

Інформація щодо офіційного встановлення та/або підтримання статусу місця виробництва або виробничої ділянки, вільних від регульованих шкідливих організмів або шкідливого організму, позбавлення такого статусу, його поновлення та інші умови офіційного встановлення місця виробництва або виробничої ділянки на території Полтавської області

Реєстраційний номер місця виробництва або виробничої ділянки, вільних від регульованих шкідливих організмів	Найменування (прізвище, ім'я, по батькові), місцезнаходження (місце проживання), код згідно з ЄДРПОУ (реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомили про це відповідний орган державної податкової служби і мають відмітку у паспорті)) власника (користувача) місця виробництва та/або виробничої ділянки, № телефону	Місцезнаходження місця виробництва або виробничої ділянки, вільних від регульованих шкідливих організмів	Площа місця виробництва або виробничих ділянок, вільних від регульованих шкідливих організмів		Перелік об'єктів, які розташовані в місці виробництва або на виробничій ділянці, вільних від регульованих шкідливих організмів	Дата та № наказу Головного управління Держпродспоживслужби Полтавської області про присвоєння або поновлення офіційного статусу місця виробництва або виробничої ділянки, вільних від регульованих шкідливих організмів	Назва регульованих шкідливих організмів або шкідливого організму від яких вільне місце виробництва або виробничі ділянки
			(га)	(кв.м)			
1	2	3	4		5	6	7
№16/000334 КМ	ТОВ «Рост Агро» Полтавська обл.,Кременчуцький р-н,	ТОВ «Рост Агро» Полтавська обл.,Кременчуцький р-н,		100	Склад №1	№2959-ОД від 20.07.2021	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів, що є під ЄСЕ та ЄС
№16/000335 КМ	ТОВ «Рост Агро» Полтавська обл.,Кременчуцький р-н,	ТОВ «Рост Агро» Полтавська обл.,Кременчуцький р-н,		100	Склад №3	№2959-ОД від 20.07.2021	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів, що є під ЄСЕ та ЄС
№16/000336 КМ	ТОВ «Рост Агро» Полтавська обл.,Кременчуцький р-н,	ТОВ «Рост Агро» Полтавська обл.,Кременчуцький р-н,		1728	Склад №4	№2959-ОД від 20.07.2021	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів, що є під ЄСЕ та ЄС
16/00022 КО	ПСПА «Урожай» Полтавська обл., Кобеляцький р-н,	ПСПА «Урожай»Полтавська обл., Кобеляцький р-н,		862,2	складські приміщення	№3143-ОД від 11.09.2018	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів, що є під контролем Єдиних фітосанітарних вимог Євразійського економічного союзу, затвердженого Рішенням Ради Євразійської економічної комісії
16/00023 КО	СК «Радянський» Полтавська обл., Кобеляцький р-н,	СК «Радянський» Полтавська обл., Кобеляцький р-н,		1020,2	складські приміщення	№3144-ОД від 11.09.2018	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів, що є під контролем Єдиних фітосанітарних вимог Євразійського економічного союзу, затвердженого Рішенням Ради Євразійської економічної комісії
16/00028 УВ	ФГ «ЕКО-КРАЙ» Полтавська обл., Лубенський р-н.,	ФГ «ЕКО-КРАЙ» Полтавська обл., Лубенський р-н.,	27		Плодові та ягідні культури	№3371-ОД від 08.10.18	Коричнево-мармуровий клоп (Halymomorpha halys), Плодова гниль (Monilla fructicola)
№16/00256	ТОВ «Кононівський елеватор», Полтавська обл., Оржицький р-н.,	Полтавська обл., Оржицький р-н.,		346	силос	№3413-Од від 05.11.2020	місця зберігання вільні від регульованих шкідливих організмів (Tilletia controversa Kuhn), згідно вимогам Переліку місць зберігання, з яких планується експорт ячменю до КНР
№16/000280ПЛ	Філія АТ «ДПЗКУ» «Кобеляцьке КХП» Полтавської області,Полтавського району	Філія АТ «ДПЗКУ» «Кобеляцьке КХП» Полтавської області,Полтавського району		54	Силос (ячмінь)	№ 2827-ОД від 06.07.2021	місця зберігання вільні від регульованих шкідливих організмів (Tilletiacontroversa Kuhn), згідно вимогам Переліку місць зберігання, з яких планується експорт ячменю до КНР

№16/000444 ПЛ	ТОВ «Полтава-Сад» Полтавська обл.,Полтавський р-н,	ТОВ "Полтава-Сад", Полтавська обл, Полтавський р-н,		634,9	Склад 7	№3204-ОД від 30.08.2021	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів,що є під контролем ЄС та СЕС
№16/000445 ПЛ	ТОВ «Полтава-Сад» Полтавська обл.,Полтавський р-н,	ТОВ "Полтава-Сад", Полтавська обл, Полтавський р-н, с. Головки		631,7	Склад 8	№3204-ОД від 30.08.2021	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів,що є під контролем ЄС та СЕС
№16/000446 ПЛ	ТОВ «СТАСІ-НАСІННЯ» Полтавська обл.,Полтавський р-н,с.Стасі,	ТОВ «СТАСІ-НАСІННЯ» Полтавська обл.,Полтавський р-н,с.Стасі,		5000	склад	№3344-ОД від 14.09.2021	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів,що є під контролем ЄС та СЕС
№16/000424 ПЛ	ТОВ «Насінневий Фонд-Україна» Полтавська обл.,м.Полтава,	ТОВ «Полтавська селекція» Полтавська область,Полтавський район,с.Полузір'я		600	склад	№3072-ОД від 04.08.2021	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів,що є під контролем ЄС та СЕС
№16/000488 ЛБ	ФГ «ЕКО-КРАЙ» Полтавська обл., Лубенський р-н., с.Засулля,	ФГ «ЕКО-КРАЙ» Полтавська обл., Лубенський р-н., с.Засулля,		1290,6	Склад готової продукції	№ 3608-ОД від 07.10.2021	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів,що є під контролем ЄС та СЕС
№16/000532 ПЛ	ТОВ «ПОЛТАВА САД» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Розсошенці,	ТОВ «ПОЛТАВА САД» Полтавська обл., Полтавський р-н,		629,4	силос	№818-ОД від 09.09.2022	Місця зберігання на виявлення РШО та шкідливих організмів,що є під контролем ЄС та СЕС
№16/000522 КМ	ТОВ «Голландські троянди» м. Кременчук,	ТОВ «Голландські троянди» м. Кременчук,	41,6		розсадника декоративних культур	№751-ОД від 22.08.2022	блідої картопляної нематоди (<i>Globodera pallida</i>), золотистої картопляної нематоди (<i>Globodera rostochiensis</i>), техаської кореневої гнилі (<i>Phymatotrichopsis omnivora</i>), фітофтороза декоративних та деревних культур (<i>Phytophthora kernoviae</i>), Колумбійської галлової нематоди (<i>Meloidogyne chitwoodi</i> Golden, O'Bannon, Santo & Finley), жовтої померанцевої щитівки (<i>Aonidiella citrina</i> Coquilett), Колючої гірської білокрилки (<i>Aleurocanthus spiniferus</i> (Quaintance), стеблової цибульної нематоди (<i>Ditylenchus dipsaci</i> (Kuehn) Filipjev), Олеандрової щитівки (<i>Aspidiotus nerii</i>), бересклетової щитівки (<i>Unaspis euonymi</i>), приморського борошністого червця (<i>Planococcus viburni</i>), ялівцевої щитівки (<i>Carulaspis juniperi</i> (Bouche), ялівцевого борошністого червця (<i>Planococcus vovae</i> (Nasonov), кореневого раку (<i>Agrobacterium tumefaciens</i> , (Smith & Townsend) Conn)
№16/000576 КМ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «Агріс» Полтавська обл.Кременчуцький р-н с.Слюсівка	180,1		Ячмінь (озимий) Поле № 55	№ 665-ОД від 22.06.2023	<i>Tilletia controversa</i> Kuhn
№16/000577 КМ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «Агріс» Полтавська обл.Кременчуцький р-н с.Слюсівка	25		Ячмінь (ярий) Поле № 13а	№ 665-ОД від 22.06.2023	<i>Tilletia controversa</i> Kuhn
№16/000578 ПЛ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «МДМ» Полтавська область, Полавський район, с. Тагамлицьке	71,5329		Ячмінь (озимий) Поле № 1В	№ 695-ОД від 29.06.2023	<i>Tilletia controversa</i> Kuhn

№16/000579 ПЛ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «МДМ» Полтавська область, Полавський район, с. Тагамлицьке	148,8071		Ячмінь (озимий) Поле № 2В	№ 695-ОД від 29.06.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000580 ПЛ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «МДМ» Полтавська область, Полавський район, с. Тагамлицьке	146,791		Ячмінь (озимий) Поле № 3В	№ 695-ОД від 29.06.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000581 ПЛ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «МДМ» Полтавська область, Полавський район, с. Тагамлицьке	54,5168		Ячмінь (озимий) Поле № 4В	№ 695-ОД від 29.06.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000582 ПЛ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «МДМ» Полтавська область, Полавський район, с. Тагамлицьке	53,4487		Ячмінь (озимий) Поле № 6В	№ 695-ОД від 29.06.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000583 ПЛ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «МДМ» Полтавська область, Полавський район, с. Тагамлицьке	180,0114		Ячмінь (озимий) Поле № 8В	№ 695-ОД від 29.06.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000584 ПЛ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «МДМ» Полтавська область, Полавський район, с. Тагамлицьке	195,3701		Ячмінь (озимий) Поле № 9В	№ 695-ОД від 29.06.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000585 ПЛ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ТОВ «МДМ» Полтавська область, Полавський район, с. Тагамлицьке	63,0375		Ячмінь (ярий) Поле № 10В	№ 695-ОД від 29.06.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000586 ЛБ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ПСП «Приват Агро»)Полтавська область, Лубенський район, с. Круподеринці	44,12		Ячмінь (озимий) Поле Круподеринці	№ 707-ОД від 04.07.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000587 ЛБ	ТОВ «Кернел Трейд» м.Київ	ПСП «Приват Агро» Полтавська область, Лубенський район, с. Райозеро	235,66		Ячмінь (ярий) Поле № 9	№ 707-ОД від 04.07.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000588 КМ	СФГ «АСТРА.» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Жуки,	СФГ «АСТРА.» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Жуки	64		Ячмінь Поле № 404	№ 790-ОД від 31.07.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000589 КМ	СФГ «АСТРА.» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Жуки,	СФГ «АСТРА.» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Жуки	23,5		Ячмінь Поле № 402	№ 790-ОД від 31.07.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000590 КМ	СФГ «АСТРА.» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Жуки,	СФГ «АСТРА.» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Жуки	17,9		Ячмінь Поле № 401	№ 790-ОД від 31.07.2023	Tilletia controversa Kuhn

№16/000591 КМ	СФГ «АСТРА» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Жуки,	СФГ «АСТРА» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Новоселівка	112		Ячмінь Поле № 304	№ 790-ОД від 31.07.2023	Tilletia controversa Kuhn
№16/000592 ПЛ	ТОВ «ПОЛТАВСЬКА СЕЛЕКЦІЯ», Полтавська область, м.Полтава,	Полтавський державний аграрний університет, Полтавська область, Полтавський район, с. Бричківка	21		Соняшник (насіння) Поле № 1	№ 795-ОД від 01.08.2023	фомопсису соняшника (Diaporthe helianthi), рослин роду Стрига (Striga spp.)
№16/000593 ПЛ	ТОВ «ПОЛТАВСЬКА СЕЛЕКЦІЯ», Полтавська область, м.Полтава,	Полтавський державний аграрний університет, Полтавська область, Полтавський район, с. Бричківка	29		Соняшник (насіння) Поле № 2	№ 795-ОД від 01.08.2023	фомопсису соняшника (Diaporthe helianthi), рослин роду Стрига (Striga spp.)
№16/000594 ПЛ	ТОВ «ПОЛТАВСЬКА СЕЛЕКЦІЯ», Полтавська область, м.Полтава,	Полтавський державний аграрний університет, Полтавська область, Полтавський район, с. Бричківка	30		Соняшник (насіння) Поле № 3	№ 795-ОД від 01.08.2023	фомопсису соняшника (Diaporthe helianthi), рослин роду Стрига (Striga spp.)
№16/000595 ПЛ	ТОВ «НАСІННЄВИЙ ФОНД УКРАЇНА», Полтавська область, м.Полтава,	СФГ «Олежка» Полтавська область, Полтавський район, с. Полузир'я	50		Соняшник (насіння) Поле № 1	№ 796-ОД від 01.08.2023	фомопсису соняшника (Diaporthe helianthi), рослин роду Стрига (Striga spp.)
№16/000596 ПЛ	ТОВ «Полтава-Сад», Полтавська область, Полтавський район, с.Розсошенці,	ТОВ "Полтава-Сад", Полтавська область, Полтавський район, с.Ступки	12,82		Морква поле № 6 «Ліс»	№ 823-ОД від 11.08.2023	техаської кореневої гнилі (Phymatotrichopsis omnivora), беневірус некротичного пожовтіння жилок буряка(Beet necrotic yellow vein benyvirus), блідої картопляної нематоди (Globodera pallida), золотистої картопляної нематоди (Globodera rostochiensis), колумбійської галової нематоди (Meloidogyne chitwoodi), кореневої галової нематоди (Meloidogyne enterolobii), несправжньої колумбійської галової нематоди (Meloidogyne fallax), нематоди-кинжала (Xiphinema rivesi), раку картоплі (Synch
№16/000597 ПЛ	ТОВ «Полтава-Сад», Полтавська область, Полтавський район, с.Розсошенці,	ТОВ "Полтава-Сад", Полтавська область, Полтавський район, с.Ступки	11,38		Морква поле № 2 «Філенкове»	№ 823-ОД від 11.08.2023	техаської кореневої гнилі (Phymatotrichopsis omnivora), беневірус некротичного пожовтіння жилок буряка(Beet necrotic yellow vein benyvirus), блідої картопляної нематоди (Globodera pallida), золотистої картопляної нематоди (Globodera rostochiensis), колумбійської галової нематоди (Meloidogyne chitwoodi), кореневої галової нематоди (Meloidogyne enterolobii), несправжньої колумбійської галової нематоди (Meloidogyne fallax), нематоди-кинжала (Xiphinema rivesi), раку картоплі (Synch

№16/000598 ПЛ	ТОВ «Полтава-Сад», Полтавська область, Полтавський район, с.Розсошенці,	ТОВ "Полтава-Сад", Полтавська область, Полтавський район, с.Ступки	6,75		Морква поле № 5 «Могила»	№ 823-ОД від 11.08.2023	техаської кореневої гнилі (<i>Phymatotrichopsis opipivore</i>), бенеовірус некротичного пожовтіння жилок буряка(<i>Beet necrotic yellow vein benyvirus</i>), блідої картопляної нематоди (<i>Globodera pallida</i>), золотистої картопляної нематоди (<i>Globodera rostochiensis</i>), колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne chitwoodi</i>), кореневої галової нематоди (<i>Meloidogyne enterolobii</i>), несправжньої колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne fallax</i>), нематоди-кинжала (<i>Xiphinema rivesi</i>), раку картоплі (<i>Synch</i>
№16/000599 ПЛ	ТОВ «Полтава-Сад», Полтавська область, Полтавський район, с.Розсошенці,	ТОВ "Полтава-Сад", Полтавська область, Полтавський район, с. Головки	30,69		Картопля поле № 3 «Пилорама»	№ 824-ОД від 11.08.2023	альфамовірусу пожовтіння картоплі (<i>Polato yellowing alfamovirus</i>), андійського комовірусу плямистості картоплі (<i>Andean potato mottle comovirus</i>), андійського латентного тимовірусу картоплі (<i>Andean potato tymovirus</i>), андійських картопляних довгоносиків роду <i>Premnotyphes</i> spp., блідої картопляної нематоди (<i>Globodera pallida</i>), бруї гнилі картоплі (<i>Ralstonia solanacearum</i>), віроїду веретеноподібності бульб картоплі (<i>Potato spindle tuber viroid</i>), вірусу Т картоплі (<i>Potato virus T</i>), гватемальської картопляної молі (<i>Tecia solanivora</i>), сажки картоплі (<i>Thecaphora solani</i>), золотистої картопляної нематоди (<i>Globodera rostochiensis</i>), гарбузової блішки (<i>Epirrix cucumeris</i>), картопляної блішки (<i>Epirrix tuberis</i>), картопляної молі (<i>Phthorimaea operculella</i>), колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne chitwoodi</i>), кореневої галової нематоди (<i>Meloidogyne enterolobii</i>), несправжньої колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne fallax</i>), нематоди-кинжала (<i>Xiphinema rivesi</i>), раку картоплі (<i>Synchytrium endobioticum</i>) та тосповірусу некротичної плямистості бальзамину (<i>Impatiens necrotic spot tospovirus</i>)

№16/000600 ПЛ	ТОВ «Полтава-Сад», Полтавська область, Полтавський район, с.Розсошенці,	ТОВ "Полтава-Сад", Полтавська область, Полтавський район, с. Суїдки	10		Картопля поле № 7 «Шовковиця»	№ 824-ОД від 11.08.2023	<p>альфамовірусу пожовтіння картоплі (Polato yellowing alfamovirus), андійського комовірусу плямистості картоплі (Andean potato mottle comovirus), андійського латентного тимовірусу картоплі (Andean potato tymovirus), андійських картопляних довгоносиків роду <i>Premnotrypes</i> spp., блідої картопляної нематоди (<i>Globodera pallida</i>), бурої гнилі картоплі (<i>Ralstonia solanacearum</i>), віроїду веретеноподібності бульб картоплі (Potato spindle tuber viroid), вірусу Т картоплі (Potato virus T), гватемальської картопляної молі (<i>Tecia solanivora</i>), сажки картоплі (<i>Thecaphora solani</i>), золотистої картопляної нематоди (<i>Globodera rostochiensis</i>), гарбузової блішки (<i>Epirix cuscumeris</i>), картопляної блішки (<i>Epirix tuberis</i>), картопляної молі (<i>Phthorimaea operculella</i>), колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne chitwoodi</i>), кореневої галової нематоди (<i>Meloidogyne enterolobii</i>), несправжньої колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne fallax</i>), нематоди-кинжала (<i>Xiphinema rivesi</i>), раку картоплі (<i>Synchytrium endobioticum</i>) та тосповірусу некротичної плямистості бальзамину (<i>Impatiens necrotic spot tospovirus</i>)</p>
№16/000601 ПЛ	ТОВ «Полтава-Сад», Полтавська область, Полтавський район, с.Розсошенці,	ТОВ "Полтава-Сад", Полтавська область, Полтавський район, с. Ступки	19		Картопля поле № 5 «Могила»	№ 824-ОД від 11.08.2023	<p>альфамовірусу пожовтіння картоплі (Polato yellowing alfamovirus), андійського комовірусу плямистості картоплі (Andean potato mottle comovirus), андійського латентного тимовірусу картоплі (Andean potato tymovirus), андійських картопляних довгоносиків роду <i>Premnotrypes</i> spp., блідої картопляної нематоди (<i>Globodera pallida</i>), бурої гнилі картоплі (<i>Ralstonia solanacearum</i>), віроїду веретеноподібності бульб картоплі (Potato spindle tuber viroid), вірусу Т картоплі (Potato virus T), гватемальської картопляної молі (<i>Tecia solanivora</i>), сажки картоплі (<i>Thecaphora solani</i>), золотистої картопляної нематоди (<i>Globodera rostochiensis</i>), гарбузової блішки (<i>Epirix cuscumeris</i>), картопляної блішки (<i>Epirix tuberis</i>), картопляної молі (<i>Phthorimaea operculella</i>), колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne chitwoodi</i>), кореневої галової нематоди (<i>Meloidogyne enterolobii</i>), несправжньої колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne fallax</i>), нематоди-кинжала (<i>Xiphinema rivesi</i>), раку картоплі (<i>Synchytrium endobioticum</i>) та тосповірусу некротичної плямистості бальзамину (<i>Impatiens necrotic spot tospovirus</i>)</p>

№16/000602 ПЛ	ТОВ «Полтава-Сад», Полтавська область, Полтавський район, с.Розсошенці,	ТОВ "Полтава-Сад", Полтавська область, Полтавський район, с. Ступки	20		Картопля поле № 2 «Філенкове	№ 824-ОД від 11.08.2023	альфамовірусу пожовтіння картоплі (Polato yellowing alfamovirus), андійського комовірусу плямистості картоплі (Andean potato mottle comovirus), андійського латентного тимовірусу картоплі (Andean potato tumovirus), андійських картопляних довгоносиків роду <i>Premnotrypes</i> spp., білої картопляної нематоди (<i>Globodera pallida</i>), бурої гнилі картоплі (<i>Ralstonia solanacearum</i>), віроїду веретеноподібності бульб картоплі (Potato spindle tuber viroid), вірусу Т картоплі (Potato virus T), гватемальської картопляної молі (<i>Tecia solanivora</i>), сажки картоплі (<i>Thecaphora solani</i>), золотистої картопляної нематоди (<i>Globodera rostochiensis</i>), гарбузової блішки (<i>Epirix cucumeris</i>), картопляної блішки (<i>Epirix tuberis</i>), картопляної молі (<i>Phthorimaea operculella</i>), колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne chitwoodi</i>), кореневої галової нематоди (<i>Meloidogyne enterolobii</i>), несправжньої колумбійської галової нематоди (<i>Meloidogyne fallax</i>), нематоди-кинжала (<i>Xiphinema rivesi</i>), раку картоплі (<i>Synchytrium endobioticum</i>) та тосповірусу некротичної плямистості бальзаміну (<i>Impatiens necrotic spot tospovirus</i>)
№16/000603 КМ	СФГ «АСТРА.» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Жуки,	СФГ «АСТРА.» Полтавська область, Кременчуцький район, с. Вербки		360	Склад № 2	№ 846-ОД від 16.08.2023	місця зберігання вільні від регульованих шкідливих організмів (<i>Tilletia controversa</i> Kuhn), згідно вимогам Переліку місць зберігання, з яких планується експорт ячменю до КНР
№16/000604 ПЛ	ТОВ «Агросфера», Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Олександрівка,	ТОВ «Агросфера», Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	15		Кукурудза (насіння) ДН Сармат поле № 1	№ 853-ОД від 18.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатоїдного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000605 ПЛ	ТОВ «Агросфера», Дніпропетровська область, Дніпровський район, с. Олександрівка,	ТОВ «Агросфера», Полтавська область, Полтавський район, с. Орлик	13,75		Кукурудза (насіння) ДБ Хотин поле № 2	№ 853-ОД від 18.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатоїдного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000606 ПЛ	СК «Радянський», Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	СК «Радянський» Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	10		Кукурудза (насіння) Почаївський 190 МВ поле № 4-1	№ 852-ОД від 18.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатоїдного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)

№16/000607 ПЛ	СК «Радянський», Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	СК «Радянський» Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	10		Кукурудза (насіння) ДБ Хотин поле № 6-1	№ 852-ОД від 18.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи(<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000608 ПЛ	СК «Радянський», Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	СК «Радянський» Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	10		Кукурудза (насіння) ДН Сармат поле № 6-2	№ 852-ОД від 18.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи(<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000609 ПЛ	СК «Радянський», Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	СК «Радянський» Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	5		Кукурудза (насіння) ДН Пульсація поле № 4-2	№ 852-ОД від 18.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи(<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000610 ПЛ	СК «Радянський», Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	СК «Радянський» Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	10		Кукурудза (насіння) Оржиця 237 МВ поле № 6-3	№ 852-ОД від 18.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи(<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000611 ПЛ	СК «Радянський», Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	СК «Радянський» Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	10		Кукурудза (насіння) ДН Хортиця поле № 6-4	№ 852-ОД від 18.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи(<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000612 ПЛ	СК «Радянський», Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	СК «Радянський» Полтавська область, Полтавський район, с. Придніпрянське	10		Кукурудза (насіння) ДН Нур поле № 4-3	№ 852-ОД від 18.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи(<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000613 КМ	ТОВ «Відродження» Полтавська обл.,Кременчуцький р-н, с.Пришиб,	ТОВ «Відродження» Полтавська обл.,Кременчуцький р-н, с.Пришиб	78		Кукурудза (насіння) СИ Торіно поле № 3	№882-ОД від 25.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи(<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)

№16/000614 КМ	ТОВ «Відродження» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, с.Пришиб,	ТОВ «Відродження» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, с.Пришиб	44		Кукурудза (насіння) СИ Фрегат поле № 2	№882-ОД від 25.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000615 КМ	Сфг «Зеніт» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, с.Бориси	Сфг «Зеніт» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, с.Бориси	54		Кукурудза (насіння) поле №3	№893-ОД від 30.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000616 КМ	ТОВ «Черліс» Черкаська обл., Черкаський р-н, с.Білозіря,	ТОВ «ШК ПОЛТАВАЗЕРНОПРОДУКТ» Полтавська обл. Глобинський р-н, с.Тимошівка	48		Кукурудза (насіння) поле №006	№897-ОД від 31.08.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000617 КМ	ТОВ «Рост Агро» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, смт.Градизьк	ТОВ «Рост Агро» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, смт.Градизьк	50		Кукурудза (насіння) поле №4	№903-ОД від 04.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000618 КМ	СФГ «Златопіль» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, с.Устимівка	СФГ «Златопіль» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, с.Устимівка	77		Кукурудза (насіння) СИ Амбатор поле №1	№914-ОД від 04.09.2023	(<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i> (Smith) Mergaert, Verdonck & Kersters, <i>Erwinia stewartii</i>),
№16/000619 КМ	ПСП «Дніпровські зорі» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, с.Недокарки	ПСП «Дніпровські зорі» Полтавська обл., Кременчуцький р-н, с.Недокарки	100		Кукурудза (насіння) СИ Феномен поле №1	№912-ОД від 04.09.2023	(<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i> (Smith) Mergaert, Verdonck & Kersters, <i>Erwinia stewartii</i>),
№16/000620 ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ПП «Ісіда» Полтавська обл., Полтавський район, с. Водяна Балка	97,594		Кукурудза (насіння) поле № 3UA004	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), капшонника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochlibolus heterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрвового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp.).

№16/000621ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ПП "Ісіда" Полтавська обл., Полтавський район, с. Водяна Балка	42,233		Кукурудза (насіння) поле № 3UA005	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000622ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ПП "Ісіда" Полтавська обл., Полтавський район, с. Водяна Балка	23,864		Кукурудза (насіння) поле № 3UA006	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000623ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ПП "Ісіда" Полтавська обл., Полтавський район, с. Водяна Балка	34,828		Кукурудза (насіння) поле № 3UA007	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000624ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ПП "Ісіда" Полтавська обл., Полтавський район, с. Водяна Балка	43,198		Кукурудза (насіння) поле № 3UA008	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000625ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ПП "Ісіда" Полтавська обл., Полтавський район, с. Водяна Балка	20,085		Кукурудза (насіння) поле № 3UA009	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000626ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ПП "Ісіда" Полтавська обл., Полтавський район, с. Водяна Балка	88,521		Кукурудза (насіння) поле № 3UA010	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000627ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ПП "Ісіда" Полтавська обл., Полтавський район, с. Водяна Балка	32,425		Кукурудза (насіння) поле № 3UA011	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruhus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000628ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	СТОВ "Скіф" Полтавська обл., Полтавський район, с. Більск	120,904		Кукурудза (насіння) поле № 3UA012	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruhus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000629ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ НВП "Інтерагросервіс" с. Стасі, Полтавський район	91,503		Кукурудза (насіння) поле № 3UA001	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruhus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000630ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл.,Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ НВП "Інтерагросервіс" с. Стасі, Полтавський район	58,761		Кукурудза (насіння) поле № 3UA002	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000631ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл.,Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ НВП "Інтерагросервіс" с. Стасі, Полтавський район	78,469		Кукурудза (насіння) поле № 3UA003	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000632ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл.,Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар'ївка	71,717		Кукурудза (насіння) поле № 3UA028	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000633ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар"івка	182,118		Кукурудза (насіння) поле № 3UA029	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000634ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар"івка	51,404		Кукурудза (насіння) поле № 3UA031	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000635ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар"івка	65,922		Кукурудза (насіння) поле № 3UA032	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000636ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар'ївка	208,58		Кукурудза (насілля) поле № 3UA033	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000637ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар'ївка	23,449		Кукурудза (насілля) поле № 3UA035	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000638ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар'ївка	58,95		Кукурудза (насілля) поле № 3UA036	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000639ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар"івка	50,532		Кукурудза (насіння) поле № 3UA037	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000640ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар"івка	38,506		Кукурудза (насіння) поле № 3UA038	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000641ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар"івка	75,329		Кукурудза (насіння) поле № 3UA039	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i>), арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000642ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар'ївка	148,554		Кукурудза (насіння) поле № 3UA040	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000643ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар'ївка	104,089		Кукурудза (насіння) поле № 3UA041	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000644ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар'ївка	38,555		Кукурудза (насіння) поле № 3UA042	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капюшонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000645ПЛ	ТОВ «Стасі Насіння» Полтавська обл., Полтавський р-н, с.Стасі	ТОВ "Полтава-Сад" Полтавська обл., Полтавський район, с. Мар'ївка	25,553		Кукурудза (насілля) поле № 3UA043	№911-ОД від 04.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капошонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000646ПЛ	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	10		Кукурудза (насілля) Кремінь 200СВ поле № 8-1	№957-ОД від 12.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капошонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000647ПЛ	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	10		Кукурудза (насілля) ДН Повиха поле № 8-2	№957-ОД від 12.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капошонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000648ПЛ	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	5		Кукурудза (насіння) ДБ Лада поле № 10-1	№957-ОД від 12.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капошонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruhus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000649ПЛ	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	5		Кукурудза (насіння) Дніпровський 181СВ поле № 10-2	№957-ОД від 12.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капошонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruhus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000650ПЛ	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	5		Кукурудза (насіння) Полтаве поле № 10-3	№957-ОД від 12.09.2023	бактеріального в'янення (вілта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella mavdis</i>), капошонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruhus</i> , широкохоботного амбарного довгоносика (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).

№16/000651ПЛ	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	ПСП АФ «Урожай» Полтавський обл, Полтавський р-н, с.Мідянівка	5		Кукурудза (насіння) ДН Олена поле № 10-3	№957-ОД від 12.09.2023	бактеріального в'янення (вілгта) кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp, <i>stewartia</i>), диплодіоза кукурудзи (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), капошонника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>) та пятнистості листя кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), південного гельмінтоспірозу кукурудзи раса Т (<i>Cochliobolusheterostrophus</i>), зерновок роду <i>Callosobruchus</i> , широкохоботного амбарного довгоносики (<i>Caulophilus latinasus</i>), бразильської бобової зерновки (<i>Zabrotes subfasciatus</i> , арахісової зерновки (<i>Caryedon gonagra</i>), та капрового жука (<i>Trogoderma granarium</i>) та рослин роду Стрига (<i>Striga</i> spp).
№16/000652 КМ	ТОВ «БЦ ІНСТИТУТ» Полтавська область,	ТОВ «Агро основа» Полтавська область, Миргородський район,	30		Кукурудза (насіння) Алібі поле № 1	№ 1026-ОД від 22.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), вірус смугастої мозаїки пшениці (<i>Wheat streak mosaic virus</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000653 МР	ТОВ «Агро фарм плюс» Полтавська область, Кременчуцький район,	ТОВ «Агро основа» Полтавська область, Миргородський район,	20		Кукурудза (насіння) Алібі поле № 1	№ 1027-ОД від 22.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), вірус смугастої мозаїки пшениці (<i>Wheat streak mosaic virus</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000654 МР	ТОВ «Агро фарм плюс» Полтавська область, Кременчуцький район,	ТОВ «Агро основа» Полтавська область, Миргородський район,	30		Кукурудза (насіння) БС 323 поле № 2	№ 1027-ОД від 22.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), вірус смугастої мозаїки пшениці (<i>Wheat streak mosaic virus</i>), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатоядного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochliobolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)

№16/000655 МР	ТОВ «Агро фарм плюс» Полтавська область, Кременчуцький район,	ТОВ «Агро основа» Полтавська область, Миргородський район,	10		Кукурудза (насіння) Аграм поле № 3	№ 1027-ОД від 22.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), вірус смугастої мозаїки пшениці (Wheat streak mosaic virus), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000656 МР	ТОВ «Агро фарм плюс» Полтавська область, Кременчуцький район,	ТОВ «Агро основа» Полтавська область, Миргородський район,	20		Кукурудза (насіння) БС 415 поле № 4	№ 1027-ОД від 22.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>Stewartii</i>), вірус смугастої мозаїки пшениці (Wheat streak mosaic virus), диплодіоза (<i>Stenocarpella macrospora</i> і <i>Stenocarpella maydis</i>), каптурника багатодного (<i>Dinoderus bifoveolatus</i>), плямистості листів кукурудзи (<i>Cochlibolus carbonum</i>), рослини роду Стрига (<i>Striga</i> spp.)
№16/000657 КМ	ТОВ «ФАРМЗААТ УКРАЇНА», 03143, м. Київ,	СТОВ «Придніпровський край», Полтавська область, Кременчуцький район,	40		Кукурудза (насіння) Самаго поле №22.16.03.01.01.08	№ 1066-ОД від 28.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>Stewartii</i> (Smith) Mergaert, Verdonck & Kersters)
№16/000658 КМ	ТОВ «ФАРМЗААТ УКРАЇНА», 03143, м. Київ,	СТОВ «Придніпровський край», Полтавська область, Кременчуцький район,	160		Кукурудза (насіння) Farmoritz поле №22.16.03.01.01.12	№ 1066-ОД від 28.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>Stewartii</i> (Smith) Mergaert, Verdonck & Kersters)
№16/000659 КМ	ТОВ «ФАРМЗААТ УКРАЇНА», 03143, м. Київ,	СТОВ «Придніпровський край», Полтавська область, Кременчуцький район,	170		Кукурудза (насіння) Farmoritz поле №22.16.03.01.01.14	№ 1066-ОД від 28.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>Stewartii</i> (Smith) Mergaert, Verdonck & Kersters)
№16/000660 КМ	ТОВ «ФАРМЗААТ УКРАЇНА», 03143, м. Київ,	ТОВ «Рост Агро», Полтавська область, Кременчуцький район,	85		Кукурудза (насіння) Farmodena поле № 10	№ 1068-ОД від 28.09.2023	Бактеріальне в'янення кукурудзи (<i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>Stewartii</i> (Smith) Mergaert, Verdonck & Kersters)