



## ВИСОКОЯКІСНЕ НАСІННЯ ОЗИМИХ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР Селекційно-генетичного інституту – НЦНС

65036, м.Одеса,  
Овідіопольська дор., 3  
факс:( 048) 789-52-89  
sgi-uaan@ukr.net  
www.sgi.in.ua

Назва сорту (рік реєстрації)	Зона вищівування (районування)	Основні характеристики сорту	Наявність (генерація)
---------------------------------	--------------------------------------	------------------------------	--------------------------

### Пшениця озима м'яка

Антонівка (2008)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, універсального використання на всіх агрофонах, високопродуктивний за рахунок підвищеної куцистості й озерненості колоса. Один з найбільш поширених в Україні. Середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, високозимостійкий, посухостійкий, стійкий до найбільш поширених захворювань, відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Благодарка одеська (2010)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, універсального використання, високопродуктивний, середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання й осипання, високозимостійкий, посухо-жаростійкість підвищена, стійкий до поширених захворювань (в т. ч. ВЖКЯ), відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Борвій (2011)	Степ	Інтенсивний, високопродуктивний, короткостебловий типу. Рекомендується для вирощування у південній степовій зоні України. Високопосухожаростійкий, дуже стійкий до вилягання, морозозимостійкість вище середньої, середньостійкий до основних листостеблових хвороб. Належить до групи сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Бунчук (2009)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, короткостебловий, степового еко типу. Високої врожайності досягає за рахунок високої продуктивної куцистості і високої озерненості в колосі. Дуже стійкий до вилягання, притаманна висока посухо-жаростійкість, має групову стійкість до хвороб. Еректоїдне розташування листків забезпечує рослині краще освітлення і аерацію. Відноситься до сильних сортів пшениці. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Ватажок (2011)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, степової екології, призначений для вирощування на високих агрофонах. Високопродуктивний з потенційною врожайністю за 10т/га. за рахунок високої озерненості колосу. Короткостебловий, а тому дуже стійкий до вилягання та осипання, має підвищену адаптивність до екстремальних чинників (посухи, спеки, морозу). Належить до групи сильної пшениці. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Вихованка одеська (2013)	Степ Лісостеп Полісся	Високоврожайний, універсального використання, для використання на різних агрофонах, середньостиглий, короткостебловий, стійкий до вилягання, високо зимо- та жаростійкий, має групову стійкість до найбільш поширених захворювань, відноситься до сильних пшениць з відмінними показниками якості зерна. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Годувальниця одеська (2010)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, універсального використання, високопродуктивний, середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, осипання й проростання на пні, морозозимостійкий, посухо-жаростійкість підвищена, стійкий до бурї ржі, фузаріозу, летючої сажки, відноситься до сильних пшениць найвищих класів. Різновид лютеценс	P-1 P-2
Голубка одеська (2011)	Степ Лісостеп Полісся	Інтенсивний, універсального використання, високопродуктивний, середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, зимостійкий, посухо-жаростійкий, адаптований до посушливих умов вирощування, стійкий до найбільш поширених захворювань, відноситься до сильних пшениць з відмінними показниками якості зерна. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Гурт (2013)	Степ Лісостеп Полісся	Інтенсивний, степового еко типу, високопродуктивний, короткостебловий, середньорослий, стійкий до вилягання, морозозимостійкість вище середньої, посухожаростійкість висока, адаптований до посушливих умов вирощування, стійкий до борошністої роси і толерантний до інших грибних захворювань, відноситься до сильних пшениць з добрими показниками якості зерна. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Доброчин (2013)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, з підвищеним рівнем адаптованості, генетичний потенціал урожайності високий, середньостиглий, середньорослий. Сорт стійкий до вилягання і проростання на пні, морозозимостійкість та посухожаростійкість підвищена, має групову стійкість до більшості фітозахворювань. Відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Епоха одеська (2010)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, універсального використання, високопродуктивний, середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, високоморозостійкий, посухостійкий, стійкий до іржі та борошністої роси, має винятково високі хлібопекарські якості. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
<b>Новинка</b> Ера одеська (2014)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, універсального використання, високоврожайний. За сорто типом подібний до сорту Куяльник. Середньокороткостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, високоморозостійкий, посухожаростійкий, стійкий до іржі та інших грибних хвороб. Екстра сильна пшениця з підвищеним вмістом білка і клейковини. Різновид еритроспермум	P-1 супереліта

Консультації за телефонами: (048) 789-77-12, 789-51-35 (відділ насінництва)  
(048) 789-55-28, 789-54-96 (група ліцензування)



## ВИСОКОЯКІСНЕ НАСІННЯ ОЗИМИХ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР Селекційно-генетичного інституту – НЦНС

65036, м.Одеса,  
Овідіопольська дор., 3  
факс: (048) 789-52-89  
sgi-uaan@ukr.net  
www.sgi.in.ua

Назва сорту (рік реєстрації)	Зона виращування (районування)	Основні характеристики сорту	Нааяність (генерація)
---------------------------------	--------------------------------------	------------------------------	--------------------------

### Пшениця озима м'яка (продовження)

Заграва одеська (2010)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, універсального використання на різних агрофонах, високоврожайний за рахунок надзвичайної крупності й озерненості колоса (потенціал понад 11т/га). Середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, високоморозостійкий, посухожаростійкий, стійкий до бурі і стеблової ржі та борошністої роси. Має відмінні хлібопекарські властивості, обумовлені балансом вмісту клейковини і пружності. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Задумка одеська (2013)	Степ	Інтенсивний, універсального використання на різних агрофонах, високоврожайний, відрізняється підвищеною кущистістю при середній продуктивності колосся. Середньоранній, короткостебловий, стійкий до вилягання й осипання. Морозозимостійкість підвищена, посухожаростійкість висока, стійкий до бурі і ржі, борошністої роси, летючою і твердою сажкою. Відноситься до екстрасильної пшениці з підвищеним вмістом білка і клейковини. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Заможність (2009)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, універсального використання, генетичний потенціал урожайності понад 10т/га, середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання й осипання, високоморозостійкий, винятково посухо-жаростійкий, стійкий до основних хвороб, хлібопекарські властивості відмінні. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
<b>Новинка</b> Звитяга (2014)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, висока врожайність генетично обумовлена і проявляється на підвищених агрофонах. Сорт степового еко типу, середньоранній, а в окремі роки скоростиглий, середньорослий. Стійкість до посухи і спеки висока, до основних листових грибних захворювань – середня. Відноситься до сильних пшениць, загальна оцінка хліба - 5 балів. Різновид еритроспермум	P-1 супереліта
<b>Новинка</b> Зиск (2014)	Степ Лісостеп Полісся	Високоінтенсивний, високоврожайний, виражені ознаки степового екопипу, прототип сорту Куяльник. Середньоранній, середньорослий, стійкий до вилягання й осипання, зимоморозостійкість вище середньої, посухо-жаростійкість висока, стійкий до борошністої роси та бурі і ржі. Екстрасильна пшениця, хлібопекарські властивості відмінні. Різновид еритроспермум	P-1 супереліта
Зорепад (2011)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, з генетично високим врожайним потенціалом. Є покращеним прототипом відомого сорту Селянка. Середньоранній, середньорослий, стійкий до вилягання й осипання, високо морозостійкий, посухо-жаростійкий, стійкий до бурі і жовтої і ржі, борошністої роси. Один з найбільш придатних сортів для отримання високоякісного продовольчого зерна надсильних сортів. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Жайвір (2011)	Степ	Високоінтенсивний сорт типової степової екології. За усіма ознаками дуже схожий на найбільш розповсюджений сорт Куяльник, але переважає його за морозозимостійкістю, посухо-жаростійкістю, що найбільш цінно у зв'язку зі змінами клімату. Високопродуктивний за рахунок високої озерненості колоса, середньоранній, стійкий до вилягання, осипання і проростання в колосі. Стійкий до основних грибних захворювань. Належить до групи сильної пшениці. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Журавка одеська (2011)	Степ Лісостеп	Універсального типу, високопродуктивний, середньостиглий, середньорослий, висока морозозимостійкий, винятково висока посухостійкість, стійкий до борошністої роси і бурі і ржі, відноситься до групи екстрасильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Княгиня Ольга (2011)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, високоврожайний, вирізняється високою кущистістю. Сорт середньостиглий, короткостебловий, стійкий до вилягання й осипання, високоморозостійкий, посухостійкість підвищена, виражена комплексна стійкість до більшості хвороб, відноситься до цінних пшениць. Хлібопекарські якості хліба добрі. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Куяльник (2003)	Степ Лісостеп Полісся	Інтенсивний, високоврожайний. В свій час один з найпоширеніших сортів пшениці на Півдні. Середньоранній, середньорослий, стійкий до вилягання і проростання на пні, морозозимостійкість та посухожаростійкість високі, стійкий до основних фітозахворювань, відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта 1 генерація
Лановий (2013)	Степ Лісостеп Полісся	Напівінтенсивний, степового еко типу, високопродуктивний, має адаптивний високий потенціал, середньоранній, середньорослий, стійкий до вилягання і проростання на пні, морозозимостійкість та посухо-жаростійкість високі, стійкий до основних фітозахворювань, відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта

Консультації за телефонами: (048) 789-77-12, 789-51-35 (відділ насінництва)  
(048) 789-55-28, 789-54-96 (група ліцензування)



## ВИСОКОЯКІСНЕ НАСІННЯ ОЗИМИХ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР Селекційно-генетичного інституту – НЦНС

65036, м.Одеса,  
Овідіопольська дор., 3  
факс:( 048) 789-52-89  
sgi-uaan@ukr.net  
www.sgi.in.ua

Назва сорту (рік реєстрації)	Зона вирощування (районування)	Основні характеристики сорту	Наявність (генерація)
---------------------------------	--------------------------------------	------------------------------	--------------------------

### Пшениця озима м'яка (продовження)

Ластівка одеська (2011)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, універсального використання, високопродуктивний, середньостиглий, високорослий, стійкий до вилягання, морозостійкість та посухостійкість підвищені, комплексно стійкий до основних фітозахворювань, відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Литанівка (2009)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, універсального використання, високопродуктивний, середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, осипання й проростання на пні, морозозимостійкий, посухостійкість підвищена, відносно стійкий фузаріозу та летючої сажки, відноситься до сильних пшениць. Різновид лютесценс	P-1 P-2 супереліта еліта
Ліра одеська (2013)	Степ Лісостеп Полісся	Високоврожайний, універсального використання на всіх агрофонах, покращений прототип сорту Антонівка. Середньостиглий, короткостебловий, стійкий до вилягання, морозозимостійкість підвищена, посухожаростійкість висока, стійкий до найбільш поширених захворювань, відноситься до сильних пшениць з підвищеними показниками якості зерна. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Місія одеська (2010)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, універсального використання, високоврожайний (потенціал вище 10т/га), середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання й осипання, високоморозозимостійкий, винятково посухо-жаростійкий, стійкий до основних фітозахворювань, відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
<b>Новинка</b> Мелодія одеська (2014)	Степ Лісостеп Полісся	Високоінтенсивний, універсального використання, високопродуктивний, середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, осипання й проростання на пні, морозозимостійкий, посухостійкість підвищена, відносно стійкий фузаріозу та летючої сажки, відноситься до сильних пшениць. Різновид лютесценс	P-1 супереліта
Небокрай (2011)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, короткостеблового типу для Півдня України. Один з перших починає відновлювати весняну вегетацію завдяки чому займає перші місця за врожайністю. Висока посухо-жаростійкість, стійкість до основних хвороб. Морозо-зимостійкість вище середньої. Належить до надсильних сортів за якістю зерна. Різновид еритроспермум	P-1 P-2
<b>Новинка</b> Нива одеська (2014)	Степ Лісостеп Полісся	Інтенсивний, універсального використання, високопродуктивний, прототип сорту Писанка. Відрізняється великим добре озерненим колосом і високою продуктивною кущистістю. Сорт середньостиглий, середньорослий, відносно стійкий до вилягання, стійкий до осипання й проростання на пні. Морозозимостійкість підвищена, посухостійкість висока, стійкість до основних фітозахворювань вище середньої, відноситься до екстрасильних пшениць з підвищеним вмістом білку і клейковини. Різновид еритроспермум	P-1 супереліта
Отаман (2009)	Степ	Напівінтенсивний, універсальний, високопродуктивний, середньорослий, середньорослий, морозозимостійкість підвищена. посухо-жаростійкість висока, стійкий до екстремальних чинників, добра стійкість до листостеблових хвороб, бурі і жовтої іржі, летючої сажки, відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2
Пилипівка (2011)	Степ Лісостеп Полісся	Напівінтенсивний, високопродуктивний, степової екотипу. Має усі позитивні ознаки сорту Одеська 267, але значно переважає його за врожайністю. У посушливі роки і по масових попередниках сорти такого типу займають перші місця за врожайністю. Середньорослий, відносно високорослий (110-120 см), високоморозозимостійкий, середньостійкий до вилягання, стійкий до основних хвороб. Відноситься до групи сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Польовик (2009)	Степ Лісостеп	Напівінтенсивний сорт, високопродуктивний за рахунок високого кущення і озерненості колоса, середньорослий. Переваги найбільше проявляються у посушливі роки. Можна використовувати по гірших попередниках і при пізніх строках сівби. Висока морозо-зимостійкість, підвищена посухо-жаростійкість, стійкий до осипання і проростання. Стійкий до основних хвороб. Відноситься до групи сильної пшениці. Різновид еритроспермум	P-1 супереліта еліта
Служниця одеська (2010)	Степ Лісостеп	Високоінтенсивний, універсального використання, високопродуктивний, середньостиглий, середньорослий, морозо-зимостійкий, посухо-жаростійкість підвищена, стійкий до борошністої роси, стеблової іржі, фузаріозу, летючої сажки, відноситься до сильних пшениць. Різновид лютесценс	P-1 P-2 супереліта еліта
Турунчук (2009)	Степ	Інтенсивний, високопродуктивний, середньорослий або скоростиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, морозозимостійкість вище середньої, високопосухожаростійкий, стійкий до бурі і стеблової іржі, відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта

Консультації за телефонами: (048) 789-77-12, 789-51-35 (відділ насінництва)  
(048) 789-55-28, 789-54-96 (група ліцензування)



**ВИСОКОЯКІСНЕ НАСІННЯ ОЗИМИХ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР**  
**Селекційно-генетичного інституту – НЦНС**

65036, м.Одеса,  
Овідіопольська дор., 3  
факс:( 048) 789-52-89  
sgi-uaan@ukr.net  
www.sgi.in.ua

Назва сорту (рік реєстрації)	Зона вищівування (районування)	Основні характеристики сорту	Наявність (генерація)
---------------------------------	--------------------------------------	------------------------------	--------------------------

**Пшениця озима м'яка (продовження)**

Ужинок (2011)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, середньоранній сорт з високим генетичним потенціалом врожайності. Високопластичний, дуже добре реагує на внесення мінеральних добрив підвищенням врожайності і поліпшенням якості зерна. Середньорослий, стійкий до вилягання та осипання, має високу посухожаростійкість, стійкий до комплексу грибних хвороб. Належить до групи сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
Хист (2013)	Степ	Інтенсивний, високопродуктивний, суто степового південного екотипу. Сорт середньоранній, короткостебловий, стійкий до вилягання й осипання, морозозимостійкість вище середньої, посухожаростійкість виключно висока, толерантних до найбільш поширених грибних хвороб. За якістю хліба, показникам сили борошна, білку і клейковини відноситься до сильних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 P-2 супереліта еліта
<b>Новинка</b> Щедрість одеська (2014)	Степ Лісостеп	Напівкарликовий, високоінтенсивного типу придатний для інтенсивних технологій та умов зрощення, середньопізньостиглий. Має виняткову стійкість до вилягання, осипання та проростання на пні, морозозимостійкість середня, посухожаростійкість висока, комплексно імунний до усіх видів іржі, стійкий до інших фітозахворювань. За вмістом білку, клейковини та якістю хліба відноситься до цінних пшениць. Різновид еритроспермум	P-1 супереліта
Оксана (2007)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, спеціального призначення, високоврожайний, середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання, осипання й проростання в колосі, середньоморозо-зимостійкий, посухо-жаростійкість висока, стійкий до комплексу найпоширених фітозахворювань, відноситься до екстрем'якозерних пшениць, придатних для використання в кондитерській та фармацевтичній промисловості. Різновид еритроспермум	еліта

Крім того, у наявності **добазове і базове насіння** сортів: *Безмежна, Вдала, Вікторія одеська, Господиня, Дюк, Єдність, Запорука, Зміна, Кірія, Косовиця, Красень, Красуня одеська, Ліона, Ніконія, Одеська 267, Писанка, Повага, Подяка, Пошана, Селянка, Скарбниця, Супутниця*

**! Рекомендована реалізаційна ціна\*** на насіння пшениці озимої м'якої (від):

Розсадник розмноження першого року (P-1)	– 12 000 грн/т
Розсадник розмноження другого року (P-2)	– 10 000 грн/т
Супереліта	– 5 100 грн/т
Еліта	– 3 500 грн/т
Перша генерація СН	– 3 000 грн/т

\* Ціна вказана урахуванням ПДВ (20%)

На всі категорії насіння діє **гнучка система знижок** в залежності від обсягів реалізації: **10-20 тонн – до 10%, від 20 тонн – до 20%.**

На насіння нових і дефіцитних сортів, а також таких, що користуються підвищеним попитом, **реалізаційна ціна може бути підвищена до 15%.**



## ВИСОКОЯКІСНЕ НАСІННЯ ОЗИМИХ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР Селекційно-генетичного інституту – НЦНС

65036, м.Одеса,  
Овідіопольська дор., 3  
факс:( 048) 789-52-89  
sgi-uaan@ukr.net  
www.sgi.in.ua

Назва сорту (рік реєстрації)	Зона вирощування (районування)	Основні характеристики сорту	Наявність (генерація)
---------------------------------	--------------------------------------	------------------------------	--------------------------

### Пшениця озима тверда

<i>Новинка</i> Акведук (2014)	Лісостеп	Високонтенсивний, універального використання на різних агрофонах, високопродуктивний за рахунок великого добре озерненого колосу, середньоранній, короткостебловий, виключно стійкий до вилягання й осипання, відносно стійкий до проростання на корені, посухостійкість вище середньої, комплексно стійкий до найпоширеніших хвороб, якість зерна найвищого ґатунку. Різновид гордейформе	P-1 супереліта
Босфор (2011)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, універального використання, високопродуктивний, середньоранній, короткостебловий, стійкий до вилягання, осипання й проростання на корені, посухостійкість вище середньої, комплексно стійкий до найпоширеніших хвороб, якість зерна вищого ґатунку. Різновид гордейформе	P-1 P-2 еліта
Бурштин (2007)	Степ Лісостеп	Високопродуктивний, короткостебловий, середньоранній, стійкий до вилягання й осипання, морозо-зимостійкість середня, посухостійкість висока, стійкий до комплексу поширених хвороб, якість зерна відповідає вимогам вищого ґатунку, різновид гордейформе	P-1 P-2 супереліта
Гавань (2011)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, універального використання, високопродуктивний, середньоранній, середньорослий, стійкий до вилягання, осипання й проростання на корені, посухостійкість вище середньої, комплексно стійкий до найпоширеніших хвороб, відповідає вимогам для зерна твердої пшениці вищого ґатунку. Різновид леукурум	P-1 P-2
Континент (2008)	Степ Лісостеп	Високопродуктивний, напівкарликового типу, дуже стійкий до вилягання, осипання й проростання на пні, посухостійкість висока, стійкий до септоріозу, сажкових хвороб, стеблової іржі та борошнистої роси, якість зерна відповідає вимогам вищого ґатунку. Різновид гордейформе	P-1 P-2 супереліта
Крейсер (2010)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, універального використання, високопродуктивний, середньоранній, середньорослий, стійкий до вилягання, осипання, посухостійкість середня, комплексно стійкий до широкого спектру хвороб, якість зерна вищого ґатунку. Різновид гордейформе	P-1 P-2
Лагуна (2005)	Степ Лісостеп	Високотрожайний, універального типу, короткостебловий, дуже стійкий до вилягання, високостійкий до осипання, середньостійкий до проростання на пні, морозо-зимостійкість вище середньої, посухостійкість висока, стійкий до основних захворювань, якість зерна вищого ґатунку. Різновид гордейформе	P-1 P-2 супереліта
Лінкор (2010)	Степ Лісостеп	Інтенсивний, універального використання, високопродуктивний, середньоранній, короткостебловий, високостійкий до вилягання, стійкий до осипання й проростання на пні, морозо-зимостійкість середня, посухостійкість вище середньої, комплексно стійкий до поширених хвороб, якість зерна відповідає вимогам вищого ґатунку, різновид леукомелан	P-1 P-2 супереліта
<i>Новинка</i> Прозорий (2014)	Лісостеп	Інтенсивний, універального використання, високопродуктивний, середньоранній, короткостебловий, стійкий до вилягання й осипання, стійкість до проростання в колосі середня, морозозимостійкість та посухостійкість вище середнього, комплексно стійкий до широкого спектру хвороб, якість зерна вищого ґатунку за всіма показниками. Різновид леукурум	P-1 супереліта
Таврида (2009)	Степ Лісостеп	високопродуктивний, напівкарликового типу, дуже стійкий до вилягання та осипання, посухостійкість висока, морозо-зимостійкість середня, стійкий до борошнистої роси, септоріозу, сажкових хвороб, бурі і стеблової іржі, якість зерна відповідає вимогам вищого ґатунку. Різновид гордейформе	P-1 P-2

Крім того, у наявності **добазове і базове насіння** сортів: *Аргонавт, Перлина одеська, Золоте руно*

### ! Рекомендована реалізаційна ціна\* на насіння пшениці озимої твердої (від):

Розсадник розмноження першого року (P-1)	– 14 000 грн/т
Розсадник розмноження другого року (P-2)	– 12 000 грн/т
Супереліта	– 6 500 грн/т
Еліта	– 4 000 грн/т

\* Ціна вказана урахуванням ПДВ (20%)

На всі категорії насіння діє **гнучка система знижок** в залежності від обсягів реалізації: **10-20 тонн – до 10%, від 20 тонн – до 20%.**

На насіння нових і дефіцитних сортів, а також таких, що користуються підвищеним попитом, **реалізаційна ціна може бути підвищена до 15%.**

Консультації за телефонами: (048) 789-77-12, 789-51-35 (відділ насінництва)  
(048) 789-55-28, 789-54-96 (група ліцензування)



## ВИСОКОЯКІСНЕ НАСІННЯ ОЗИМИХ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР Селекційно-генетичного інституту – НЦНС

65036, м.Одеса,  
Овідіопольська дор., 3  
факс:( 048) 789-52-89  
sgi-uaan@ukr.net  
www.sgi.in.ua

Назва сорту (рік реєстрації)	Зона вищівування (районування)	Основні характеристики сорту	Наявність (генерація)
---------------------------------	--------------------------------------	------------------------------	--------------------------

### Ячмінь озимий

Абориген (2007)	Степ	Дворучка, високопродуктивний, середньостиглий, посухостійкість висока, морозо-зимостійкість підвищена, адаптований до вищівування в жорстких умовах Півдня, стійкий до сажкових хвороб. Зернового призначення. Різновид паллідум	P-1 P-2 супереліта еліта
Академічний (2012)	Степ Лісостеп	Типово озимий, високоінтенсивного типу, високопродуктивний, середньоранньостиглий, стійкий до вилягання, посухостійкість висока, морозо-зимостійкість підвищена, генетично обумовлена комплексна стійкість до сажкових хвороб. Зернового призначення. Різновид паллідум	P-1 P-2 еліта
Буревій (2013)	Степ Лісостеп Полісся	Типово озимий, високопродуктивний сорт нового покоління. Середньоскоростиглий, високостійкий до вилягання, морозозимостійкість висока, посухостійкий, дуже стійкий до сажок та також борошністої роси. Зернового призначення. Різновид паллідум	P-1 P-2 супереліта еліта
Достойний (2006)	Степ Лісостеп	Дворучка, високопродуктивний, для екстремальних умов вищівування. Найбільш поширений сорт озимого ячменю на теренах України і ближнього зарубіжжя. Скоростиглий, стійкий до вилягання, посухостійкість висока, морозозимостійкість підвищена, високостійкий до чорної, кам'яної сажок та борошністої роси. Зернового призначення. Різновид паллідум	P-1 P-2 супереліта еліта 1 ген.
Зимовий (2005)	Степ Лісостеп Полісся	Типово озимий, високопродуктивний, середньостиглий. Добре кущиться і відростає весною після ушкодження листків узимку. Середньостійкий до вилягання, морозо-зимостійкість висока, посухостійкий, стійкий до чорної і кам'яної сажок, а також борошністої роси. Зернового призначення. Різновид паллідум	P-1 P-2 супереліта еліта 1 ген.
<b>Новинка</b> Снігова королева (2014)	Степ Лісостеп Полісся	Дворучка, високопродуктивний з потенціалом урожайності близько 10 т/га, середньостиглий, короткостебловий, стійкий до вилягання, посухостійкість висока, морозозимостійкість підвищена, стійкий до комплексу фітозахворювань. Зернового призначення. Різновид паллідум	P-1 супереліта

Крім того, у наявності **добазове і базове насіння** сортів: *Метелиця, Основа, Росава, Трудівник*

### ! Рекомендована реалізаційна ціна\* на насіння ячменю озимого (від):

Розсадник розмноження першого року (P-1)	– 12 000 грн/т
Розсадник розмноження другого року (P-2)	– 10 000 грн/т
Супереліта	– 5 100 грн/т
Еліта	– 3 500 грн/т
Перша генерація СН	– 3 000 грн/т

\* Ціна вказана урахуванням ПДВ (20%)

На всі категорії насіння діє **гнучка система знижок** в залежності від обсягів реалізації: **10-20 тонн – до 10%, від 20 тонн – до 20%.**

На насіння нових і дефіцитних сортів, а також таких, що користуються підвищеним попитом, **реалізаційна ціна може бути підвищена до 15%.**

### ! Усе насіння, що пропонується, вроблене безпосередньо в Інституті та мережі його насінницьких господарств:

- ДП "ЕБ "Дачна", с. Дачне Біляївського р-ну Одеської обл., директор Семеніхін Михайло Павлович  
тел.:(04852) 3-72-10, (067) 4847233
- ДП "ДГ "Покровське", с. Маринівка Біляївського р-ну Одеської обл., директор Баранов Олександр Леонтійович  
тел.:(04852) 3-93-41, (050) 3163257
- ДП "ДГ "Реконструкція", с. Лепетиха Березнегуватського р-ну Миколаївської обл. директор Михальчук Микола Миколайович  
тел.:(05168) 9-25-09, (067) 5151047
- ДП "ДГ "Зелені кошари", с. Зелені Кошари Первомайського р-ну Миколаївської обл., директор Чернецький Віктор Андрійович  
тел.:(05161)6-76-43, (067) 5143305, (050) 9456143
- ДП "ДГ "Новоселівське", с. Новоселівка Котовського р-ну Одеської обл., заст. дир. Лопатюк Микола Вікторович  
тел.:(04862) 9-70-69, (066) 6133944

! Заявки на насіння подавайте в СГІ-НЦНС на ім'я директора інституту **Соколова Вячеслава Михайловича**.  
Наявність генерацій і **остаточну ціну** уточнюйте у відділі насінництва та безпосередньо в господарствах.

Більше інформації на WEB-сайті інституту <http://sgi.in.ua/index.php/uk/>

Консультації за телефонами: (048) 789-77-12, 789-51-35 (відділ насінництва)  
(048) 789-55-28, 789-54-96 (група ліцензування)