

“ПОГОДЖЕНО”

Ректор Уманського національного
університету садівництва

О. О. Непочатенко

“ 1 ”

2021 р.



“ЗАТВЕРДЖУЮ”

Директор ФГ ПЛАС

господарство

“ПЛАС”

С. О. Притула

“ 1 ”

2021 р.



А К Т

впровадження результатів науково-дослідної роботи

Результати наукової роботи Терещенка Макара Михайловича „Продуктивність яблуні під градозахисною сіткою за різних систем утримання ґрунту в умовах Правобережного Лісостепу України”, виконаної в Уманському національному університеті садівництва під керівництвом професора Мельника О. В., запроваджено у виробництво в ФГ ПЛАС.

1. Вид впровадження – спосіб накриття та утримання ґрунту в насадженнях яблуні сорту Джонаголд (Вілмута) на підщепі М.9 Т337.

2. Характеристика масштабів впровадження – на площі 5 га.

3. Новизна результатів науково-дослідної роботи – вирощування плодів яблуні за рахунок оптимізації систем утримання ґрунту в міжряддях і пристовбурних смугах в насадженнях під протиградовою сіткою.

4. Економічний ефект – додатковий прибуток 35,4 тис. грн. на 1 га, у цінах 2013 р. та підвищення рівня рентабельності на 52 %.

5. Соціальний і науково-технічний ефект – підвищення продуктивності насаджень яблуні сорту Джонаголд (Вілмута) на підщепі М.9 Т337, покращення якості плодів, зниження собівартості вирощеної продукції, збільшення прибутку.

Від Уманського національного
університету садівництва –
відповідальний за впровадження
завідувач кафедри
плодівництва і виноградарства

В.В. Заморський

“ 1 ”

вересня

2021 р.



Від ФГ ПЛАС
керуючий дільницею

Фермерське

господарство

“ПЛАС”

38285639

С.О. Притула

“ 1 ”

вересня

2021 р.

