

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА

WINTER WHEAT

Показники	Занесені до Реєстру сортів рослин України											
	Розкішна	Альянс	Стагна	Гордовита	Досконала	Дорідна	Запашна	Фермерка	Приваблива НОВИЙ	Привітна НОВИЙ	Здобна НОВИЙ	Краса ланів НОВИЙ
Сторінка каталогу	10			11					12			
Рік занесення до Держреєстру	2009	2009	2011	2010	2008	2009	2014	2014	2015	2016	2016	2017
Рекомендована зона вирощування	С,ЛС,П	С	С,ЛС	П	ЛС	С,ЛС,П	С,ЛС	С,ЛС	С,П	С,ЛС,П	С,ЛС,П	С, ЛС, П
Тривалість вегетаційного періоду, діб	298	298	297	297	300	297	299	298	300	290	290	270
Зимостійкість, бал	7	7,5	7,5	7,5	8	8	7	7	7,5	7	7,5	7,5
Критична температура вимерзання, °С	-17,5	-17,5	-17,5	-15,5	-18,0	-17,5	-17,5	-17,5	-17,5	-17,5	-17,5	-17,5
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9	8	9	8	9	9	8	8	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8,5
Висота рослин, см	95	95	90	95	108	100	85	89	107	105	83	80
Маса 1000 зерен, г	41	41	41,3	43	46	43	42,3	43		44,3	44,7	40,2
Натура зерна, г/л	764	788	807	772	780	772	800	806	810	826	825	850
Вміст білка, %	15,7	14	13	14	14	13,5	13,5	14,5	14	14	13,7	14
Вміст сирі клейковини, %	33	25	27	27	27	28	27	27	28	29	29	28,1
Сила борошна, о.а.	370	370	464	464	336	390	380	431	294	292	334	310
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	600	680	700	700	690	660	710	750	690	790	790	620
Стійкість до кореневих гнилей, бал	8	8	8	8	8	8	8	8	9	7	7	7
Стійкість до борошнистої роси, бал	9	9	8	8	8	8	8	8	8	7	6	8,3
Стійкість до бурі іржи, бал	8	7	8	8	6	8	7	7	7	8	7	8,8
Стійкість до септоріозу, бал	8	7	8	8	6	7	7	7	7	6	7	9
Стійкість до фузаріозу колоса, бал	8	8	8	8	8	8	8	8	9	7	7	9
Стійкість до твердої сажки, бал	8	6	7	7	9	7	7	8	9	6	7	7
Стійкість до летючої сажки, бал	9	7	8	8	9	8	8	8	9	7	7	7
Потенційна урожайність зерна, т/га	12,0	11,0	9,5	11,0	10,0	10,0	10,0	11,0	8,5	9,0	9,5	10
Норма висіву	4,5 млн. схожих зерен на 1 га після пару і 5,0 млн. - за непаровими попередниками.											

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА

WINTER WHEAT

Показники	Занесені до Реєстру сортів рослин України				
	Гармоніка новий	Патріотка новий	Диво новий	Принада новий	Шуліндінка
Сторінка каталогу	13				14
Рік занесення до Держреєстру	2017	2017	2017	2018	2013
Рекомендована зона вирощування	С, ЛС	С, ЛС, П	С, П	С	С,ЛС,П
Тривалість вегетаційного періоду, діб	270	270	275	267	280
Зимостійкість, бал	7,5	7,5	7,5	7,5	7,0
Критична температура вимерзання, °С	-17,5	-17,5	-17,5	-17,5	
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	9	8,5	9	8	9
Висота рослин, см	80	87	92	85	95
Маса 1000 зерен, г	42,3	42	42	42,1	48-55
Натура зерна, г/л	830	830	840	844	
Вміст білка, %	14	13,4	14	14	14,8-17,5
Вміст сирі клейковини, %	28,4	27,2	28,5	29,5	32-38
Сила борошна, о.а.	260	300	280	317	
Об'єм хліба зі 100 г борошна, мл	660	680	810	740	
Стійкість до кореневих гнилей, бал	7	7	8	7	7
Стійкість до борошнистої роси, бал	8,5	8,4	8,6	8,3	7
Стійкість до бурі іржи, бал	8,7	8,5	8,7	8,7	7
Стійкість до септоріозу, бал	9	9	9	9	7
Стійкість до фузаріозу колоса, бал	8,8	9	8,5	9	7
Стійкість до твердої сажки, бал	7	7	7	8	7
Стійкість до летючої сажки, бал	7	7	7	7	7
Потенційна урожайність зерна, т/га	10	10	10	10	10,0
Норма висіву	4,5 млн. схожих зерен на 1 га після пару і 5,0 млн. - за непаровими попередниками.				



ПШЕНИЦЯ ОЗИМА

WINTER WHEAT

Розкішна

Сорт універсального типу використання, невимогливий до умов вирощування з високою потенційною урожайністю.



Головні особливості

Середньостиглий. Середньорослий, стійкий до вилягання. Зимостійкість підвищена. В польових умовах толерантний до основних шкідливих хвороб.

Результати випробувань

Конкурсне сортовипробування ІР ім. В. Я. Юр'єва у 2008 р. - 9,45 т/га, у Тов. "Алькон-Сервіс" (Дніпропетровської обл.) - 7,5 т/га. У 2012-2015 рр. в технологічному полігоні ІСГ Північного Сходу НААН - 8,84-11,6 т/га.

Для вирощування після різних попередників за звичайною та інтенсивною технологіями. Слід проводити захист рослин від хвороб і шкідників при вирощуванні, протруювання насіння перед посівом. Строки сівби - оптимальні для озимої пшениці.

Альянс

Сорт універсального типу використання, невимогливий до умов вирощування. Відрізняється високою посухостійкістю і є одним з найкращих за цією ознакою в Україні.



Головні особливості

Середньостиглий, середньорослий. Куцистість - 700 і більше продуктивних пагонів на 1 м². Якість відповідає вимогам до сильних пшениць.

Результати випробувань

У конкурсному сортовипробуванні Інституту 2008 р. отримано урожайність 9,15 т/га. Середня урожайність на 8 ДСС Степу України дорівнювала 7,07 т/га; максимальна - 8,38 т/га на Червоногвардійській ДСС.

Для вирощування після різних попередників за звичайною та інтенсивною технологіями. Слід проводити захист рослин від хвороб і шкідників при вирощуванні, протруювання насіння перед посівом. Строки сівби - оптимальні для озимої пшениці.

Статна

Сорт універсального типу використання. Сорт відрізняється високою урожайністю і надзвичайно високою якістю зерна.



Головні особливості

Середньостиглий, середньорослий. Куцистість - 800 і більше продуктивних пагонів на 1 м². Якість відповідає вимогам до сильних пшениць.

Результати випробувань

Конкурсне сортовипробування Інституту 2008 р. - 9,55 т/га. Середня урожайність у 2011-2015 рр. на 5 ДСС Лісостепу України - 7,7 т/га; максимальна - 8,38 т/га в Степу та 9,15 т/га в Лісостепу.

Для вирощування по різних попередниках за звичайною та інтенсивною технологіями. Потребує проведення захисту рослин від хвороб і шкідників при вирощуванні, протруєння насіння перед посівом. Строки сівби загальноприйнятні для зони.

Гордовита

Сорт універсального типу використання. **Унікальне поєднання скоростиглості, високої урожайності, підвищеної зимостійкості та відмінних показників якості зерна.**



Головні особливості

Ранньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання. Зимостійкість підвищена. За якістю зерна - сильна пшениця.

Результати випробувань

У 2008 р. в КСВ Інституту урожайність склала 9,7 т/га. У 2012-2015 рр. в технологічн. полігоні Інституту сільського господарства Північного Сходу НААН - 8,76-10,6 т/га.

Для вирощування після різних попередників за звичайною та інтенсивною технологією. Потребує проведення захисту рослин від хвороб і шкідників при вирощуванні та протруєння насіння перед посівом. Реакція на вплив строків сівби звичайна.

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА

WINTER WHEAT

Досконала

Сорт універсального типу використання, **один з найменш вимогливих до умов вирощування.** Вирізняється витривалістю до пізніх строків сівби. За зимостійкістю один з найкращих сортів.



Головні особливості

Середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання сорт. В польових умовах стійкий до основних шкідливих хвороб. За якістю - сильна пшениця.

Результати випробувань

Конкурсне сортовипробування Інституту у 2008 р. - 9,32 т/га. У 2012-2015 рр. в технологічн. полігоні ІСГ Північного Сходу НААН - 8,86-10,4 т/га.

Рекомендований для вирощування після непарових попередників та вимушених пізніх строках сівби. Потребує проведення захисту рослин від хвороб і шкідників при вирощуванні та протруєння насіння перед посівом.

Дорідна

Сорт універсального типу використання, **невимогливий до умов вирощування.** Стабільно в усіх зонах вирощування формує високу якість зерна. **Вирізняється витривалістю до пізніх строків сівби.**



Головні особливості

Сорт середньостиглий, середньорослий, стійкий до вилягання один з найменш вимогливих до умов вирощування.

Результати випробувань

Державне сортовипробування: у Степу на 8 ДСС – 6,68 т/га; у Лісостепу на 9 ДСС – 6,88 т/га; у Поліссі – 5,47 т/га. Максимальна - 8,38 т/га (Миргородська ДСС, Полтавської обл.).

Для вирощування за звичайною технологією по непарових попередниках, при вимушених пізніх строках сівби. Потребує здійснення системи захисту рослин від хвороб і шкідників при вирощуванні, протруєння насіння перед посівом.

Запашна

Високоврожайний сорт універсального типу використання.



Головні особливості

Середньостиглий. Середньорослого типу, стійкий до вилягання. Має високу кущистість (700 і більше продуктивних пагонів на 1 м²) та підвищену зимостійкість.

Результати випробувань

Конкурсне сортовипробування 2008 року - 9,55 т/га. Середня урожайність в 2011р. на 5 ДСС Лісостепу України - 7,7 т/га; максимальна - 8,28 т/га в Степу, та 9,10 т/га в Лісостепу.

Для вирощування по різних попередниках за звичайною та інтенсивною технологіями. Потребує проведення захисту рослин від хвороб і шкідників при вирощуванні, протруєння насіння перед посівом. Строки сівби загальноприйняті для зони.

Фермерка

Сорт універсального типу використання, має високу стабільну врожайність.



Головні особливості

Має добру кущистість (понад 700 продуктивних пагонів на 1 м²). В польових умовах толерантний до основних шкідливих хвороб. Якість зерна відмінна.

Результати випробувань

В конкурсному сортовипробуванні інституту 2015р. урожайність складала 9,50 т/га.

Для вирощування по різних попередниках за звичайною та інтенсивною технологією. Потребує проведення захисту рослин від хвороб і шкідників при вирощуванні та протруєння насіння перед посівом. Строки сівби загальноприйняті для зони.

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА

WINTER WHEAT

Приваблива

НОВИЙ

Сорт універсального типу використання, рекомендований для вирощування після непарових попередників та вимушених пізніх строках сівби.



Головні особливості

Результати випробувань

Середньорослий, стійкий до вилягання, з підвищеною зимостійкістю. За якістю зерна - сильна пшениця.

Конкурсне сортовипробування Інституту 2015р. - 9,28 т/га; середня урожайність на 5 ДСС Лісостепу України - 7,7 т/га; максимальна в Степу - 9,20 т/га та 9,23 т/га - на Поліссі.

При вирощуванні необхідно застосовувати систему захисту рослин від хвороб і шкідників. Насіння перед посівом необхідно протруювати фунгіцидом в суміші з інсектицидом. Формує стабільні, високі врожаї за попередниками соняшник, стерньові.

Привітна

НОВИЙ

Сорт універсального типу використання, придатний для вирощування по всіх попередниках та за інтенсивною технологією. Невибagliвий до умов вирощування.



Головні особливості

Результати випробувань

Універсального типу використання. Середньорослий, стійкий до вилягання, бурої іржі, борошнистої роси і септоріозу. За якістю зерна - сильна пшениця.

Середня урожайність 2015р. на 6 ДСС Лісостепу України - 7,7 т/га; максимальна - 10,2 т/га, на Поліссі - 8,77 т/га, в Степу - 8,9 т/га.

Придатний для вирощування після різних попередників за звичайною та інтенсивною технологією. Потребує здійснення системи захисту рослин від хвороб і шкідників при вирощування, протруювання насіння перед посівом. Строки сівби оптимальні для озимої пшениці.

Здобна

НОВИЙ

Сорт інтенсивного типу для вирощування за інтенсивною технологією по чорному пару, та по попередниках на високому агрофоні. Virзняється високою врожайністю і надзвичайно високою якістю зерна.



Головні особливості

Результати випробувань

Сорт інтенсивного типу для вирощування за інтенсивною технологією по попередниках на високих агрофонах. За якістю зерна - сильна пшениця.

Середня урожайність 2015р. на 6 ДСС Лісостепу України - 8,4 т/га; максимальна - 10,8 т/га, на Поліссі - 8,75 т/га, в Степу - 8,9 т/га.

Необхідно вирощувати за інтенсивною технологією з внесенням оптимальних доз мінеральних добрив, застосуванням захисту рослин від шкідників і хвороб, особливо після викидання колосу. Строки сівби оптимальні для озимої пшениці.

Краса ланів

НОВИЙ

Сорт інтенсивного типу використання, придатний для вирощування по чорному пару та по непарових попередниках на високому агрофоні.



Головні особливості

Результати випробувань

Короткостебловий, стійкий до вилягання та основних шкодочинних хвороб. За якістю зерна - сильна пшениця

Урожайність в КВ 2017 р. - 9,5 т/га (на 1,1 т/га вище за стандарт). Середня урожайність по зоні Лісостепу в 2017 р. - 6,3 т/га; у Степу - 5,5 т/га, Поліссі - 5,3 т/га.

Для вирощування за інтенсивною технологією з внесенням оптимальних доз мінеральних добрив. Потребує проведення захисту від шкідників і хвороб (особливо після викидання колосу) та передпосівного протруювання насіння фунгіцидом в суміші з інсектицидом.

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА

WINTER WHEAT

Гармоніка

НОВИЙ

Сорт інтенсивного типу використання, придатний для вирощування по чорному пару та по непарових попередниках на високому агрофоні.



Головні особливості

Короткостебловий, стійкий до вилягання, посухи, основних шкочочинних хвороб. За якістю зерна цінна пшениця

Результати випробувань

Урожайність в КВ 2017 р 9,2 т/га (на 0,8 т/га вище за стандарт); урожайність по зоні Лісостепу в 2017 р. - 6,6 т/га, по Степу – 5,56 т/га, максимальна - на Черкаському ДЦЕСР – 8,9 т/га.

Вирощується за інтенсивною технологією з внесенням оптимальних доз мінеральних добрив. Потребує проведення захисту від шкідників і хвороб (особливо після викидання колосу) та передпосівного протруювання насіння фунгіцидом в суміші з інсектицидом. Строки сівби - оптимальні для озимої пшениці.

Патріотка

НОВИЙ

Сорт невибагливий до умов вирощування, універсального типу використання, придатний для вирощування по всіх попередниках та за інтенсивною технологією.



Головні особливості

Середньорослий, стійкий до вилягання, основних шкочочинних хвороб. За якістю зерна цінна пшениця

Результати випробувань

Урожайність в КВ 2017 р. - 9,3 т/га (на 0,9 т/га вище за стандарт); середня урожайність по зоні Лісостепу в 2017 р.- 6,2 т/га, по Степу – 5,4 т/га, максимальна - на ОДЦЕСР Тернопольському - 8,4 т/га, Черкаському – 8,6 т/га.

Рекомендований для вирощування після непарових попередників. При вирощуванні необхідно застосовувати систему захисту рослин від хвороб і шкідників. Насіння перед посівом необхідно протруювати фунгіцидом в суміші з інсектицидом. Формує стабільні, високі врожаї за попередниками соняшник, стерньові.

Диво

НОВИЙ

Сорт інтенсивного типу використання, придатний для вирощування за інтенсивною технологією по чорному пару, та по попередниках на високому агрофоні.



Головні особливості

Короткостебловий, стійкий до вилягання, за якістю зерна сильна пшениця. В польових умовах стійкий до септоріозу, твердої сажки, летючої сажки, бурой іржі.

Результати випробувань

Урожайність в КВ 2017 р - 9,1 т/га (на 0,7 т/га вище за стандарт); по зоні Лісостепу у 2017 р. - 6,3 т/га, по Степу – 5,7 т/га, максимальна - на Вінницькому ДЦЕСР – 10,0 т/га.

Вирощується за інтенсивною технологією з внесенням оптимальних доз мінеральних добрив. Потребує проведення захисту від шкідників і хвороб (особливо після викидання колосу) та передпосівного протруювання насіння фунгіцидом в суміші з інсектицидом. Строки сівби - оптимальні для озимої пшениці.

Принада

НОВИЙ

Сорт для непарових попередників, з потенційною урожайністю 10,0 т/га, відмінною якістю зерна, вирізняється винятковою стійкістю до вилягання.



Головні особливості

Середньорослий сорт пшениці м'якої озимої, стійкий до вилягання, посухи, основних шкочочинних хвороб. За якістю зерна сильна пшениця

Результати випробувань

Урожайність в КВ 2017 р. - 9,3 т/га (на 0,9 т/га вище за стандарт); середня урожайність по зоні Лісостепу у 2017 р.- 6,3 т/га, по Степу – 5,4 т/га, максимальна - на Сумському ОДЦЕСР - 9,4 т/га.

Рекомендований для вирощування після непарових попередників. Потребує застосовування системи захисту рослин від хвороб і шкідників та передпосівного протруювання насіння фунгіцидом в суміші з інсектицидом. Формує стабільні, високі врожаї за попередниками соняшник, стерньові.

ПШЕНИЦЯ ОЗИМА

WINTER WHEAT

Шуліндінка

Сорт озимої твердої пшениці.



Головні особливості

Відноситься до степової екологічної групи. Висота рослин 90 – 100 см. Сорт середньостиглий. Зимоморозостійкість вище середньої – середня.

Результати випробувань

В середньому за 5 років урожайність сорту Шуліндінка склала **5,44 т/га**, а стандарту Харківська 32 – 4,18 т/га.

Розмішувати по попередниках пар, багаторічні трави, горох. Строки сівби – початок оптимальних строків посіву озимої пшениці для зони. Норма висіву 5,0 млн схожих зерен на гектар.

