-Н, Д. СИБИРЬ, УЛ. ЧИСТАЯ, Д. 11

ИП ГЛАВА КФХ СТЕБАКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ

ГЛАВА КФХ ОРЗАЛИЕВА МАЙЯ НАЗИРОВНА

361700, РЕСПУБЛИКА КАБАРДИНО-БАЛКАРИЯ, ЗОЛЬСКИЙ Р-Н, ПГТ. ЗАЛУКОКОАЖЕ, УЛ. ПОБЕДЫ, Д. 59

ФГБУН `УДМУРТСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР УРО РАН`

426067, У.Р., Г. ИЖЕВСК, УЛ. Т. БАРАМЗИНОЙ, Д. 34

Характеристики:

Раннеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, полураскидистое. Листья с крупными долями, темно-зеленые. Венчик белый. Клубень светло-бежевый. Глазки мелкие. Мякоть белая. Товарная урожайность 300-500 ц/га. Товарность 96%. Масса товарного клубня 120-250 г. Содержание крахмала 12-15%. Вкус хороший. Умеренно восприимчив к фитофторозу по ботве и умеренно устойчив по клубням.

Сорт УЛАДАР®

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

РУП 'НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ'

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону. Раннеспелый, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, зеленый.

Волнистость края слабая. Товарная урожайность 127-353 ц/га, на уровне стандарта Удача и выше на 71 ц/га стандарта Жуковский ранний. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 72-159 ц/га, на уровне стандартов, на 55-й день (вторая копка) 165-261 ц/га, на уровне и на 34 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Максимальная урожайность 424 ц/га, на 140 ц/га выше стандарта Дельфин (Тульская обл.). Клубень овально-округлый с очень мелкими глазками.

Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 91-140 г. Содержание крахмала 13,8-17,5%. Вкус отличный. Товарность 90-95%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив по листьям и клубням к возбудителю фитофтороза, скручиванию листьев, устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт ФЕЛОКС

Год включения в реестр допущенных:

1999

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Северо-Кавказский, Средневолжский, Восточно-Сибирский

Оригинатор(ы):

SAKA PFLANZENZUCHT GBR

POSTFACH 11 31 49,2 20431 HAMBURG, BRD

ЗАО 'ОКТЯБРЬСКОЕ'

188402, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВОЛОСОВСКИЙ Р-Н, П. ТЕРПИЛИЦЫ

ООО ФХ `СЕДЕК`

142900, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КАШИРА, УЛ. УРИЦКОГО, 5

ЗАО `ПЛЕМЕННОЙ ЗАВОД `ПРИНЕВСКОЕ`

193149, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ВСЕВОЛОЖСКИЙ Р-Н, П.НОВОСАРАТОВКА

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `БИОЛАБ`

446254, САМАРСКАЯ ОБЛ., П. БЕЗЕНЧУК, УЛ. КАРЛА МАРКСА, 41

ФГБНУ `САМАРСКИЙ НИИСХ` ИМ. Н.М. ТУЛАЙКОВА

446254, САМАРСКАЯ ОБЛ., П. БЕЗЕНЧУК, УЛ.К. МАРКСА, Д. 41

ООО `МОЛЯНОВ АГРО ГРУПП`

446442, САМАРСКАЯ ОБЛ., Г. КИНЕЛЬ, УСТЬ-КИНЕЛЬСКИЙ ПГТ, УЛ. СПОРТИВНАЯ, Д. 14, КВ. 74

Характеристики:

Включен в Госреестр по Средневолжскому (7) региону. Раннеспелый, столового назначения.

Растение прямостоячее. Лист зеленый до темно-зеленого. Листочек от среднего до большого размера, глянцевиый. Антоциановая окраска бутона слабая. Венчик от среднего до большого, красно-фиолетовый. Товарная урожайность - 248 ц/га, на 36 ц/га выше стандарта Белоярский ранний. Максимальная урожайность - 591 ц/га, на 327 ц/га выше стандарта Зов (Самарская обл.). Клубень удлиненно-овальный, с желтой кожурой и светло-желтой мякотью. Масса товарного клубня 87-113 г. Содержание крахмала 16,4-17,0%, на 0,2-0,5% ниже стандартов Зов, Белоярский ранний. Вкус отличный. Товарность 98%, на 8% выше стандарта Зов. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоды (Ro1,4), имеет низкую до средней устойчивость к фитофторозу. Ценность сорта: нематодоустойчивость, раннеспелость, высокая продуктивность и товарность, отличные вкусовые качества их.

Сорт ФИОЛЕТОВЫЙ®

Год включения в реестр допущенных:

2014

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

ООО СХП `КОЛОМЕНСКИЕ СЕМЕНА`

140408, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. КОЛОМНА, УЛ. ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ, Д. 253А

ФГБНУ `КАРЕЛЬСКАЯ ГСХОС`

186506, РЕСПУБ. КАРЕЛИЯ, ПРИОНЕЖСКИЙ Р-Н, ПОС. НОВАЯ ВИЛГА, УЛ.ЦЕНТРАЛЬНАЯ, 12

ООО `АПК `ЛЮБОВСКОЕ`

425315, Г. АРХАНГЕЛЬСК, УЛ. ДЕЖНЕВЦЕВ, Д. 32, ПОМ. 1-Н

СПК `АГРОФИРМА `ЭЛИТНЫЙ КАРТОФЕЛЬ`

140160, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., РАМЕНСКИЙ Р-Н, С. ЗАВОРОВО

Характеристики:

Включен в Госреестр по Центральному (3) региону для выращивания в ЛПХ. Среднепоздний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист крупный, открытый, темно-зеленый. Венчик мелкий. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны от средней до сильной. Товарная урожайность 60-209 ц/га, на 91-105 ц/га ниже стандартов Блакит и Ветразь. Максимальная урожайность 221 ц/га, на 165 ц/га ниже стандарта Ветразь (Тульская обл.). Клубень овально-округлый с глазками средней глубины. Кожура и мякоть синяя. Масса товарного клубня 69-80 г. Содержание крахмала 10,5-14,4%. Вкус хороший. Товарность 66-77%. Лежкость 94%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематодe. По данным оригинатора, относительно устойчив к возбудителю фитофтороза по листьям и клубням, морщинистой и полосчатой мозаике, скручиванию листьев.

Сорт ФРЕСКО

Год включения в реестр допущенных:

1994

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Волго-Вятский, Западно-Сибирский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

AGRICO U.A.

POSTBUS 70, 8300 AB EMMELOORD NETHERLANDS

ФГБНУ `КАМЧАТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

ФГУП `ХОЛМОГОРСКОЕ`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, П/О ДАНИЛОВО, Д. ХАРЛОВО, УЛ. ВЕТЕРАНОВ, 14 А

ООО `АГРОФИРМА `ХОЛМОГОРСКАЯ`

164530, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н, С. ХОЛМОГОРЫ, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ, Д.45

Характеристики:

Раннеспелый, универсального использования. Растение средней высоты, окраска цветков белая. Клубни округло-овальной формы, кожура желтая, мякоть светло-желтая, глазки мелкие, масса товарного клубня 100.130 г. Урожайность в госиспытании 200.390 ц/га (максимальная . 450 ц/га), товарность 88.99%, лежкость 78.93%, содержание крахмала 12.17%, вкус хороший. Устойчив к раку, картофельной нематодe, средне-устойчив к вирусам, ризоктониозу, парше обыкновенной, восприимчив к фитофторозу по листьям, относительно устойчив по клубням. Ценность сорта: получение ранней продукции, нематодоустойчивость, пригодность для переработки на картофелепродукты.

Сорт ФРИТЕЛЛА®

Год включения в реестр допущенных:

2016

Регион допуска:

Северо-Западный, ЦЧО

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ВНИИ КАРТОФЕЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМ. А.Г. ЛОРХА`

140052, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П/О КРАСКОВО, УЛ. ЛОРХА, 23

ООО `АГРОЦЕНТР `КОРЕНЕВО`

140051, МОСКОВСКАЯ ОБЛ., ЛЮБЕРЕЦКИЙ Р-Н, П. КРАСКОВО-1, УЛ. ГАРШИНА, Д.4

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) и Центрально-Черноземному (5) регионам.

Среднеспелый, столового назначения. Растение высокое, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, зеленый. Венчик среднего размера.

Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика средняя до сильной. Товарная урожайность - 214-396 ц/га, на уровне и выше на 51 ц/га стандарта Луговской. Максимальная урожайность - 535 ц/га, на 182 ц/га выше стандарта (Вологодская обл.). Клубень удлиненно-овальный с мелкими глазками. Кожура светло-бежевая. Мякоть кремовая. Масса товарного клубня - 91-132 г. Содержание крахмала - 15,0-19,0%. Вкус хороший. Товарность - 83-98%. Лежкость - 92%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематодe. По данным ВНИИ фитопатологии, умеренно-восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням.

Сорт ХОЛМОГОРСКИЙ

Год включения в реестр допущенных:

2005

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА `БЕЛОГОРКА`

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

ОНО `ХОЛМОГОРСКАЯ ОПЫТНАЯ СТАНЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА И РАСТЕНИЕВОДСТВА`

164567, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛ., ХОЛМОГОРСКИЙ Р-Н., П/О ДАНИЛОВО

ФГБНУ КАЛИНИНГРАДСКИЙ НИИСХ

238651, КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ПОЛЕССКИЙ Р-Н, П. СЛАВЯНСКОЕ

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1) региону. Ранний, столового назначения. Растение средней высоты до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, промежуточный, зеленый. Волнистость края средняя. Венчик большой, красно-фиолетовый.

Товарная урожайность - 148-262 ц/га, на 30-61 ц/га выше стандарта Изора. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) - 112-284 ц/га, на 20-97 ц/га выше стандарта Пушкинец, на 55-й день (вторая копка) - 152-302 ц/га, на уровне стандарта. Максимальная урожайность - 392 ц/га, на 83 ц/га выше стандарта (Архангельская область). Клубень овальный с глазками средней глубины. Кожура гладкая, красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 88-118 г. Содержание крахмала 11,4-14,7%. Вкус хороший. Товарность 83-90%. Лежкость 93%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, слабо поражен золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным ВНИИ фитопатологии, восприимчив по ботве и умеренно устойчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт ЧАЙКА®

Год включения в реестр допущенных:

2005

Регион допуска:

Северо-Западный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

ФГБНУ `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР СЕВЕРО-ВОСТОКА ИМЕНИ Н.В. РУДНИЦКОГО`

610007, Г. КИРОВ, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 166А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Волго-Вятскому (4) региону. Среднепоздний, столового назначения. Растение среднее до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист от среднего до большого размера, промежуточный, зеленый. Волнистость края от слабой до средней. Венчик среднего размера до большого, белый. Товарная урожайность - 242-414 ц/га, на 54-108 ц/га выше стандарта Петербургский. Максимальная урожайность - 454 ц/га, на 121 ц/га выше стандарта (Кировская область). Клубень овально-округлый с глазками средней глубины до глубоких. Кожура гладкая, желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 89-125 г. Содержание крахмала 12,2-15,3%. Вкус хороший и отличный. Товарность 81-91%. Лежкость 92%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным ВНИИ фитопатологии, восприимчив по ботве и умеренно восприимчив по клубням к возбудителю фитофтороза.

Сорт ЧАРОДЕЙ®

Год включения в реестр допущенных:

2000

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Волго-Вятский, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский, Дальневосточный

Оригинатор(ы):

**ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`
`БЕЛОГОРКА`**

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

ФГБУН ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ ГЕНЕТИКИ ИМ. Н. И. ВАВИЛОВА

119991, Г. МОСКВА, ГСП-1, УЛ. ГУБКИНА, 3

ООО СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА `ЛИГА`

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, ПОС. БЕЛОГОРКА, А/Я 1

ООО `СЛАВЯНКА-М`

188348, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, Д. АНТЕЛЕВО, Д. 2А

ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К. А. ТИМИРЯЗЕВА

127550, Г. МОСКВА, УЛ. ТИМИРЯЗЕВСКАЯ, 49

**ФГБУН `ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР `КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК`**

420111, РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, Г. КАЗАНЬ, УЛ. ЛОБАЧЕВСКОГО, Д. 2/31

ФГОУ ВПО `ВЕЛИКОЛУКСКАЯ ГСХА`

182100, ПСКОВСКАЯ ОБЛ., Г. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ, ПЛ. ЛЕНИНА, 1

ФГБНУ `УДМУРТСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА`

427007, УДМУРТИЯ, ЗАВЬЯЛОВСКИЙ Р-Н, П. ПЕРВОМАЙСКИЙ, УЛ. ЛЕНИНА, Д. 1

ГАУ ННЦ `МОСЕМПРОДТЕХКАРТОФЕЛЬ`

143350, Г. МОСКВА, Д. ТОЛСТОПАЛЬЦЕВО, УЛ. СОВЕТСКАЯ, 4

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северному (1) и Средневолжскому (7) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение промежуточного типа, прямостоячее. Лист среднего размера, светло-зеленый. Волнистость края отсутствует или очень слабая. Венчик среднего размера, белый.

Товарная урожайность в Северном регионе 270-352 ц/га, на уровне стандарта Невский.

Максимальная урожайность в этом регионе 370 ц/га, на 34 ц/га выше стандарта (Республика Карелия). Товарная урожайность в Средневолжском регионе 174-272 ц/га, на 69-154 ц/га выше стандарта Невский. Максимальная урожайность - 419 ц/га, на 261 ц/га выше стандарта

(Республика Татарстан). Клубень овальный с очень мелкими глазками. Кожура гладкая, желтая.

Мякоть белая. Масса товарного клубня 73-116 г. Содержание крахмала 12,4-15,0%, на 0,2-0,6% выше стандарта. Вкус хороший. Товарность 84-97%, на уровне стандарта. Лежкость 96%.

Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематодe. Умеренно устойчив к фитофторозу. Ценность сорта: высокая товарность и лежкость клубней, хорошие вкусовые качества их.

Сорт ЧАРОИТ®

Год включения в реестр допущенных:

2014

Регион допуска:

Северный, Северо-Западный, Центральный, Нижневолжский, Уральский, Западно-Сибирский, Восточно-Сибирский

Оригинатор(ы):

ООО СЕЛЕКЦИОННАЯ ФИРМА `ЛИГА`

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, ПОС. БЕЛОГОРКА, А/Я 1

**ФГБНУ `ЛЕНИНГРАДСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
`БЕЛОГОРКА`**

188338, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛ., ГАТЧИНСКИЙ Р-Н, СТ. СИВЕРСКАЯ, П/О БЕЛОГОРКА, УЛ. ИНСТИТУТСКАЯ, 1

ФИЛИАЛ ФГБНУ `РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР` ПО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

173001, Г. ВЕЛИКИЙ НОВГОРОД, УЛ. СТРАТИЛАТОВСКАЯ, Д. 15

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Очень ранний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист крупный, открытый, светло-зеленый. Волнистость края сильная. Венчик крупный. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны средняя до сильной. Товарная урожайность 228-321 ц/га, на уровне стандарта Памяти Осиповой и на 133 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 104-269 ц/га, на уровне стандарта Ломоносовский и на 86 ц/га выше стандарта Жуковский ранний, на 55-й день (вторая копка) - 156-238 ц/га, на уровне стандартов. Максимальная урожайность 382 ц/га, на 96 ц/га выше стандарта Жуковский ранний (Вологодская обл.). Клубень удлиненно-овальный с очень мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 100-143 г. Содержание крахмала 14,3-17,0%. Вкус отличный. Товарность 82-98%. Лежкость 96%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, восприимчив к золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза и полосчатой мозаике.

Сорт ЭВОЛЮШЕН®

Год включения в реестр допущенных:

2015

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский, Северо-Кавказский, Уральский, Западно-Сибирский

Оригинатор(ы):

AGRICO U.A.

POSTBUS 70, 8300 AB EMMELOORD NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3), Волго-Вятскому (4), Северо-Кавказскому (6), Уральскому (9) и Западно-Сибирскому (10) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты до высокого, промежуточного типа, полупрямостоячее до раскидистого. Лист крупный до очень крупного, промежуточный, зеленый до темно-зеленого. Венчик крупный. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика сильная. Товарная урожайность 241-421 ц/га, на уровне и на 46 ц/га выше стандарта Елизавета. Максимальная урожайность 548 ц/га, на уровне стандарта (Вологодская обл.). Клубень удлиненно-

овальный с мелкими глазками. Кожура красная. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня - 83-144 г. Содержание крахмала - 11,4-15,6%. Вкус хороший. Товарность - 76-97%. Лежкость - 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоде. По данным ВНИИ фитопатологии умеренно восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой мозаике.

Сорт ЭКСЕЛЕНС®

Год включения в реестр допущенных:

2015

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО, Уральский

Оригинатор(ы):

AGRICO U.A.

POSTBUS 70, 8300 AV EMMELOORD NETHERLANDS

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3), Центрально-Черноземному (5) и Уральскому (9) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, полупрямостоячее. Лист крупный, промежуточный, зеленый. Венчик мелкий до среднего. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны венчика отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 174-455 ц/га, на уровне и на 110 ц/га выше стандарта Елизавета. Максимальная урожайность 515 ц/га, на уровне стандарта (Вологодская обл.). Клубень удлинненно-овальный с мелкими до средней глубины глазками. Кожура и мякоть желтая. Масса товарного клубня - 96-120 г. Содержание крахмала - 12,4-15,4%. Вкус хороший. Товарность - 88-97%. Лежкость - 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематоде. По данным ВНИИ фитопатологии умеренно восприимчив к возбудителю фитофтороза по ботве и клубням. По данным оригинатора, устойчив к морщинистой мозаике.

Сорт ЭЛ МУНДО®

Год включения в реестр допущенных:

2013

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, ЦЧО, Северо-Кавказский, Средневолжский

Оригинатор(ы):

STET HOLLAND B.V.

PRODUKTIEWEG 2A, 8304 AV EMMELOORD, THE NETHERLANDS

ООО `СТЕТ РУС`

119571, Г. МОСКВА, ЛЕНИНСКИЙ ПР-Т, Д.158, ЭТ. 3, ПОМ. 1, КОМН. 45

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центрально-Черноземному (5) и Северо-Кавказскому (6) регионам. Раннеспелый, столового назначения. Растение высокое, листового типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист среднего размера, зеленый. Товарная урожайность 248-345 ц/га, на уровне и на 89 ц/га выше стандарта Латона. Урожайность на 45-й день после полных всходов (первая копка) 125-240 ц/га, на уровне стандарта Латона и на 142 ц/га выше стандарта Пушкинец, на 55-й день (вторая копка) - 173-296 ц/га, на уровне стандарта Латона и на 58 ц/га выше стандарта Жуковский ранний. Максимальная урожайность 507 ц/га, на 77 ц/га выше стандарта Латона (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура желтая. Мякоть светло-желтая. Масса товарного клубня 106-135 г. Содержание крахмала 11,6-13,6%. Вкус хороший. Товарность 79-98%. Лежкость 97%. Устойчив к возбудителю рака картофеля, золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза, скручиванию листьев, морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт ЭСТРЕЛЛА®

Год включения в реестр допущенных:

2011

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный, Волго-Вятский

Оригинатор(ы):

NORIKA NORDRING-KARTOFFELZUCHT- UND VERMEHRUNGS-GMBH

PARKWEG 4, D-18190 GROS LUSEWITZ, GERMANY

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Волго-Вятскому (4) регионам. Среднеранний, столового назначения. Растение средней высоты, промежуточного типа, прямостоячее до полупрямостоячего. Лист мелкий до среднего размера, от промежуточного до открытого, от светло-зеленого до зеленого. Волнистость края средняя. Венчик среднего размера до крупного. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны сильная до очень сильной. Товарная урожайность 214-375 ц/га, на уровне стандартов Елизавета, Бриз. Максимальная урожайность 380 ц/га, на уровне стандарта Елизавета (Вологодская обл.). Клубень овальный с мелкими глазками. Кожура и мякоть желтые. Масса товарного клубня 88-115 г. Содержание крахмала 13,0-14,0%. Вкус хороший. Товарность 80-97%. Лежкость 95%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематодой. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза и вирусу скручивания листьев, устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике.

Сорт ЯНКА®

Год включения в реестр допущенных:

2012

Регион допуска:

Северо-Западный, Центральный

Оригинатор(ы):

РУП "НПЦ НАН БЕЛАРУСИ ПО КАРТОФЕЛЕВОДСТВУ И ПЛОДООВОЩЕВОДСТВУ"

223013, БЕЛАРУСЬ, МИНСКАЯ ОБЛ, МИНСКИЙ Р-Н, П.САМОХВАЛОВИЧИ, УЛ.КОВАЛЕВА, Д.2А

Характеристики:

Включен в Госреестр по Северо-Западному (2) региону. Среднеспелый, столового назначения.

Растение средней высоты, листового типа, полупрямостоячее. Лист среднего размера, открытый, светло-зеленый. Волнистость края слабая. Венчик среднего размера. Интенсивность антоциановой окраски внутренней стороны отсутствует или очень слабая. Товарная урожайность 195-311 ц/га, на уровне стандартов Луговской, Аврора. Максимальная урожайность 360 ц/га, на 80 ц/га выше стандарта Скарб (Костромская обл.). Клубень овальный с глазками средней глубины. Кожура желтая. Мякоть белая. Масса товарного клубня 81-106 г. Содержание крахмала 14,8-15,4%. Вкус хороший и отличный. Товарность 85-95%. Лежкость 96%. Устойчив к возбудителю рака картофеля и золотистой картофельной цистообразующей нематоды. По данным оригинатора, среднеустойчив к возбудителю фитофтороза. Устойчив к морщинистой и полосчатой мозаике, вирусу скручивания листьев.