

Сорт картофеля ПРИНЦЕССА НАТАВАН



Среднеспелый. Высокоурожайный 500-600 ц/га. Товарность 90-95%.

Содержание крахмала в клубнях 13-17%. Вкус отличный.

Мякоть клубней слабо желтая. Клубни при варке и резке не темнеют.

Клубни округло-овальные, округлые, розовые. Глазки малиновые, мелкие.

Лёжкость клубней очень хорошая, обладает глубоким периодом покоя.

Устойчив к раку, слабо поражается золотистой картофельной нематодой.

Среднеустойчив к фитофторозу по ботве, высокоустойчив по клубням.

Среднеустойчив к парше обыкновенной и ризоктониозу. Толерантен ко всем вирусным заболеваниям.

Пригоден для приготовления картофеля фри и чипсов (оценка 4,2).

Включен в Госреестр селекционных достижений допущенных к использованию РФ с 2025 года по Центральному региону (3).

Авторы: Гаджиев Надим Махиш-оглы, Иванов Андрей Викторович, Комаров Алексей Андреевич, Лебедева Вера Александровна, Соколов Иван Алексеевич.

Сорт картофеля АЛЕКСАНДРИТ



Ранний. Урожайность 450-500 ц/га. Товарность 95%.
Содержание крахмала 13-15%. Вкус при жарке отличный.
Мякоть клубней желтая. При варке и резке не темнеющая.
Клубни овальные, интенсивно сиреневые. Глазки мелкие, белые.
Лёжкость клубней очень хорошая, обладает глубоким периодом покоя.
Устойчив к раку, не устойчив к золотистой картофельной нематоде.
Среднеустойчив к парше обыкновенной, ризоктониозу. Относительно устойчив к вирусным заболеваниям.

Пригоден для приготовления картофеля фри и чипсов (оценка 4,0).

Включен в Госреестр селекционных достижений допущенных к использованию РФ с 2025 года по Северо-Западному региону (2).

Авторы: Гаджиев Надим Махиш-оглы, Иванов Андрей Викторович, Комаров Алексей Андреевич, Лебедева Вера Александровна, Соколов Иван Алексеевич.