

ДИНЯ



БЕРЕГИНЯ

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН

Термін дозрівання, діб: 85–92, середньостиглий.

Маса плоду, кг: 1,2–3,0 (окремі до 5,0).

Урожайність, т/га: 18,0–28,0. **Форма плоду:** овальна.

Забарвлення плоду: жовто-оранжеве, без візерунка, поверхня гладенька, сітка середня, щільна, незв'язана, середньочарункова. **М'якуш:** білий, середній, ніжний, дуже щільний, соковитий, солодкий.

Хімічний склад м'якуша: вміст сухої розчинної речовини – 11,1%, загального цукру – 8,1%, вітаміну С – 18,4 мг%. Смакові якості високі – 4,4–4,9 балів.

Стойкість до хвороб: середньостійкий.

Особливості: високоврожайний, високоякісний, придатний до транспортування на великій відстані і тривалого зберігання (15–30 діб). Посухостійкий.



ДАЯНА

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН

Термін дозрівання, діб: 81–83, середньостиглий.

Маса плоду, кг: 1,3–1,9 (окремі до 6,0).

Урожайність, т/га: 24,2–26,7. **Форма плоду:** широкоовальна.

Забарвлення плоду: брунатно-оранжеве, без візерунка, по верхню гладенька, плід злегка зморшкуватий біля плодоніжки, сітка слабка, нещільна, незв'язана, крупночарункова.

М'якуш: білий, середній, ніжний, маслянистий, соковитий, солодкий. **Хімічний склад м'якуша:** вміст сухої розчинної речовини – 9,9%, загального цукру – 6,7%, вітаміну С – 16,1 мг%. Смакові якості високі – 4,7–4,8 бали.

Стойкість до хвороб: середньостійкий.

Особливості: високоврожайний, високоякісний, подовжує період споживання свіжої продукції дині до вересня–жовтня. Транспортабельність і лежкість середня. Посухостійкий.



ДУМКА

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН

Термін дозрівання, діб: 80–84, середньостиглий.

Маса плоду, кг: 1,0–1,6.

Урожайність, т/га: 18,0–25,0. **Форма плоду:** округла.

Забарвлення плоду: жовто-оранжеве, без візерунка, поверхня гладенька, сітка відсутня або слабка, незв'язана.

М'якуш: білий, середній, ніжний, щільний, соковитий, солодкий. **Хімічний склад м'якуша:** вміст сухої розчинної речовини – 11,0%, загального цукру – 7,9%, вітаміну С – 20,3 мг%. Смакові якості високі – 4,6–4,8 бали.

Стойкість до хвороб: середньостійкий.

Особливості: високоврожайний, стабільно висока якість свіжої продукції. Транспортабельність і лежкість середня. Посухостійкий.



ЗАБАВКА

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН

Термін дозрівання, діб: 58–62, ранньостиглий.

Маса плоду, кг: 0,7–0,9. **Урожайність, т/га:** 9,0–10,3.

Форма плоду: короткоовальна. **Забарвлення плоду:** жовто-оранжеве, без візерунка, поверхня гладенька, сітка слабка, нещільна, слабкозв'язана, мільочарункова.

М'якуш: білий, середній, ніжний, картоплянистий, соковитий, солодкий. **Хімічний склад м'якуша:** вміст сухої розчинної речовини – 9,6%, загального цукру – 6,7%, вітаміну С – 19,8 мг%. Смакові якості середні – 4,0–4,4 бали.

Стойкість до хвороб: відносно стійкий.

Особливості: рослина короткоплетиста, ультраранньостиглий, порційні плоди. Транспортабельність і лежкість середня. Посухостійкий.



ЗЛАТА

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН
Термін дозрівання, діб: 80–82, середньостиглий.
Маса плоду, кг: 1,3–1,7 (окремі до 4,0).
Урожайність, т/га: 18,0–22,0.

Форма плоду: коротко-овальна або округла.

Забарвлення плоду: жовто-оранжеве та оранжеве, без візерунка, поверхня гладенька, сітка на початку достигання часткова (біля основи чи вершини плода), зв'язана (середньочарункова), середня, ніжна. **М'якуш:** білий, середній, ніжний, щільний, соковитий, солодкий.

Хімічний склад м'якуша: вміст сухої розчинної речовини – 11,3%, загального цукру – 8,1%, вітаміну С – 16,0 мг%. Смакові якості високі – 4,4–4,8 балів.

Стійкість до хвороб: середньостійкий.

Особливості: високоврожайний, високоякісний, привабливе забарвлення та інтенсивний аромат плодів. Транспортабельність і лежкість середня. Посухостійкий.



ІНЕЯ

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН
Термін дозрівання, діб: 84–94, середньостиглий.
Маса плоду, кг: 1,0–1,5 (окремі до 2,4).
Урожайність, т/га: 17,0–25,0.

Форма плоду: короткоовальна.

Забарвлення плоду: оранжеве, без візерунка, поверхня гладенька, сітка середня, нещільна, незв'язана, середньочарункова. **М'якуш:** білий, середній, ніжний, щільний, соковитий, дуже солодкий.

Хімічний склад м'якуша: вміст сухої розчинної речовини – 12,0%, загального цукру – 8,7%, вітаміну С – 18,0 мг%. Смакові якості високі – 4,9–5,0 балів.

Стійкість до хвороб: середньостійкий.

Особливості: стабільно висока якість продукції, добре зберігається (15–20 діб), транспортабельність середня. Посухостійкий.



ЛІПНЕВА

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН
Термін дозрівання, діб: 69–70, ранньостиглий.
Маса плоду, кг: 1,1–1,5.

Урожайність, т/га: 14,0–18,0. **Форма плоду:** округла.

Забарвлення плоду: лимонно-жовте, без візерунка, поверхня сегментована, сітка часткова (біля основи чи вершини плода), зв'язана (крупночарункова), середня, ніжна.

М'якуш: білий з кремовим відтінком, середній, ніжний, танучий солодкий, з сильним динним ароматом.

Хімічний склад м'якуша: вміст сухої розчинної речовини – 10,7%, загального цукру – 7,3%, вітаміну С – 19,0 мг%. Смакові якості середні – 4,2–4,5 балів.

Стійкість до хвороб: відносно стійкий.

Особливості: ранньостиглий, сильний динний аромат, ніжний соковитий м'якуш; призначений для місцевого споживання. Посухостійкий.



САМАРСЬКА

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН
Термін дозрівання, діб: 83–85, середньостиглий.
Маса плоду, кг: 1,3–1,7 (окремі до 3,5).

Урожайність, т/га: 18,0–26,0. **Форма плоду:** овальна.

Забарвлення плоду: жовте, без візерунка, поверхня сегментована, сітка часткова (біля основи чи вершини плода), зв'язана (крупночарункова), середня, ніжна.

М'якуш: білий або блідо-зелений, товстий, ніжний, маслянистий, солодкий, з динним ароматом.

Хімічний склад м'якуша: вміст сухої розчинної речовини – 10,0%, загального цукру – 8,5%, вітаміну С – 15,0 мг%. Смакові якості середні – 4,0–4,4 балів.

Стійкість до хвороб: відносно стійкий.

Особливості: сильний динний аромат, танучий м'якуш; посухостійкий та холодостійкий.

ДИНЯ



ТІНА

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН

Термін дозрівання, діб: 70–72, середньоранній.

Маса плоду, кг: 0,9–1,4 (окремі до 2,5).

Урожайність, т/га: 15,0–16,9. **Форма плоду:** овальна.

Забарвлення плоду: жовто-оранжеве, без візерунка, поверхня гладенька, сітка середня, щільна, зв'язана, мілкочарункова.

М'якуш: білий, середній, ніжний, щільний, соковитий, солодкий.

Хімічний склад м'якуша: вміст сухої розчинної речовини – 9,6%, загального цукру – 5,8%, вітаміну С – 20,5 мг%. Смакові якості високі – 4,6–4,7 бали.

Стійкість до хвороб: середньостійкий.

Особливості: врожайний, високоякісний, високотранспор-
табельний, лежкість середня. Посухостійкий.



ТІТОВКА

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН

Термін дозрівання, діб: 57–65, ранньостиглий.

Маса плоду, кг: 1,1–2,0 (окремі до 3,5).

Урожайність, т/га: 14,0–18,0. **Форма плоду:** коротко-овальна.

Забарвлення плоду: жовто-оранжеве, без візерунка, поверхня гладенька, сітка на початку достигання часткова (біля основи чи вершини плоду), зв'язана (середньочарункова), густа або середня, ніжна.

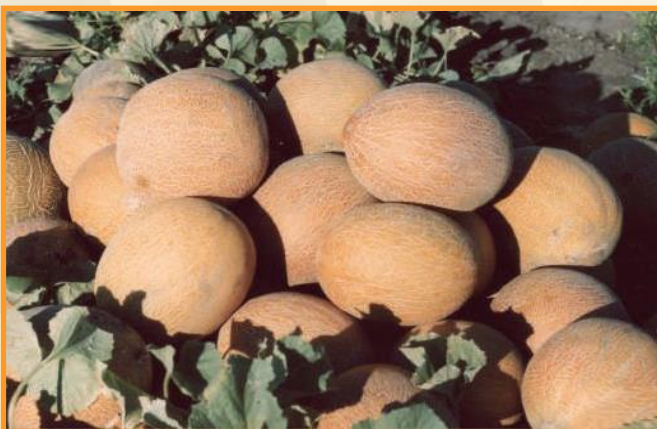
М'якуш: білий, товстий, ніжний, славолокнистий, соковитий, солодкий, з характерним ароматом дині.

Хімічний склад м'якуша: вміст сухої розчинної речовини – 10,4%, загального цукру – 7,1%, вітаміну С – 26,8 мг%.

Смакові якості високі – 4,2–4,8 бали.

Стійкість до хвороб: відносно стійкий.

Особливості: ультраскоростиглий, висока віддача врожаю в першу декаду плодоношення (44–100%), високоякісний. Транспор-
табельність середня (транспортується на невеликій відстані). Лежкість середня. Посухостійкий.



ЧАЙКА

Компанія оригінатор:

Дніпропетровська дослідна станція ІОБ НААН

Термін дозрівання, діб: 78–80, середньоранній.

Маса плоду, кг: 1,0–1,5 (окремі до 2,5).

Урожайність, т/га: 12,0–14,0. **Форма плоду:** овальна.

Забарвлення плоду: жовто-оранжеве, без візерунка, поверхня гладенька, сітка середня, нещільна, зв'язана (середньочарункова), ніжна.

М'якуш: білий, середній, ніжний, волокнистий, соковитий, солодкий.

Хімічний склад м'якуша: вміст сухої розчинної речовини – 9,0%, загального цукру – 6,9%, вітаміну С – 20,0 мг%. Смакові якості високі – 4,7–4,8 бали.

Стійкість до хвороб: середньостійкий до бактеріозу, альтернаріозу, пероноспорозу, борошнистої роси та баштанної попелиці.

Особливості: високоврожайний, високоякісний, відповідає вимогам українського споживача щодо зовнішнього вигляду плоду. Транспор-
табельність і лежкість середня. Посухостійкий.