



Вітаємо
з Днем юриста!

ActiveLex

LEX. Адвокатський Іспит
ПРАГНЄШ БУТИ
АДВОКАТОМ?

ГОТУЙСЯ ОНЛАЙН ВЖЕ ЗАРАЗ

ВСЕ ПРО ЗАКОНИ – В ОДНІЙ ГАЗЕТІ!

Юридичний Вісник України

Загальнонаціональна правова газета

www.yvu.com.ua

► № 20 (1553)

1–15 жовтня 2025 року



СТОР. 3

Повернення військової юстиції: питання назріло чи перезріло?

У ЦЬОМУ НОМЕРІ

Хмари над суддівською незалежністю

Що насправді ухвалив Верховний Суд у справі судді з російським паспортом?

► стор. 4–5

Рівність усіх перед законом: міф чи реальність?

► стор. 6–7

Реєстрація народжень у контексті тимчасової окупації

► стор. 7

Новації регулювання діяльності юросіб

► стор. 8

Скасування ГКУ: наслідки

► стор. 8

Що слід перевірити перед купівлею нерухомості на вторинному ринку: поради Мін'юсту

► стор. 14

НАГАДУЄМО НАШИМ ЧИТАЧАМ!

Триває передплатна кампанія на друге півріччя 2025-го року.

Передплата здійснюється в усіх відділеннях Укрпошти та безпосередньо в редакції тижневика (в т. ч. онлайн).

ПЕРЕДПЛАТНИЙ ІНДЕКС: 33787

Повернення військової юстиції:**питання назріло чи перезріло?**

Ліквідація військових судів, як відомо, відбулася восени 2010 року в рамках тогочасної судової реформи. Основними підставами для цього стали скорочення Збройних Сил України, а відтак зменшення кількості справ щодо військовослужбовців, що дозволяло, на думку можновладців, передачу функцій військових судів судам цивільним.

Справді в цей період відбулося значне скорочення штату армії, відтак і зменшилася кількість справ щодо військових, відповідно, впала й кількість правопорушень. Як пригадую, на одному з пленумів Верховного суду України прозвучала, як присуд, думка тодішнього голови цього суду: «військовим суддям не має чим зайнятися». І як наслідок даної реформи суди загальної юрисдикції почали розглядати всі справи щодо військовослужбовців. Проте вторгнення війська РФ у Крим й окупація півострова, наступна війна на Донбасі, що обумовило мобілізацію населення на військову службу, очікуваний сплеск складнощів із дисципліною у війську, врешті-решт проблема СЗЧ (самовільного залишення військової частини). У всіх військових статусах це є грубим порушенням дисципліни, адже навмисна відсутність військового вимагає проведення службового розслідування, а за необхідності й притягнення до відповідальності. Усі ці фактори й актуалізували питання відновлення діяльності військової юстиції. У цьому плані ми не просто співзвучаємо, а влітаємо в катастрофу, тож необхідно поспішати відновлювати військові суди. Робити це треба швидко, враховуючи легендарну уже фразу нашого земляка Олександра Усика – «Don't push the horses».

Саме тому 29 вересня Науково-консультативна рада при ВС за модерування Вченого секретаря ради, судді ВПВС Олега Ткачука терміново зібралися, аби обговорити два законопроекти щодо створення військових судів. Ішлося не лише про необхідність їх відновлення, а й детально проговорювався порядок утворення цих судів, тощо. Якщо відверто, то обидва законопроекти (перший авторства народного депутата Сергія Власенка (№ 13048), та другий від його колеги Максима Дирдіна (№ 13048-1)) лише умовно відповідають вимогам системності, конституційності, наступності та передбачуваності. Саме тому учасники цієї професійної дискусії прагнули продукувати власні вагомі та цікаві думки, які стосувалися багатьох аспектів забезпечення правопорядку і справедливості в ЗСУ. Безумовно цікавість викликали виступи вже згаданого М. Дирдіна та генерального директора директорату з питань правової політики Офісу Президента України Віктора Дубовика. Перший представив основні положення обох проектів закону, зосередивши при цьому увагу на моделі триланкової системи військових судів, їх структурі та визначенні юрисдикції. Другий – акцентував увагу як на важливості у цих питаннях думки самих військових, так і на висновках Європейської комісії за демократію через право (Венеційської комісії) в світлі євроінтеграційного процесу України. Змістовними видалися й виступи членів НКР при Верховному Суді Павла Богуцького та Володимира Пашинського, які зазначали, що створення повноцінної системи військової юстиції – один із чинників, який забезпечує європейський вибір України.

Уточнимо, що значна частина дискусії була присвячена питанням відповідності запропонованих моделей створення військових судів умовам воєнного часу. При цьому особлива увага приділялася конституційності пропозицій та дотриманню принципу незалежності суддів. Так, голова комітету з питань верховенства права НААУ, член Венеційської комісії (2009–2013 рр.) Марина Ставнійчук відзначила необхідність співвіднесення положень законопроектів із гарантіями, закріпленими в ст. 126 Конституції України. Під час дискусії також виступили заступник голови ВРП Оксана Кваша, член ВКСУ Олексій Омелян, науковці та судді, наголошували на важливості уникнення конфлікту норм Конституції України із запропонованими положеннями законопроектів. Учасники дискусії також детально обговорили питання дислокації; військових судів; проведення виїзних засідань; формування апеляційної та касаційної інстанцій, тощо. Як на мене, важливо, аби реформування в цій сфері відбувалося з урахуванням конституційних принципів, міжнародних стандартів, а головне зважаючи на сучасні виклики, пов'язані з війною РФ проти України.

Віктор КОВАЛЬСЬКИЙ

■ НАШІ ВІТАННЯ!

Цими днями святкують
День народження

3 жовтня —
Наталія ОНИЩЕНКО,
докторка юридичних
наук, завідувачка
відділу теорії держа-
ви і права Інституту
держави і права
ім. В. М. Корецького
НАН України, академік НАПрНУ,
заслужена юристка України

4 жовтня —
Олександр КОСТЕНКО,
доктор юридичних
наук, професор, ака-
демик НАПрНУ, завіду-
вач відділу проблем
кримінального права,
кримінології та судо-
устрою Інституту держави і права
ім. В. М. Корецького НАНУ, заслу-
жений діяч науки і техніки України



6 жовтня —
Валерій ДРАНИЙ,
екс-голова Кропив-
ницького апеляцій-
ного суду, кандидат
юридичних наук



7 жовтня —
Іван БАЛАКЛИЦЬКИЙ,
голова ДСАУ (2005–
2010 рр.), перший
заступник голови ДСА
України (2011–
2012 рр.), начальник
відділу підготовки
суддів НШСУ, кандидат юридичних
наук, заслужений юрист України



8 жовтня —
Петро АНДРУШКО,
професор Інституту
права КНУ
імені Т. Шевченка,
кандидат
юридичних наук



Колективи видавництва «Юрінком Прес» та «Юрінком Інтер» і редакція газети «Юридичний вісник України» вітають іменинників. Нехай вас завжди супроводжує успіх, здійснюються плани та сподівання, постійно зігриває тепло людської вдячності, а будні і свята наповнюються радістю, світлом і любов'ю рідних та близьких.

■ З ЮВІЛЕЄМ!

Цими днями святкує
свій ювілейний День народження
Олександр Петрович БАБІКОВ,

доктор юридичних наук, керуючий партнер
АО «ДЕФЕНСОРЕС», адвокат.

Висловлюємо подяку шанованому Олександру Петровичу за його невинну працю, вклад у розвиток юридичної спільноти та формування нормотворчого поля в Україні, мужність і відданість країні. Бажаємо Вам, шановний ювіляре, міцного здоров'я, щастя, родинного затишку та добробуту, найповнішої реалізації добрих намірів і життєвих планів, невичерпної енергії, нових звершень та здобутків, наснаги в роботі на благо нашої рідної Батьківщини, миру та перемоги Україні!

Слава Україні! Героям Слава!

Вітання від сім'ї, друзів та колег



■ СУДОВА ВЛАДА

Хмари над
Що насправді ухвалив

Влітку цього року Велика Палата Верховного Суду ухвалила рішення, яке викликало резонанс серед медіа та громадських організацій – вони заговорили про «відновлення на посаді» судді з російським громадянством Аріни Литвинової з правом на довічні виплати. Однак, як відомо, головне криється в деталях. Тож після детального аналізу визначення ВП ВС з'ясувалося, що це далеко не так. Водночас історія А. Литвинової «підсвітила» декілька проблем, що стосуються не лише окремих справ і персоналії, а й незалежності судової влади, загалом.

Нагадаємо, суддя Аріна Литвинова працювала в скандально відомому ОАСКУ з 2008 року аж до його ліквідації в грудні 2022 року. Потім – повноваження не здійснювала, але статус чинної судді в Литвинової юридично зберігався, разом із суддівською винагородою. Лише за 2023 рік вона заробила 1,6 мільйона гривень. У квітні 2024 року стало відомо, що суддя має російський паспорт ще з 2002 року. Про це громадськість дізналася з розслідування журналіста «Схем» Георгія Шабаєва.

У той же час суддя свідомо приховала цю інформацію. Ще 2018 року вона почала проходити кваліфікаційне оцінювання, і на сайті ВККСУ збереглася анкета з її відповідями. На пряме запитання, чи має вона громадянство іншої держави, екс-суддя ОАСКУ відповіла: «Ні». Після оприлюднення розслідування суддя спробувала втекти в почесну відставку – не вдалося. Водночас ре-

акція органів влади не змусила на себе чекати – СБУ підтвердила наявність російського громадянства, подала скаргу на Аріну Литвинову до ВРП, а та – ухвалила рішення про відсторонення – звільнення судді. Здавалося б, хеппі-енд. Та вже в червні 2025-го ВП ВС скасувала це рішення ВРП. В інформаційному просторі Литвинову встигли «повернути в крісло» попри те, що юридично цього не сталося. Верховний Суд поспішив вийти зі спростуванням і поясненням свого рішення: це не означає поновлення на посаді, права на почесну відставку та довічні виплати. Тоді про що ж це рішення насправді?

Чому скасували рішення ВРП? Вища рада правосуддя звільнила Литвинову в рамках дисциплінарного провадження, незважаючи на те, що її повноваження припинилися ще 31 жовтня 2024 року. Це суперечить, на думку ВС, не тільки регламенту ВРП, а й Конституції України (КУ) та Закону про судоустрій.

■ ДАНІ СОЦІОЛОГІВ

Вступ до ЄС підтримує більшість українців

Три чверті опитаних українців підтримують вступ України до Європейського Союзу.

Як передає Укрінформ, про це свідчать дані соціологічного дослідження, проведеного дослідницькою агенцією Info Sapiens на замовлення Transparency International Ukraine.

Переважна більшість українців (86%) вважає себе поінформованими в процесах вступу України до ЄС.

При цьому 25% респондентів заявляють, що ознайомлені з перебігом євроінтеграції добре або дуже добре, а ще понад половина (61%) вказують на певний рівень поінформованості в цій темі.

Як наслідок, 74% громадян підтримують вступ України до Європейського Союзу.

Найвищий рівень підтримки демонструють жителі Києва (82%), західних (80%), північних (78%) та центральних (76%) об-

ластей, тоді як показник підтримки на півдні та сході дещо нижчий – 69% та 64% відповідно.

Проти вступу в ЄС на тепер виступають 6% українців, а ще 18% наразі не визначилися зі своєю позицією.

Найчастіше від вступу в Євросоюз українці очікують кращого майбутнього для дітей (65%), миру (60%), економічного зростання (60%), підвищення якості й рівня життя (59%) та зростання можливостей для працевлаштування (58%). Окрім того, 55% опитаних вважають, що євроінтеграція допоможе подолати корупцію в Україні, а 54% переконані, що членство в Євросоюзі сприятиме дотриманню принципів верховенства права.

■ СОЦІАЛЬНА СФЕРА

Пенсії підвищать через індексацію

Кабмін затвердив законопроект про індексацію пенсій. Ця ініціатива передбачає щорічне підвищення пенсій в Україні через механізм індексації.

Про це повідомив представник уряду у Верховній Раді Тарас Мельничук. За його словами, законопроект передбачає уніфікацію порядку підвищення пенсій для всіх категорій пенсіонерів. Це допоможе уникнути ситуації, коли розмір пенсії залежить від змін у заробітній платі та інших доходах. Документ також передбачає удосконалення системи перерахунку пенсій, щоб зробити її більш зрозумілою та ефективною для військовослужбовців, які наразі перебувають на службі та беруть участь у воєнних діях, а також для тих, хто планує завершити службу у майбутньому.

суддівською незалежністю**Верховний Суд у справі судді з російським паспортом?**

Стаття 126 КУ прямо передбачає: набуття суддею громадянства іншої держави є підставою для припинення його чи її повноважень. Це також не дає змоги судді піти в почесну відставку та отримувати довічне грошове утримання. Цей механізм діє автоматично й не потребує дисциплінарної процедури, адже повноваження вже припинені в іншій процедурі. Тобто ВП ВС відновила правову логіку, але не поновлювала Литвинову й не змінила суті – конституційна норма спрацювала, і вона є обов'язковою. Водночас це рішення привнесло трохи ясності в кейс Богдана Львова – екстолови Касаційного господарського суду. Навколо його російського паспорта, теж виявленого журналістами «Схем» ще у вересні 2022 року, розгорнулася ціла епопея. Львов усіма можливими способами намагався підтвердити своє українство й заперечувати наявність громадянства іншої держави, ба більше – хотів поновитися у Верховному Суді. До речі, йому майже це вдалося – Київський окружний адміністративний суд прийняв рішення на користь Львова. Однак згодом його скасували в Шостому апеляційному адміністративному суді, де СБУ підтвердили факт наявності в Б. Львова паспорта РФ.

Утім, рішення ВП ВС щодо Литвинової лише ще раз підтвердило, що тодішній голова Верховного Суду В. Князев діяв у межах повноважень. Він відрахував Львова зі штату саме на підставі Конституції – як суддю з іноземним громадянством.

Це означає, що повноваження екс-судді мали б залишитися припиненими, а поновлення на посаді або ж права на почесну відставку з довічними виплатами він не повинен був би отримати. Але, як і у випадку з Литвиновою, у справі Львова крапку теж ставитиме Верховний Суд, який уже понад рік не поспішає це робити.

Але випадки Литвинової та Львова підсвітили куди більшу проблему. Коли дипломатичних відносин з росією немає, єдине джерело інформації про громадянство – довідки СБУ. Юридично Верховний Суд у справі Литвинової захистив право і процедуру. Але при цьому створив іншу дилему: незалежність судової влади (і доля, по суті, будь-якого судді) тепер безпосередньо залежить від того, що напише в своєму листі Служба безпеки України. Тобто фактично в СБУ з'являється новий важіль впливу на кожного суддю – саме вони зможуть визначати, хто може залишатися суддею, а хто – ні? Це створює загрозу не лише для

очищення системи від потенційних агентів впливу, а й для незалежності тих суддів, які іноземного громадянства не мають. Непереконливі докази можуть стати основою для маніпуляцій і дискредитації представників судової влади, усунення з посад нелояльних осіб тощо. І те, як Україна поєднуватиме верховенство права з безпековими потребами – є одним із найбільших викликів.

Паралельно з цим у держави немає дієвого механізму не тільки перевірки чиновників на наявність паспорта іншої держави, а й того, що допоможе уникнути поновлення на посадах або їхнього збереження в тих, в кого справді виявлятимуть російське громадянство. Справа Литвинової висвітлює одну з ключових проблем українського правосуддя: відсутність прозорих і зрозумілих процедур. Рішення ВП ВС в цьому випадку фактично підтвердило верховенство Конституції. Але для зовнішньої аудиторії воно прозвучало навпаки – як черговий приклад хаосу в судовій системі. Це демонструє, як брак вчасної комунікації всередині судової системи відбивається на її репутації.

За матеріалами Лабораторії законодавчих ініціатив підготував Федір МОРОЗ, ЮВУ

Рівність усіх перед законом: міф чи реальність?

У січні поточного року з посиланням на необхідність економії бюджетних коштів в умовах воєнного стану, українським урядом було прийнято Постанову №1 від 03.01.2025 р., на підставі якої застосовано понижуючі коефіцієнти та істотно зменшено розміри пенсійних виплат для осіб, яким призначалися спецпенсії у зв'язку з роботою на державній службі та в правоохоронних органах.



Олена БАБІКОВА,
докторка юридичних наук, професорка,
директорка НДІ проблем досудового розслідування



Ігор ФЕДОРЕНКО,
кандидат юридичних наук,
партнер АО «DEFENSORES»



Олександр БАБІКОВ,
доктор юридичних наук, партнер АО «DEFENSORES»

Як наслідок, це призвело до оскарження таких дій Пенсійного фонду в порядку адміністративного судочинства. Позивачі-пенсіонери, оскаржуючи протиправність дій та рішень ПФУ, насамперед посилаються на положення ст. 58 Конституції України, в якій закріплено, що закони та інші нормативно - правові акти не мають зворотної дії в часі, крім випадків, коли вони пом'якшують або скасовують відповідальність особи, ст. 64, згідно якої конституційні права і свободи людини і громадянина не можуть бути обмежені, окрім випадків, передбачених Конституцією України, приписи статей 21, 22 згідно яких права і свободи людини є невідчужуваними та непорушними, при прийнятті нових законів або внесенні змін до чинних законів не допускається звуження змісту та обсягу існуючих прав і свобод.

Більше того, з цих питань неодноразово висловлювався і Конституційний суд України, який відзначив, що певні категорії громадян, діяльність яких пов'язана з особливими умовами, ризиком для життя і здоров'я, підвищеними вимогами до дисципліни, професійної придатності, фахових, фізичних, вольових та інших якостей (Збройні Сили України, правоохоронні органи тощо) потребують додаткових гарантій соціального захисту з боку держави (№ 8-рп/99 від 06.07.199; № 5-рп/2002) як під час проходження служби, так і після її закінчення. Аналогічним чином розв'язувалися спори і в справах про матеріальне

забезпечення суддів, яке виступає однією з гарантій суддівської незалежності.

У Рішенні КСУ у справі за конституційними поданнями 55 народних депутатів України щодо відповідності Конституції України (конституційності) положень статей 58, 60 Закону «Про Державний бюджет України на 2001 рік» та Верховного Суду України щодо відповідності Конституції України (конституційності) положень пунктів 2, 3, 4, 5, 8, 9 частини першої статті 58 Закону «Про Державний бюджет України на 2001 рік» і підпункту 1 пункту 1 Закону «Про деякі заходи щодо економії бюджетних коштів» (справа щодо пільг, компенсацій і гарантій) від 20 березня 2002 року № 5-рп/2002 зазначено, що «норми про матеріальне і побутове забезпечення суддів, їх соціальний захист, встановлені статтями 44, 45 Закону України «Про статус суддів», не можуть бути скасовані чи знижені без відповідної компенсації. Надання суддям передбачених цим Законом пільг, компенсацій і гарантій не може ставитися у залежність від грошових доходів суддів та від бюджетного фінансування».

Отже, навіть необхідність економії бюджетних коштів, коштів Пенсійного фонду, не може розглядатися як легальна підстава для звуження прав і свобод громадян. Запровадження воєнного стану, збільшення витрат, спрямованих на забезпечення потреб Збройних Сил України, впливає на фінансові можливості держави щодо виконання власних зобов'язань і могло б роз-

глядатися як справедливе обмеження. Проте в умовах, коли відбувається збільшення виплат держслужбовцям, а топ-посадовці, члени наглядових рад та навіть деякі менеджери середньої ланки державних органів і установ одержують заробітну плату в сотнях тисяч гривень, така диспропорція розглядається як дискримінація найбільш незахищених верств населення, фінансування яких здійснюється за остаточним принципом.

Очевидна незаконність дій та рішень, спрямованих на погіршення становища громадян у сфері пенсійного забезпечення, надала можливість протягом стислих термінів сформувати позитивну для громадян судову практику першої та апеляційної інстанцій, якими позови задовольняються та на органи Пенсійного фонду покладається обов'язок забезпечити здійснення виплат громадянам у належному розмірі. Суди стають на захист прав людини, і такі рішення, після розгляду справи апеляційним судом не підлягають оскарженню в касаційному порядку. Здавалося б, справу розглянуто, судом ухвалено рішення, яке набуло чинності, залишається лише останній крок – його виконання та поновлення виплат. Чому ж рішення, що не підлягають касаційному оскарженню, оскаржуються, а Верховний Суд призначає такі скарги до розгляду?

Відкриваючи касаційне провадження за скаргою Пенсійного фонду, судом в обґрунтування прийнятого рішення робляться посилання на положення статті 129 Конституції України, якою передбачено право на касаційне оскарження судового рішення (ухвала від 28.08.2025 р. у справі № 520/3890/25)), хоча в п. 8 ст. 129 Основного Закону таке право сформульовано в дещо іншому вигляді, а саме: «забезпечення права на апеляційний перегляд справи та у визначених законом випадках – на касаційне оскарження судового рішення».

Таке формулювання, на нашу думку, може тлумачитися як абсолютне право лише щодо апеляційного оскарження й обмежене право на касаційне оскарження – у випадках, прямо передбачених законом. Чому за такої ситуації, коли правові норми очевидні, а судова практика напрацьована, рішення, які приймають-

ся судами, можуть бути неочікуваними й непрогнозованими?

Це спосіб уникнення фактичного виконання судового рішення. Адже після подачі касаційної скарги Пенсійний фонд, з посиланням на факт її подачі та всупереч положенням законодавства України щодо обов'язковості виконання судових рішень, відмовляється від його виконання, посилаючись на розгляд справи в касації.

Як наслідок, до завершення касаційного розгляду, який може тривати роками, рішення суду, що набули законної сили, не виконуються. А в разі відмови в скасуванні такого рішення і залишення його в силі, Пенсійний фонд лише поновлює виплати в попередньому розмірі, а заборгованість, що утворилася внаслідок виплат у зменшеному розмірі, виконується вже казначейством у порядку черговості. З урахуванням обмеженості фінансування цих витрат, час виконання зобов'язань також розтягується на роки, а відтак, особа позбавляється реального судового захисту в частині відшкодування завданої шкоди.

Ефективність, прогнозованість судового розгляду, додержання розумних строків, загальна справедливість судового процесу та своєчасне і реальне виконання судових рішень – найбільш вразливі місця нашої судової системи. На наше переконання, Верховний Суд відіграє визначальну роль у житті українського суспільства. Незважаючи на численні реформування й заходи з дискредитації, для багатьох це остання надія на відновлення справедливості в різних категоріях справ. Відтак, незалежно від складності економічних, соціальних умов та політичних обставин, його рішення повинні бути зваженими, законними і справедливими й забезпечувати баланс інтересів держави і людини.



Реєстрація народжень у контексті тимчасової окупації

Судова чи позасудова процедура встановлення факту народження на ТОТ: переваги й недоліки?

Про актуальність, переваги та недоліки запровадження адміністративної (позасудової) процедури визнання факту народження на тимчасово окупованій території поділилася думками суддя Верховного Суду у Касаційному цивільному суді Олена Білоконь.

Для початку суддя нагадала, що встановлення фактів народження дітей на тимчасово окупованих територіях України є важливим інструментом забезпечення прав дитини на громадянство, доступ до медичної допомоги, освіти та соціальних гарантій. Судовий порядок реєстрації фактів народження є вторинним і застосовується в тих випадках, коли факт об'єктивно неможливо встановити в порядку, передбаченому Законом «Про державну реєстрацію актів цивільного стану».

Як прозвучало, після 2014-го, а особливо з 2022 року, в Україні значно зросла кількість звернень до судів із заявами про встановлення факту народження дітей на ТОТ, адміністративна процедура реєстрації актів цивільного стану для мешканців ТОТ наразі недоступна, тому люди вимушені використовувати судовий спосіб. Як було вказано, за період із 2022 до 2024 року суди розглянули понад 6 тис. справ про встановлення фактів народження дітей на ТОТ. Найбільша кількість звернень припадає на прифронтові регіони та області, які приймають внутрішньо переміщених осіб.

Розгляд таких справ супроводжується потребою узгодженого застосування норм права. Саме для полегшення роботи судів і забезпечення єдності практики на початку вересня ВС опублікував коментований огляд судової практики щодо встановлення юридичних фактів під час дії воєнного стану, зокрема факту народження на ТОТ.

У більшості випадків суди задовольняють заяви про встановлення факту народження на підставі документів, виданих окупаційною владою, застосовуючи концепцію «Намібійських винятків», згідно з



якою не можуть визнаватися недійсними всі документи, видані на окупованій території, оскільки це може завдати шкоди правам її мешканців. Зокрема, недійсність не поширюється на документи щодо народження, смерті та шлюбів, невизнання яких може призвести до серйозного обмеження чи позбавлення основних прав осіб, які проживають на цих територіях. Водночас Олена Білоконь зауважила, що суд ухвалює рішення на основі всіх доказів, у тому числі тих, які він може збирати самостійно в порядку окремого провадження. Тож суд ухвалює рішення про задоволення відповідної заяви тільки тоді, коли в нього сформується внутрішнє переконання, що факт народження дитини справді має місце.

Разом із тим не можна однозначно сказати, що судова процедура встановлення факту народження є надмірно складною. У липні 2022 р. були внесені зміни до законодавства, якими передбачено спрощений порядок розгляду заяв про встановлення фактів народження на ТОТ в порядку окремого провадження відповідно до ст. 317 ЦПК. Такі заяви подаються до будь-якого місцевого суду України, незалежно від місяця проживання заявника, розглядаються судом невідкладно, а ухвалені рішення виконуються негайно.

Підготувала Надія БОНДАРЕНКО,
ЮВУ

Новації регулювання діяльності юросіб

Уряд визначив порядок перетворення державних і комунальних підприємств на АТ, ТОВ, ДНП.

Як відомо, Кабінет Міністрів України ухвалив низку постанов, які визначають механіку перетворення державних і комунальних підприємств на сучасні, зрозумілі для бізнесу, і такі, які відповідають міжнародним практикам, організаційно-правові форми: акціонерні товариства (АТ), товариства з обмеженою відповідальністю (ТОВ) або державні некомерційні товариства (ДНТ). Ухвалення цих документів відбулося в рамках реформи системи організаційно-правових форм власності. Законом України «Про особливості регулювання діяльності юридичних осіб окремих організаційно-правових форм у перехідний період та об'єднань юридичних осіб» від 09.01.2025 р. № 4196-IX Верховна Рада ухвалила важливі зміни, якими з 28 серпня 2025 року припинено дію Господарського кодексу України (ГКУ), а систему організаційно-правових форм діяльності юридичних осіб приведено у відповідність до європейських стандартів.

Серед ключових новацій цього закону – заміна такої організаційно-правової форми суб'єктів господарювання, як державні підприємства. Зазначимо, що від моменту втрати чинності ГКУ, у державних підприємств є три роки, щоб пройти процес перетворення на акціонерні товариства або товариства з обмеженою відповідальністю або державні некомерційні товариства.

«Розроблені постанови, які ухвалено урядом, визначають, яким чином державні та комунальні підприємства будуть жити в умовах нового законодавства. Ми відходимо від радянської спадщини, уніфікуємо правила гри для всіх і ставимо державний сектор в однакові умови з приватним сектором», – зазначила заступниця Міністра економіки, довілля та сільського господарства України Дарія Марчак. Ухвалені норми встановлюють уніфіковані правила перетворення державних і комунальних підприємств у АТ, ТОВ або ДНТ.

Скасування ГКУ:

наслідки

Уже майже місяць Україна живе без Господарського кодексу. Аналіз впливу скасування ГК на енергетику: ризики корпоративних змін, інвесторів і правового регулювання.



Юрій ШУЛИКА,

адвокат, керуючий Адвокатського бюро «Юрія Шуліки»

Правова невизначеність. Як відомо, 28 серпня припинив свою дію Господарський кодекс України. Його замінено іншими законодавчими актами, зокрема Законом «Про особливості регулювання підприємницької діяльності окремих видів юридичних осіб у перехідний період». На одностайну думку експертів, ця реформа має як позитивні, так і потенційні ризикові наслідки, зокрема й для енергетичного сектору.

Згідно з пояснювальною запискою ініціаторів закону, що скасовує ГК та регулює окремі аспекти підприємницької діяльності у перехідний період, – цілі й завдання змін спрямовані на вдосконалення корпоративного управління в юридичних особах, заснованих на державній і комунальній власності, на підвищення інвестиційної привабливості країни, запровадження ефективних механізмів контролю за використанням об'єктів державної та комунальної власності, а також на усунення суперечностей між Цивільним кодексом України та актами спеціального законодавства.

Варто відзначити й те, що прийняття означеного закону супроводжувалося чисельними дискусіями та зауваженнями як щодо основної концепції скасування кодифікованого акту, так і по суті окремих його положень, зокрема, що стосуються енергетики. Серед основних змін та їх вплив на поточну ситуацію можна відзначити певну правову невизначеність, яка може виникнути у зв'язку зі скасуванням ГК, оскільки кодекс містив загальні норми, що регулювали господарську діяльність, включаючи енергетику. Відтак його скасування може створити тимчасові прогалини, зокрема в сфері договірних відносин, правового статусу суб'єктів господарювання та захисту прав споживачів. Варто вказати, що енергетичний сектор регулювався, здебільшого, нормами спеціального законодавства і продовжуватиме функціонувати на основі

таких законів, як «Про ринок електричної енергії» та «Про ринок природного газу» тощо. Тому для енергетики ключові аспекти, як то тарифоутворення та ліцензування, залишаться під контролем спеціальних законів.

Водночас, після скасування ГК викликає занепокоєння ситуація з незалежністю операторів систем передачі (електроенергії та газу). Зміна правового статусу їх майна може потребувати повторної сертифікації, що створить додаткові адміністративні навантаження. «Найбільшу увагу слід приділити змінам у корпоративному секторі, які передбачає Закон № 4196-IX і які можуть вплинути на організаційно-правові форми енергетичних компаній, особливо державних та комунальних підприємств. Слід також враховувати й суттєві витрати, пов'язані з їх реорганізацією».

Є й певні плюси... Безумовно, у зв'язку з прийняттям означених змін, інвестори стикатимуться з ризиками нестабільності законодавства та невизначеності регуляторного середовища. Відтак важливо забезпечити перехідні положення, щоб уникнути різких змін умов роботи. Водночас усунення дублювання норм між ГК та Цивільним кодексом може спростити ведення бізнесу та мати позитивні наслідки.

У підсумку скасування ГК не призведе до радикальних змін в енергетичному секторі, але потребує ретельного моніторингу перехідного періоду. Для мінімізації ризиків бізнесу варто: відстежувати всі зміни та аналізувати нові законопроекти, включати стабільність умов у договори, визначати чіткі механізми врегулювання спірних питань, консультуватися з експертами з енергетичного права. В цілому ж реформа, пов'язана зі скасуванням Господарського кодексу, відкриває можливості для удосконалення регулювання, але її успіх залежатиме від чіткості нових норм, їх реалізації та узгодженості з європейськими стандартами.

«ДОГОВІРНІ УМОВИ ПОСТАВКИ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ ТА НАДАННЯ ПОСЛУГ ЗЕРНОВИМИ СКЛАДАМИ» І «СПЕЦИФІКАЦІЯ ПО ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕЧНОСТІ»

(редакція від 17.10.2025 року)

ЗМІСТ

1. Умови здійснення поставки та приймання-передачі сільськогосподарської продукції.....	2
2. Порядок визначення базисних показників сільськогосподарської продукції, за які буде проводитись розрахунок.....	6
3. Форми документів (застосовуються у випадку, якщо передбачені в договорах та/або додатках до них).	7
4. Умови надання послуг на зернових складах МХП.....	9
5. Специфікація по якості та безпечності товару, яка визначає умови щодо якості та безпечності сільськогосподарської продукції (по тексту умов – «Специфікації по якості та безпечності»).....	16

«ДОГОВІРНІ УМОВИ ПОСТАВКИ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ ТА НАДАННЯ ПОСЛУГ ЗЕРНОВИМИ СКЛАДАМИ» І «СПЕЦИФІКАЦІЯ ПО ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕЧНОСТІ» (редакція від 17.10.2025 року)

1. УМОВИ ЗДІЙСНЕННЯ ПОСТАВКИ ТА ПРИЙМАННЯ-ПЕРЕДАЧІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ

За погодженням сторін і відповідним вказанням у Договорі/Додатках до нього сторони обирають наступні умови здійснення поставки та приймання-передачі сільськогосподарської продукції, що є обов'язковими до виконання Сторонами:

1.1. «EXW»

1.1.1. Поставка Товару здійснюється Контрагентом у місці поставки. Базовою умовою поставки Товару за Договором є EXW, який тлумачиться Сторонами відповідно до Міжнародних правил щодо тлумачення термінів «Інкотермс» (в редакції 2010 року).

1.1.2. Товар передається Контрагентом і приймається МХП:

- По кількості – згідно видавкових накладних;
- По якості – згідно вимог Специфікації по якості та безпечності, а також згідно документа, що підтверджує якість Товару.

1.1.3. При виявленні невідповідності Товару по кількості/якості умовам даного Договору МХП має право відмовитись від прийняття Товару.

1.1.4. Товаросупровідні документи, які Контрагент зобов'язується надати МХП:

- підписану Контрагентом видавкову накладну;
- податкову накладну та/або розрахунок коригування до податкової накладної – виписані в момент виникнення податкових зобов'язань з ПДВ, в електронній формі з дотриманням умови щодо реєстрації в єдиному реєстрі податкових накладних у порядку, визначеному чинним законодавством України.

1.1.5. Залікова і фізична вага Товару визначається згідно даних видавкових накладних, оформлених на підставі складських документів. Одиниця виміру Товару – вказана у Додатках до Договору.

1.2. «DAP»

1.2.1. Поставка Товару здійснюється Контрагентом у місці поставки. Базовою умовою поставки Товару за Договором є DAP, який тлумачиться Сторонами відповідно до Міжнародних правил щодо тлумачення термінів «Інкотермс» (в редакції 2010 року) Моментом відвантаження Товару Контрагентом є його отримання МХП відповідно до пп. 1.2.3. даного Додатку до Договору з відповідною відміткою в супроводжувальній первинній обліково-видавковій документації (товарно-транспортна накладна).

1.2.2. Товар передається Контрагентом і приймається МХП:

- По кількості – згідно результату переваження на вагах у місці поставки та відповідно оформленої видавкової накладної згідно умов Договору;
- По якості – згідно вимог Специфікації по якості та безпечності за даними проведених лабораторних досліджень сертифікованою лабораторією у місці поставки, результати яких відображаються у відповідних ТТН.

1.2.3. Приймання Товару по кількості здійснюється МХП відповідно до товарно-транспортної накладної на Товар, оформленої згідно даного Додатку до Договору (далі - ТТН). Товар вважається переданим Контрагентом і прийнятим МХП за результатами переважування на вагах у місці поставки. У випадку, якщо при прийманні Товару визначиться невідповідність його фактичної кількості, даним зазначеним у ТТН на партію Товару, МХП має

право відмовитися від прийняття такого Товару або прийняти Товар у меншій кількості шляхом проставлення відповідної відмітки у ТТН про прийняття Товару по кількості. У випадку прийняття Товару у меншій кількості, Контрагент зобов'язується направити видавкову накладну та здійснити реєстрацію податкової накладної на підставі даних ТТН, скоригованих МХП.

1.2.4. Приймання Товару за показниками якості, що встановлені у Специфікації по якості та безпечності, здійснюється на підставі даних лабораторних досліджень, що проводяться лабораторією по місцю поставки. Зараженість шкідниками і карантинними об'єктами не допускається, а якість Товару має відповідати базисним показникам (нормам), вказаним в Договорі та додатках до нього.

1.2.5. У випадку, якщо при прийманні Товару визначиться невідповідність якості Товару, вимогам Специфікації по якості та безпечності, МХП має право відмовитися від прийняття такого Товару шляхом проставлення відповідної відмітки у ТТН (додаткова відмітка по відношенню до відмітки про прийняття по кількості) або ініціювати дисконтування ціни на такий Товар у відповідності до даного до Договору.

1.2.6. Повідомлення про дисконтування ціни направляється представнику Контрагента на електронну адресу, що вказана у реквізитах Договору. Після отримання повідомлення про необхідність дисконтування ціни, Контрагент протягом 3-х (трьох) годин зобов'язаний або надати згоду на дисконтування, або повідомити про направлення свого представника для спільного відбору проб та складання Акту про невідповідність Товару. Вказане повідомлення Контрагент направляє уповноваженому представнику МХП на електронну адресу, що вказана в реквізитах Договору.

1.2.7. У випадку отримання згоди про дисконтування ціни від Контрагента, сторони погоджуються, що вихідними даними для дисконтування ціни, у зв'язку із невідповідністю Товару якісним характеристикам, передбаченим у Специфікації по якості та безпечності, є дані лабораторних досліджень, що проводяться лабораторією по місцю поставки.

1.2.8. У випадку непогодження із дисконтуванням, Контрагент, протягом 24 (двадцяти чотирьох) годин з моменту прибуття транспорту у місце поставки направляє свого представника для спільного відібрання проб згідно пп. 1.2.9. даного Додатку до Договору та складання Акту про невідповідність Товару по якості. За результатами складання акту про невідповідність Контрагент приймає рішення про повернення Товару або погоджується на умови дисконтування ціни про що у акті робиться відповідний запис. У разі відсутності представника Контрагента у зазначений строк, МХП має право скласти Акт про невідповідність Товару без участі представника Контрагента. Сторони погоджуються, що вихідними даними для дисконтування ціни у зв'язку із невідповідністю Товару якісним характеристикам, передбаченим у Специфікації по якості та безпечності, є дані, що фіксуються у Акті про невідповідність Товару.

1.2.9. У випадку, якщо Контрагент не погоджується з даними лабораторних досліджень МХП по якості Товару, сторони спільно проводять відбір зразків у кількості трьох штук. Про відбір зразків (проб) складається акт, що підписується всіма особами, що беруть участь в цьому. Відібрані зразки (проби) опечатуються або пломбуються і забезпечуються етикетками підписаними особами, що беруть участь у відборі. З відібраних зразків (проб) один залишається у МХП, другий передається Контрагенту, а третій передається на аналіз або випробування в акредитовану лабораторію за погодження Сторін в акті відбору проб. Про здачу зразків (проб) на аналіз або випробування робляться відповідні відмітки в акті відбору зразків (проб). Акт відбору здається в лабораторію разом зі зразками. Відібрані зразки (проби) Товару повинні зберігатися МХП та Контрагентом до вирішення суперечки щодо якості Товару. Оплата експертизи Товару здійснюється за рахунок МХП. У випадку не відповідності якості Товару визначеним договором якісним показникам Контрагент відшкодовує понесені МХП документально підтверджені витрати на експертизу Товару та витрати пов'язані з простоем транспорту, відповідно до наданого МХП рахунку. У випадку, якщо в результаті випробування буде виявлено відповідність якості Товару, МХП погоджується, що вхідними даними для визначення ціни є результати експертизи, та відмовляється від дисконтування ціни на дану партію Товару.

1.2.10. У випадку прийняття Товару із дисконтованою ціною (за умов вказаних у пп. 1.2.7-1.2.9. даного Додатку до Договору) по даним МХП Контрагент зобов'язується направити видаткову накладну та здійснити реєстрацію податкової накладної на підставі отриманих від МХП даних про дисконтування ціни.

1.2.11. У випадку виявлення невідповідності Товару за кількістю/якістю, МХП має право не здійснювати оплату всієї кількості недоставленого/неякісного Товару до моменту отримання та підписання видаткової накладної із даними, що відповідають:

1.2.11.1. даним, зазначеним у ТТН з урахування відмітки МХП за наявності;

1.2.11.2. даним лабораторних досліджень з урахуванням дисконтування ціни у порядку, визначеному даним Додатком до Договору.

1.2.12. Товаросупровідні документи, які Контрагент зобов'язується надати МХП:

- підписану Контрагентом видаткову накладну;
- належним чином оформлену товарно-транспортну накладну, відповідно до форми № 1-ТН з урахуванням вимог діючого законодавства, яка обов'язково повинна містити інформацію про вантаж, який перевозиться транспортним засобом при здійсненні трьох останніх перевезень згідно зразка розміщеного на сайті за наступним посиланням: <https://agro.mhp.com.ua/ru/contracts>
 - оригінал договору (при першій поставці);
 - податкову накладну та/або розрахунок коригування до податкової накладної – виписані в момент виникнення податкових зобов'язань з ПДВ, в електронній формі з дотриманням умови щодо реєстрації в єдиному реєстрі податкових накладних у порядку, визначеному чинним законодавством України.

1.2.13. Залікова і фізична вага Товару визначається згідно реєстру про надходження зерна на особовий рахунок МХП. Одиниця виміру Товару вказана у Додатках до Договору.

1.3. «Доставка зі складу Контрагента за рахунок МХП»

1.3.1. Поставка Товару здійснюється за рахунок МХП його власним транспортом або транспортом Перевізника у місці поставки. Погрузка Товару на транспорт здійснюється за рахунок Контрагента. Відвантаження Товару в місці поставки здійснюється силами та за рахунок Контрагента. Моментом відвантаження Товару Контрагентом є його отримання МХП відповідно до різновидів даного виду поставки, описаних у п.п. 1.4-1.6. даного Додатку, з відповідною відміткою в супроводжувальній

первинній обліково-видатковій документації (товарно-транспортна накладна).

1.3.2. Різновиди «Доставки зі складу Контрагента за рахунок МХП» визначено у п.п. 1.4-1.6. даного Додатку.

1.4. «Доставка зі складу Контрагента за рахунок МХП приймання по кількості та якості на складі МХП»

1.4.1. Товар передається Контрагентом і приймається МХП по кількості – згідно результату переваження на вагах у місці доставки та відповідно оформленої товарно-транспортної накладної згідно умов Договору;

Товар передається Контрагентом і приймається МХП по якості – згідно вимог Специфікації по якості та безпечності за даними проведених лабораторних досліджень сертифікованою лабораторією у місці доставки, результати яких відображаються у відповідних ТТН.

1.4.3. Приймання Товару по кількості здійснюється МХП відповідно до товарно-транспортної накладної на Товар, оформленої згідно даного Додатку до даного Договору (далі - ТТН). Товар вважається переданим Контрагентом і прийнятим МХП за результатами переважування на вагах місця доставки. У випадку, якщо при прийманні Товару визначиться невідповідність його фактичної кількості, даним зазначеним у ТТН на партію Товару, МХП має право відмовитися від прийняття такого Товару або прийняти Товар у меншій кількості шляхом проставлення відповідної відмітки у ТТН про прийняття Товару по кількості. У випадку прийняття Товару у меншій кількості, Контрагент зобов'язується направити видаткову накладну та здійснити реєстрацію податкової накладної на підставі даних ТТН, скоригованих МХП.

1.4.4. Приймання Товару за показниками якості, що встановлені у Специфікації по якості та безпечності, здійснюється на підставі даних лабораторних досліджень, що проводяться лабораторією по місцю доставки. Зараженість шкідниками і карантинними об'єктами не допускається, а якість Товару має відповідати базисним показникам (нормам), вказаним в Договорі та додатках до нього.

1.4.5. У випадку, якщо при прийманні Товару визначиться невідповідність якості Товару, вимогам Специфікації по якості та безпечності до Договору та/або базисним показникам згідно даного Додатку до Договору, МХП має право відмовитися від прийняття такого Товару шляхом проставлення відповідної відмітки у ТТН (додаткова відмітка по відношенню до відмітки про прийняття по кількості) або ініціювати дисконтування ціни на такий Товар у відповідності до даного до Договору.

1.4.6. Повідомлення про дисконтування ціни направляється представнику Контрагента на електронну адресу, що вказана у реквізитах Договору. Після отримання повідомлення про необхідність дисконтування ціни, Контрагент протягом 3-х (трьох) годин зобов'язаний або надати згоду на дисконтування, або повідомити про направлення свого представника для спільного відбору проб та складання Акту про невідповідність Товару. Вказане повідомлення Контрагент направляє уповноваженому представнику МХП на електронну адресу, що вказана в реквізитах Договору. У випадку отримання згоди про дисконтування ціни від Контрагента, сторони погоджуються, що вихідними даними для дисконтування ціни, у зв'язку із невідповідністю Товару якісним характеристикам, передбаченим у Специфікації по якості та безпечності, є дані лабораторних досліджень, що проводяться лабораторією по місцю доставки.

1.4.7. У випадку непогодження із дисконтуванням, Контрагент, протягом 24 (двадцяти чотирьох) годин з моменту прибуття транспорту у місце доставки направляє свого представника для спільного відібрання проб згідно пп. 1.4.8. даного Додатку до Договору та складання Акту про невідповідність Товару по якості. За результатами складання акту про невідповідність Контрагент приймає рішення про повернення Товару або пого-

джується на умови дисконтування ціни про що у акті робиться відповідний запис. У разі відсутності представника Контрагента у зазначений строк, МХП має право скласти Акт про невідповідність Товару без участі представника Контрагента. Сторони погоджуються, що вихідними даними для дисконтування ціни у зв'язку із невідповідністю Товару якісним характеристикам, передбаченим у Специфікації по якості та безпечності, є дані, що фіксуються у Акті про невідповідність Товару.

1.4.8. У випадку, якщо Контрагент не погоджується з даними лабораторних досліджень МХП по якості Товару, сторони спільно проводять відбір зразків у кількості трьох штук. Про відбір зразків (проб) складається акт, що підписується всіма особами, що беруть участь в цьому. Відібрані зразки (проби) опечатуються або пломбуються і забезпечуються етикетками підписаними особами, що беруть участь у відборі. З відібраних зразків (проб) один залишається у МХП, другий передається Контрагенту, а третій передається для задачі на аналіз або випробування в акредитовану лабораторію за погодження Сторін в акті відбору проб. Про задачу зразків (проб) на аналіз або випробування робляться відповідні відмітки в акті відбору зразків (проб). Акт відбору здається в лабораторію разом зі зразками. Відібрані зразки (проби) Товару повинні зберігатися МХП та Контрагентом до вирішення суперечки щодо якості Товару. Оплата експертизи Товару здійснюється за рахунок МХП. У випадку не відповідності якості Товару визначеним договором якісним показникам Контрагент відшкодовує понесені МХП документально підтверджені витрати на експертизу Товару та витрати пов'язані з простоем транспорту, відповідно до наданого МХП рахунку. У випадку, якщо в результаті випробування буде виявлено відповідність якості Товару, МХП погоджується, що вхідними даними для визначення ціни є результати експертизи, та відмовляється від дисконтування ціни на дану партію Товару.

1.4.9. У випадку прийняття Товару із дисконтованою ціною (за умов вказаних у пп. 1.4.7-1.4.8. даного Додатку до Договору) по даним МХП Контрагент зобов'язується направити видаткову накладну та здійснити реєстрацію податкової накладної на підставі отриманих від МХП даних про дисконтування ціни.

1.4.10. У випадку виявлення невідповідності Товару за кількістю/якістю, МХП має право не здійснювати оплату всієї кількості недопоставленого/неякісного Товару до моменту отримання та підписання видадкової накладної із даними, що відповідають:

1.4.10.1. даним, зазначеним у ТТН з урахування відмітки МХП за наявності,

1.4.10.2. даним лабораторних досліджень з урахуванням дисконтування ціни у порядку, визначеному даним Додатком до Договору.

1.4.11. Товаросупровідні документи, які Контрагент зобов'язується надати МХП:

- підписану Контрагентом видаткову накладну;
- належним чином оформлену товарно-транспортну накладну, відповідно до форми № 1-ТН з урахуванням вимог діючого законодавства, яка обов'язково повинна містити інформацію про вантаж, який перевозиться транспортним засобом при здійсненні трьох останніх перевезень згідно зразка розміщеного на сайті за наступним посиланням: <https://agro.mhp.com.ua/ru/contracts>

- оригінал договору (при першій поставці);
- податкову накладну та/або розрахунок коригування до податкової накладної – виписані в момент виникнення податкових зобов'язань з ПДВ, в електронній формі з дотриманням умови щодо реєстрації в єдиному реєстрі податкових накладних у порядку, визначеному чинним законодавством України.

1.4.12. Залікова і фізична вага Товару визначається згідно реєстру про надходження зерна на особовий рахунок МХП. Одиниця виміру Товару вказана у Додатках до Договору.

1.5. «Доставка зі складу Контрагента за рахунок МХП приймання по кількості та якості на складі Контрагента»

1.5.1. Товар передається Контрагентом і приймається МХП по кількості – згідно результату переваження на вагах у місці поставки та відповідно оформленої товаро-транспортної накладної згідно умов Договору;

Товар передається Контрагентом і приймається МХП по якості – згідно вимог Специфікації по якості та безпечності за даними проведених лабораторних досліджень лабораторією у місці поставки, результати яких відображаються у відповідних ТТН.

1.5.3. Приймання Товару по кількості здійснюється МХП відповідно до товаро-транспортної накладної на Товар, оформленої згідно даного Додатку до даного Договору (далі - ТТН). Товар вважається переданим Контрагентом і прийнятим МХП за результатами переважування на вагах у місці поставки.

1.5.4. Приймання Товару за показниками якості, що встановлені у Специфікації по якості та безпечності, здійснюється на підставі даних лабораторних досліджень, що проводяться лабораторією по місцю поставки. Зараженість шкідниками і карантинними об'єктами не допускається, а якість Товару має відповідати базисним показникам (нормам), вказаним в Договорі та додатках до нього.

1.5.5. У випадку, якщо при прийманні Товару визначиться невідповідність якості Товару, вимогам Специфікації по якості та безпечності до Договору та/або базисним показникам згідно даного Додатку до Договору, МХП має право відмовитися від прийняття такого Товару

1.5.6. Товаросупровідні документи, які Контрагент зобов'язується надати МХП:

- підписану Контрагентом видаткову накладну;
- належним чином оформлену товарно-транспортну накладну, відповідно до форми № 1-ТН з урахуванням вимог діючого законодавства, яка обов'язково повинна містити інформацію про вантаж, який перевозиться транспортним засобом при здійсненні трьох останніх перевезень згідно зразка розміщеного на сайті за наступним посиланням: <https://agro.mhp.com.ua/ru/contracts>

- оригінал договору (при першій поставці);
- податкову накладну та/або розрахунок коригування до податкової накладної – виписані в момент виникнення податкових зобов'язань з ПДВ, в електронній формі з дотриманням умови щодо реєстрації в єдиному реєстрі податкових накладних у порядку, визначеному чинним законодавством України.

1.5.7. Залікова і фізична вага Товару визначається згідно підписаних сторонами ТТН та видаткових накладних. Одиниця виміру Товару вказана у Додатках до Договору.

1.6. «Доставка зі складу Контрагента за рахунок МХП приймання по кількості на складі Контрагента та якості на складі МХП»

1.6.1. Товар передається Контрагентом і приймається МХП по кількості – згідно результату переваження на вагах у місці поставки та відповідно оформленої товаро-транспортної накладної згідно умов Договору;

Товар передається Контрагентом і приймається МХП по якості – згідно вимог Специфікації по якості та безпечності за даними проведених лабораторних досліджень сертифікованою лабораторією у місці доставки, результати яких відображаються у відповідних ТТН.

1.6.3. Приймання Товару по кількості здійснюється МХП відповідно до товаро-транспортної накладної на Товар, оформленої згідно даного Додатку до даного Договору (далі - ТТН). Товар вважається переданим Контрагентом і прийнятим МХП за результатами переважування на вагах місця поставки.

1.6.4. Приймання Товару за показниками якості, що встановлені у Специфікації по якості та безпечності, здійснюється на підставі даних лабораторних досліджень, що проводяться

лабораторією по місцю доставки. Зараженість шкідниками і карантинними об'єктами не допускається, а якість Товару має відповідати базисним показникам (нормам), вказаним в Договорі та додатках до нього.

1.6.5. У випадку, якщо при прийманні Товару визначиться невідповідність якості Товару, вимогам Специфікації по якості та безпечності до Договору та/або базисним показникам згідно даного Додатку до Договору, МХП має право відмовитися від прийняття такого Товару шляхом проставлення відповідної відмітки у ТТН (додаткова відмітка по відношенню до відмітки про прийняття по кількості) або ініціювати дисконтування ціни на такий Товар у відповідності до даного до Договору.

1.6.6. Повідомлення про дисконтування ціни направляється представнику Контрагента на електронну адресу, що вказана у реквізитах Договору. Після отримання повідомлення про необхідність дисконтування ціни, Контрагент протягом 3-х (трьох) годин зобов'язаний або надати згоду на дисконтування, або повідомити про направлення свого представника для спільного відбору проб та складання Акту про невідповідність Товару. Вказане повідомлення Контрагент направляє уповноваженому представнику МХП на електронну адресу, що вказана в реквізитах Договору. У випадку отримання згоди про дисконтування ціни від Контрагента, сторони погоджуються, що вихідними даними для дисконтування ціни, у зв'язку із невідповідністю Товару якісним характеристикам, передбаченим у Специфікації по якості та безпечності, є дані лабораторних досліджень, що проводяться лабораторією по місцю доставки.

1.6.7. У випадку непогодження із дисконтуванням, Контрагент, протягом 24 (двадцяти чотирьох) годин з моменту прибуття транспорту у місце доставки направляє свого представника для спільного відібрання проб згідно пп. 1.6.8. даного Додатку до Договору та складання Акту про невідповідність Товару по якості. За результатами складання акту про невідповідність Контрагент приймає рішення про повернення Товару або погоджується на умови дисконтування ціни про що у акті робиться відповідний запис. У разі відсутності представника Контрагента у зазначений строк, МХП має право скласти Акт про невідповідність Товару без участі представника Контрагента. Сторони погоджуються, що вихідними даними для дисконтування ціни у зв'язку із невідповідністю Товару якісним характеристикам, передбаченим у Специфікації по якості та безпечності, є дані, що фіксуються у Акті про невідповідність Товару.

1.6.8. У випадку, якщо Контрагент не погоджується з даними лабораторних досліджень МХП по якості Товару, сторони спільно проводять відбір зразків у кількості трьох штук. Про відбір зразків (проб) складається акт, що підписується всіма особами, що беруть участь в цьому. Відібрані зразки (проби) опечатуються або пломбуються і забезпечуються етикетками підписаними особами, що беруть участь у відборі. З відібраних зразків (проб) один залишається у МХП, другий передається Контрагенту, а третій передається для здачі на аналіз або випробування в акредитовану лабораторію за погодження Сторін в акті відбору проб. Про здачу зразків (проб) на аналіз або випробування робляться відповідні відмітки в акті відбору зразків (проб). Акт відбору здається в лабораторію разом зі зразками. Відібрані зразки (проби) Товару повинні зберігатися МХП та Контрагентом до вирішення суперечки щодо якості Товару. Оплата експертизи Товару здійснюється за рахунок МХП. У випадку не відповідності якості Товару визначеним договором якісним показникам Контрагент відшкодовує понесені МХП документально підтверджені витрати на експертизу Товару та витрати пов'язані з простим транспортом, відповідно до наданого МХП рахунку. У випадку, якщо в результаті випробування буде виявлено відповідність якості Товару, МХП погоджується, що вхідними даними для визначення ціни є результати експертизи, та відмовляється від дисконтування ціни на дану партію Товару.

1.6.9. У випадку прийняття Товару із дисконтованою ціною (за умов вказаних у пп. 1.6.7-1.6.8. даного Додатку до Договору) по даним МХП Контрагент зобов'язується направити видаткову накладну та здійснити реєстрацію податкової накладної на підставі отриманих від МХП даних про дисконтування ціни.

1.6.10. У випадку виявлення невідповідності Товару за кількістю/якістю, МХП має право не здійснювати оплату всієї кількості неподоставленого/неякісного Товару до моменту отримання та підписання видаткової накладної із даними, що відповідають:

1.6.10.1. даним, зазначеним у ТТН з урахування відмітки МХП за наявності,

1.6.10.2. даним лабораторних досліджень з урахуванням дисконтування ціни у порядку, визначеному даним Додатком до Договору.

1.6.11. Товаросупровідні документи, які Контрагент зобов'язується надати МХП:

- підписану Контрагентом видаткову накладну;
- належним чином оформлену товарно-транспортну накладну, відповідно до форми № 1-ТН з урахуванням вимог діючого законодавства, яка обов'язково повинна містити інформацію про вантаж, який перевозився транспортним засобом при здійсненні трьох останніх перевезень згідно зразка розміщеного на сайті за наступним посиланням; <https://agro.mhp.com.ua/ru/contracts>
- оригінал договору (при першій поставці);
- податкову накладну та/або розрахунок коригування до податкової накладної – виписані в момент виникнення податкових зобов'язань з ПДВ, в електронній формі з дотриманням умови щодо реєстрації в єдиному реєстрі податкових накладних у порядку, визначеному чинним законодавством України.

1.6.12. Залікова і фізична вага Товару визначається згідно реєстру про надходження зерна на особовий рахунок МХП. Одиниця виміру Товару вказана у Додатках до Договору.

1.7. Сторони погоджують, що незалежно від умов поставки, в т.ч. у випадку застосування сторонами електронного підпису, первинні облікові документи (видаткові накладні, коригування до них, акти приймання-передачі Товару) складаються Контрагентом датою фактичного приймання-передачі Товару (для коригувань датою погодження змін) та надсилаються МХП для підписання не пізніше 5 календарних днів з моменту здійснення господарської операції. Дата поставки є датою складання первинних облікових документів (видаткові накладні, акти приймання-передачі Товару) незалежно від того, коли фактично вони підписані Сторонами.

1.8. Контрагент у випадку поставки Товару не власного виробництва зобов'язаний до дати відвантаження Товару надати МХП завірені копії документів, підтверджуючих походження продукції із зазначенням товаровиробника (довідки форм 4-сг та 29-сг, з відміткою Державної служби статистики України, довідка органів місцевого самоврядування щодо посівів, податкові декларації, що підтверджують сплату земельного податку, документи щодо постачання Товарів та супутніх послуг (за наявності), а саме: договори, видаткові накладні, квитанції щодо реєстрації податкових накладних, ТТН, складські квитанції, тристоронні акти приймання-передачі Товару.

Надання зазначених документів згідно даного пункту, є невід'ємною частиною Договору та має вплив на строки проведення остаточного розрахунку за вже поставлений Товар.

У випадку відсутності у МХП вищевказаних документів, наданих Контрагентом, до дати прибуття Товару у місце поставки МХП здійснює оплату кожної поставленої Партії Товару без врахування суми ПДВ, вказаної у ціні поставленого Товару.

Строк здійснення оплати залишку у вигляді суми ПДВ в ціні податкового Товару згідно Специфікації, починає свій перебіг з дати отримання МХП вищевказаних документів.

Сторони погодили, що остаточний розрахунок за вже поданий товар здійснюється з дати отримання МХП вищевказаних у даному пункті документів.

До надання документів щодо підтвердження виробника Товару, Контрагент надає право МХП розпорядження та використання Товару в господарській діяльності. Проведення остаточного розрахунку не впливає на виникнення права власності на товар з моменту його поставки.

У випадку, якщо Контрагентом надано інформацію про те, що він є виробником сільськогосподарської продукції, або надано вищевказану інформацію/документи про виробника сільськогосподарської продукції для поставки Товару не власного виробництва, і надалі за результатами податкової перевірки, а також у інших випадках, передбачених податковим законодавством, зазначені обставини/інформація не будуть підтвержені, внаслідок чого для МХП настануть негативні фінансові наслідки, зокрема, але не виключно, податковими органами

2. ПОРЯДОК ВИЗНАЧЕННЯ БАЗИСНИХ ПОКАЗНИКІВ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ, ЗА ЯКІ БУДЕ ПРОВОДИТИСЬ РОЗРАХУНОК.

За домовленістю Сторін в укладених ними Договорах базисні показники Товару, за які буде проводитись розрахунок, визначені у специфікації по якості та безпечності, а приймання зерна за показниками якості здійснюється наступним чином в залежності від виду сільськогосподарської продукції:

2.1. КУКУРУДЗА

Партії Товару з відхиленням показників якості щодо вологості та сміттевої домішки або інших показників, що вказані у Специфікації по якості та безпечності, приймаються зі зниженою ціною, або даний Товар підлягає поверненню Контрагенту. Сторони погодили, що розмір знижки становить суму вартості послуг елеватора по доведенню Товару до базисних показників, вказаних (приймання, сушка, очистка) в Специфікації по якості та безпечності. Якщо Контрагент проводить поставку Товару з рівнем смітної домішки не більше 3% - послуги по прийманню, та зменшенню вмісту сміттевої домішки до базисних показників здійснюються за рахунок МХП.

При поставці Товару з показниками битого зерна у складі зернової домішки більше 5%, МХП здійснює дисконтування ціни, зазначеної в Договорі, шляхом зменшення залікової ваги Товару на 1% за кожен додатковий відсоток битого зерна, який більше 5%.

При поставці Товару з показниками пошкодженого зерна у складі зернової домішки більше 5%, МХП здійснює дисконтування ціни зазначеної в Договорі, шляхом зменшення залікової ваги Товару на 1% за кожен додатковий відсоток пошкодженого зерна, який більше 5%.

2.2. ПШЕНИЦЯ ФУРАЖНА

Партії Товару з відхиленням показників якості щодо вологості та сміттевої домішки або інших показників, що вказані у Специфікації по якості та безпечності, приймаються зі зниженою ціною, або даний Товар підлягає поверненню Контрагенту. Сторони погодили, що розмір знижки становить суму вартості послуг елеватора по доведенню Товару до базисних показників, вказаних (приймання, сушка, очистка) в Специфікації по якості та безпечності.

При поставці Товару з вмістом зернової домішки >10% МХП здійснює дисконт шляхом зменшення залікової ваги на 1 % за кожен додатковий відсоток зернової домішки.

буде зменшено податковий кредит з ПДВ за відповідними податковими накладними Контрагента, зменшені витрати за операціями з Контрагентом і, відповідно, донараховано податки і збори або інші обов'язкові платежі, нараховані штрафні санкції, пеня за порушення податкового законодавства, Контрагент зобов'язаний компенсувати МХП збитки у розмірі:

1) при проведенні перевірки податковими органами щодо нарахування та сплати ПДВ – суми ПДВ, що була включена МХП до складу податкового кредиту за ПН та/або РК, складеними Контрагентом згідно цього Договору, та визнана податковими органами як така, на яку МХП не має права, а також нарахованих штрафних санкцій та пені;

2) додатково до зазначеного у пп.1), у випадку проведення державними органами, зокрема, але не виключно, податковими органами, перевірки також щодо нарахування та сплати податку на прибуток – вартості придбаного у Контрагента згідно цього Договору Товару без ПДВ, помноженої на ставку податку на прибуток, що діяла на момент придбання Товару за перевіреним період, а також нарахованих штрафних санкцій та пені.

2.3. ПШЕНИЦЯ ПРОДОВОЛЬЧА

Партії Товару з відхиленням показників якості щодо вологості та сміттевої домішки або інших показників, що вказані у Специфікації по якості та безпечності, приймаються зі зниженою ціною, або даний Товар підлягає поверненню Контрагенту. Сторони погодили, що розмір знижки становить суму вартості послуг елеватора по доведенню Товару до базисних показників, вказаних (приймання, сушка, очистка) в Специфікації по якості та безпечності.

При поставці Товару з вмістом зернової домішки >8%* МХП здійснює дисконт шляхом зменшення залікової ваги на 1 % за кожен додатковий відсоток зернової домішки.

*>8% – для пшениці 2-3 класу, >5% - для пшениці 1 класу.

При поставці Товару з вмістом пошкоджених зерен клопом-черепашкою, в складі зернової домішки, >1,5% МХП здійснює дисконт шляхом зменшення залікової ваги на 1% за кожен додатковий відсоток пошкоджених зерен.

2.4. СОНЯШНИК (в т.ч. високоолеїновий)

Партії Товару з відхиленням показників якості щодо вологості та сміттевої домішки або інших показників, що вказані у Специфікації по якості та безпечності, приймаються зі зниженою ціною, або даний Товар підлягає поверненню Контрагенту. Сторони погодили, що розмір знижки становить суму вартості послуг елеватора по доведенню Товару до базисних показників, вказаних (приймання, сушка, очистка) в Специфікації по якості та безпечності, що встановлені у розділі 4 даного Додатку до Договору.

На партії Товару з якісними показниками по олійності на абсолютну суху речовину менше 48%, МХП приймається із зниженою 1,2 % залікової ваги за кожен 1% олійності на абсолютно суху речовину менше 48%.

Партії Товару з олійністю менше 44% (на абсолютно суху речовину) підлягають поверненню. МХП має право встановлювати інші базисні показники по олійності та дисконти, що може

відображатися на сайті МХП за наступним посиланням; <https://agro.mhp.com.ua/ru/contracts> або в специфікаціях до Договору. Партії Товару з вмістом насіння амброзії до 1200 мг/кг приймаються на загальних підставах, а партії Товару з вмістом насіння амброзії більше 1200 мг/кг приймаються поза загальної черги, що може викликати затримку часу приймання в межах 48 (сорока восьми) годин.

Товар з вмістом дурнишнику приймається за згодою МХП або повертається.

Якщо Контрагент проводить поставку Товару з рівнем вологості не більше 10% та рівнем смітної домішки не більше 5%, послуги з приймання та зменшення вмісту сміттової домішки до базисних показників здійснюються за рахунок МХП, зменшення вологості за рахунок МХП здійснюється за умови поставки Товару/партії Товару в період з 20 серпня по 30 листопада включно поточного року. Умови цього абзацу застосовуються Сторонами лише у випадку поставки на Зернові склади, що вказані у п. 4.3. цих умов

2.5 СОЯ

Партії Товару з відхиленням показників якості щодо вологості та сміттової домішки або інших показників, що вказані у Специфікації по якості та безпечності, приймаються зі знижкою ціни, або даний Товар підлягає поверненню Контрагенту. Сторони погодили, що розмір знижки становить суму вартості послуг елеватора по доведенню Товару до базисних показників, вказаних (приймання, сушка, очистка) в Специфікації по якості та безпечності, що встановлені у розділі 4 даного Додатку до Договору. Якщо масова частка білка в перерахунку на абсолютно суху речовину менше 37%, МХП має право (за своїм вибором):

– відмовитися від приймання та відповідно оплати такого Товару, - вимагати від Контрагента перерахунку ціни на Товар неналежної якості шляхом зменшення залікової ваги на 1,25% за кожен відсоток масової частки білка, який нижче 37%.

При поставці Товару з якісними показниками по вмісту олійної домішки більше 20%, МХП має право (за своїм вибором):

– відмовитися від приймання та відповідно оплати такого Товару,

– вимагати від Контрагента перерахунку ціни на Товар неналежної якості шляхом зменшення залікової ваги на 0,15% за

кожен додатковий відсоток олійної домішки. При поставці Товару з вмістом незрілого зерна >5% та ≤7% МХП здійснює дисконт шляхом зменшення залікової ваги на 1% за кожен додатковий відсоток незрілого зерна.

Партії Товару з рівнем вологості менше 8,5% підлягають поверненню.

2.6. ЯЧМІНЬ

Партії Товару з відхиленням показників якості щодо вологості та сміттової домішки або інших показників, що вказані у Специфікації по якості та безпечності, приймаються зі знижкою ціни, або даний Товар підлягає поверненню Контрагенту. Сторони погодили, що розмір знижки становить суму вартості послуг елеватора по доведенню Товару до базисних показників, вказаних (приймання, сушка, очистка) в Специфікації по якості та безпечності.

При поставці Товару з якісними показниками по вмісту зернової домішки >10, МХП здійснює дисконт шляхом зменшення залікової ваги на 1% за кожен додатковий відсоток зернової домішки.

2.7. РІПАК

Партії Товару з відхиленням показників якості щодо вологості та сміттової домішки або інших показників, що вказані у Специфікації по якості та безпечності, приймаються зі знижкою ціни, або даний Товар підлягає поверненню Контрагенту. Сторони погодили, що розмір знижки становить суму вартості послуг елеватора по доведенню Товару до базисних показників, вказаних (приймання, сушка, очистка) в Специфікації по якості та безпечності.

Партії Товару з якісними показниками по олійності (на абсолютно суху речовину) нижче базису 45,66%, МХП здійснює знижку 1,5% за кожен процент олійності шляхом зменшення залікової ваги.

Разом з товаром Контрагент повинен передавати МХП документи, що підтверджують його якість і безпеку, а саме протокол випробувань наданий акредитованої лабораторією з такими показниками: фізико-хімічні (в тому числі олійність), токсичні елементи, пестициди, мікотоксини, вміст радіонуклідів, ерукова кислота, глюकोзинолати, молекулярно генетичні показники (вміст ГМО).

3. ФОРМИ ДОКУМЕНТІВ (ЗАСТОСОВУЮТЬСЯ У ВИПАДКУ, ЯКЩО ПЕРЕДБАЧЕНІ В ДОГОВОРАХ ТА/АБО ДОДАТКАХ ДО НИХ).

За погодженням Сторін при виконанні укладених ними Договорів Сторони обов'язково застосовують наступні форми документів:

ФОРМА ЗАЯВКИ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ОСТАТОЧНОЇ ЗАЛІКОВОЇ ВАГИ

(Фірмовий бланк підприємства)

_____ Кому _____

Згідно Договору № _____ від _____ прошу зафіксувати закупівельну ціну (ЗЦ) _____ (прописом) грн. з ПДВ для розрахунку остаточної ціни на наступні партії Товару:

Дата поставки	Фізична вага, тн	Залікова вага, тн
Всього:		

Посада чи уповноважений представник згідно довіреності _____ (ПІБ)

МП (за наявності)

ФОРМА ДОДАТКОВОЇ УГОДИ, ЩО ВСТАНОВЛЮЄ ОСТАТОЧНА ЦІНУ ТОВАРУ АБО ЙОГО ЧАСТИНИ ЗА ЦИМ ДОГОВОРОМ

Додаткова угода № _____ від _____ 20__ р.
(надалі по тексту - Угода)
до Договору поставки № _____ від _____ 20__ р.
(надалі по тексту - Договір)

Сторони, що іменуються окремо «МХП» та «Контрагент», інформація про які зазначена в преамбулі договору та в реквізитах даної Угоди, уклали дану Додаткову угоду (по тексту – Угоду) про наступне:

1. Відповідно до умов Договору, Контрагент в період з _____ по _____ поставив МХП _____ у місці поставки _____, у власність _____ у кількості _____ в заліковій вазі (_____ у фізичній вазі).

2. Керуючись умовами до Договору, Сторони погодились, що на дату підписання цієї угоди зафіксувати наступні остаточні ціни залікової ваги Товару:

Документ (підстава)	Фізична вага, тн	Остаточна ціна за фізичну вагу, грн без ПДВ	ПДВ, грн	Остаточна ціна за фізичну вагу, грн з ПДВ	Остаточна ціна за фізичну вагу, USD з ПДВ	Залікова вага, тн	Остаточна ціна за залікову вагу, грн без ПДВ	ПДВ, грн	Остаточна ціна за залікову вагу, грн з ПДВ	Остаточна ціна за залікову вагу, USD з ПДВ	Сума по базовій ціні, грн з ПДВ	Сума згідно п. 6.4., грн з ПДВ	Сума загальна, грн з ПДВ	Сума загальна, USD з ПДВ
разом:														

3. Загальна вартість партії Товару, поставленого за Договором, виходячи з остаточної ціни за одну _____ фізичної ваги кожної партії Товару, вказаної у п.2 даної додаткової угоди, складає _____ грн.

4. Остаточна сума доплати за поставлений товар, яка має бути здійснена МХП становить _____ грн.

АБО у разі необхідності повернення коштів згідно умов Договору

4. Остаточна сума повернення надміру сплаченої суми МХП за поставлений товар, яка має бути здійснена Контрагентом становить _____ грн.

5. Інші умови Договору, залишаються без змін.

6. Дана Угода складена в двох примірниках, що мають однакову юридичну силу, по одному для кожної із Сторін, і є невід'ємною частиною Договору.

ПІДПИСИ СТОРІН

<p>КОНТРАГЕНТ: [Повне найменування контрагенту]</p> <p>Код ЄДРПОУ [Контрагент.Код ЄДРПОУ]</p> <p>Юридична особа, дані підрозділу якої вказано вище (заповнюється у випадку, якщо від імені сторони виступає відокремлений підрозділ): [Повне найменування контрагенту] та Код ЄДРПОУ [Контрагент.Код ЄДРПОУ]</p> <p>Від імені Контрагента</p> <p>_____ [Контрагент.Уповноважена особа] (підпис)</p>	<p>МХП (отримувач та платник): [Повне найменування організації]</p> <p>Код ЄДРПОУ [Контрагент.Код ЄДРПОУ]</p> <p>Юридична особа, дані підрозділу якої вказано вище (заповнюється у випадку, якщо від імені сторони виступає відокремлений підрозділ): [Повне найменування контрагенту] та Код ЄДРПОУ [Контрагент.Код ЄДРПОУ]</p> <p>Від імені МХП</p> <p>_____ [Підписант договору] (підпис)</p>
---	--

* У випадку якщо від імені та в інтересах Сторони по договору (юридичної особи) виступає відокремлений підрозділ/філія, то у реквізитах вказуються його дані.

ПРИМІРНА ФОРМА СПЕЦИФІКАЦІЇ

Специфікація № _____ від _____ 20__ р.
до Договору поставки № _____ від _____ 20__ р.

Сторони, що іменуються окремо «МХП» та «Контрагент», інформація про які зазначена в преамбулі договору та в реквізитах даної Специфікації, уклали дану Специфікацію про наступне:

1. Контрагент зобов'язується поставити Товар за умовами, що зазначено нижче:

Найменування Товару	Рік врожаю	Одиниця виміру	Термін поставки	Кількість (вага)	Ціна з ПДВ, грн.	Ціна без ПДВ, грн.	Сума без ПДВ грн.	ПДВ, грн.	Сума з ПДВ грн.

ПІДПИСИ СТОРІН

<p>КОНТРАГЕНТ: [Повне найменування контрагенту] Код ЄДРПОУ [Контрагент.Код ЄДРПОУ] Юридична особа, дані підрозділу якої вказано вище (заповнюється у випадку, якщо від імені сторони виступає відокремлений підрозділ): [Повне найменування контрагенту] та Код ЄДРПОУ [Контрагент.Код ЄДРПОУ] Від імені Контрагента _____ [Контрагент.Уповноважена особа] (підпис)</p>	<p>МХП (отримувач та платник): [Повне найменування організації] Код ЄДРПОУ [Контрагент.Код ЄДРПОУ] Юридична особа, дані підрозділу якої вказано вище (заповнюється у випадку, якщо від імені сторони виступає відокремлений підрозділ): [Повне найменування контрагенту] та Код ЄДРПОУ [Контрагент.Код ЄДРПОУ] Від імені МХП _____ [Підписант договору] (підпис)</p>
---	--

* У випадку якщо від імені та в інтересах Сторони по договору (юридичної особи) виступає відокремлений підрозділ/філія, то у реквізитах вказуються його дані.

4. УМОВИ НАДАННЯ ПОСЛУГ ЗЕРНОВИМИ СКЛАДАМИ МХП

За домовленістю Сторін в укладених ними Договорах вони керуються наступними положеннями, що є обов'язковими при виконанні укладених ними договорів зберігання та інших супутніх послуг, а саме:

4.1. Загальні положення

4.1.1. Документом підтверджуючим кількість зерна, яке знаходиться на зберіганні є складські документи (складська квитанція, складське свідоцтво) на приймання зерна, згідно Наказу Міністерства Аграрної політики України від 27.06.2003 р. №198.

4.1.2. Сторони домовились, що під час дії цього договору та існуванню між ними договірних відносин в сфері зберігання зерна вони керуються Інструкцією «Про ведення обліку й оформлення операцій із зерном і продуктами його переробки на хлібоприймальних та зернопереробних підприємствах», яка була затверджена наказом Міністерства аграрної політики України від 13.10.2008 року № 661 (крім положень щодо підписання тристороннього акту приймання-передавання зерна) не зважаючи на те, що вона втратила свою чинність. Сторони домовились, що з моменту прийняття нового нормативного правового акту в Україні відносно в даній сфері будуть підлягати регулюванню ним.

4.1.3. Контрагент або МХП має право при відвантаженні зерна вимагати проведення перевірки якості. Витрати, пов'язані з проведенням зазначеної перевірки, компенсує зацікавлена сторона.

4.1.4. МХП видає посвідчення про якість зерна.

4.1.5. У разі виникнення спорів щодо якості зерна Контрагент має право провести незалежну перевірку його якості.

4.1.6. У разі невідповідності якісних показників зерна вимогам даного Договору та Додатків до нього МХП за рахунок Контрагента, за умови 100% оплати доводить зерно Контрагента

до необхідної кондиції. У випадку невідповідності якісних показників продукції вимогам Договору, МХП проводить доробку зерна в потоці, очищення, активне вентиляювання, сушку та протягом 10 днів повідомляє Контрагента про кількість зернових відходів, отриманих у результаті доробки.

4.1.7. При необхідності інвентаризації і зачищення Контрагент за 14 календарних днів до закінчення зберігання або дати інвентаризації зобов'язаний вивезти зерно, що знаходиться на зберіганні.

4.1.8. МХП не має права розпоряджатися зерном (його частиною) Контрагента, крім випадків передбачених умовами даного Договору.

4.1.9. Передане на зберігання зерно залишається власністю Контрагента протягом всього часу знаходження на зерновому складі МХП.

4.1.10. Сторони домовились визнавати зменшення ваги зерна відповідно до Наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України 12 червня 2019 року № 316 «Про затвердження порядку розрахунку норм природних втрат зерна та продуктів його переробки при зберіганні на зернових складах та зернопереробних підприємствах та Порядку розрахунку норм природних втрат зерна та продуктів його переробки при зберіганні на зернових складах та зернопереробних підприємствах, а також зняття по засміченості і вологості (форма 36), відповідно до Інструкції «Про ведення обліку й оформлення операцій із зерном і продуктами його переробки на хлібоприймальних та зернопереробних підприємствах» затверджена наказом Міністерства аграрної політики України від 13 жовтня 2008 р.

№ 661 до моменту прийняття нового законодавства в Україні, яке регулює дану сферу відносин.

4.1.11. Зерно, що надходить з карантинних зон, чи підлягає відправці на експорт, повинно передаватися разом із документами, що підтверджують проведення карантинної експертизи, протокол випробувань на вміст ГМО та важких металів. У випадку постачання зерна, що не відповідає зазначеним вимогам, МХП вправі відмовити в прийманні зерна.

4.1.12. Остаточна кількість зерна визначається шляхом зважування на опломбованих та повірених вагах МХП. Розбіжності при визначенні ваги оформляються відповідним актом комісійного зважування один примірник якого додається до накладної Контрагента.

4.2. Умови приймання та відвантаження сільськогосподарської продукції

4.2.1 Сторони погодилися, що приймання і відвантаження зерна по кількості та якості здійснюється відповідно до Інструкції «Про ведення обліку й оформлення операцій із зерном і продуктами його переробки на хлібоприймальних та зернопереробних підприємствах» затверджена наказом Міністерства аграрної політики України від 13 жовтня 2008 р. № 661 до моменту прийняття нового законодавства в Україні, яке регулює дану сферу відносин.

4.2.2. Якість зерна при прийманні і відвантаженні визначається лабораторією МХП шляхом відбору проб з партії зерна, що надійшла, і проведенні дослідження зерна відповідно до діючого стандарту, інструкції видачі результатів аналізу.

4.2.3. Вага зерна при надходженні, видачі (відвантаженні) визначається на автомобільних чи залізничних вагах МХП в присутності представника Контрагента з обов'язковим відображенням даних зважування в накладних і підписами обох сторін (здав – прийняв).

4.2.4. Облік поставленого зерна проводиться на підставі транспортних накладних чи інших первинних бухгалтерських документів.

4.2.5. МХП відвантажує зерно лише у випадку відсутності заборгованості Контрагента перед ним, та при наданні наступних документів:

- оригінал листа, з вимогою про відвантаження, завіреного печаткою Контрагента;
- оригінал складського документу;
- довіреність на представника Контрагента, яка підтверджує його повноваження.

4.2.6. Вимога, довіреність та складський документ, за умови виконання Контрагентом всіх зобов'язань по оплаті є достатньою підставою для проведення відвантаження Контрагенту зерна.

4.2.7. МХП не несе відповідальності за відхилення показників по вологості та сміттєвій домішці в допустимих межах при відвантаженні зерна.

4.2.8. При передачі права власності третій особі (надалі новий Власник) оформляється договір складського зберігання зерна та супутніх послуг з новим власником, а Контрагент піс-

ля його оформлення повинен направити МХП уповноваженого представника, для переоформлення зерна і тільки при наявності у представника Контрагента і нового Власника наступних документів/вимог:

– належним чином оформлена довіреність на представника Контрагента та Нового Власника, яка підтверджує їх повноваження;

– лист Контрагента з проханням переоформити зерно на нового власника, який підписаний уповноваженим представником (або керівником) та скріплений печаткою;

– складський документ на зерно, що підлягає передачі;

– видаткова (-і) накладна (-і), що підтверджує (-ують) відчуження зерна від Контрагента до нового власника;

– наявність оплати від Контрагента та Нового власника всіх рахунків за послуги, які надав МХП.4.2.9. При відвантаженні зерновідходів втрати складають – 1% від загального обсягу зерновідходів.

4.2.10. При надходженні партії вологого зерна, МХП не несе відповідальність за досушування його з відхиленням від граничної вологості, в межах норми допустимих відхилень – тобто +/- 0,5%. Допустимі розходження між контрольним та початковим визначенням смітної та олійної (зернової) домішок при доробці, очищенні та відвантаженні визначаються ГОСТ 10854-88 та ГОСТ 30483-97

4.2.11. Сторони домовилися, що Контрагент визнає зменшення ваги зерна, викликане покращенням якості відповідно до Інструкції «Про ведення обліку й оформлення операцій із зерном і продуктами його переробки на хлібоприймальних та зернопереробних підприємствах» затверджена наказом Міністерства аграрної політики України від 13 жовтня 2008 р. № 661 до моменту прийняття нового законодавства в Україні, яке регулює дану сферу відносин.

4.2.12. Під час технологічного процесу (переміщення, вентилявання, освіження, завантаження в силос і т.і.) у зв'язку з травмуванням зерна, у вазі зерна збільшується зернові домішки (зернові відходи). Зернові відходи I та II категорії повертаються Контрагенту, який протягом 5-ти календарних днів з дня повідомлення МХП про їх утворення має їх забрати. Зернові відходи III категорії знищуються МХП самостійно, як непридатні.

4.2.13. Переоформлення і видача документів, здійснюється МХП у робочі дні, крім суботи і неділі, з 10.00 до 16.00. За узгодженням між Сторонами приймання і відвантаження зерна може здійснюватися у вихідні дні та інший час.

4.2.14. Відвантаження зерна у вихідні та святкові дні відбувається тільки за попереднім погодженням з МХП.

4.2.15. МХП або Контрагент при поверненні зерна має право вимагати його огляду та перевірки якості. Витрати, пов'язані з оглядом зерна та перевіркою якості, несе Сторона, яка вимагала огляду та перевірки.

4.2.16. При поверненні зерна, Контрагент має заявити про нестачу або пошкодження зерна у письмовій формі одночасно з його одержанням. У разі відсутності заяви Контрагента вважається, що МХП повернуло зерно відповідно до умов Договору та належним чином виконало свої зобов'язання.

4.3. Ціна на послуги складає для наступних Зернових складів (ціна послуги з доведення до базисних показників визначається для кожного Зернового складу (дані склади є місцями поставки (а для базису «Агродепартамент, доставка зі складу контрагента за рахунок МХП» місцем доставки) в договорі поставки чи Додатках до нього, в т.ч. для базису DAP):

4.3.1. ПРАТ «МЗВКК», 08800, Київська обл, Обухівський р-н, м. Миронівка, вул. Елеваторна, буд. №1

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Пшениця, ячмінь, горох, жито, овес (надалі по тексту - Рання група)		Ріпак		Кукурудза, сорго		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	29,20	5,84	25,00	5,00	28,00	5,60	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	27,60	5,52	31,00	6,20	25,00	5,00	28,00	5,60	27,15	5,43
Сушка	грн/т/%	103,90	20,78	110,80	22,16	117,00	23,40	123,50	24,70	121,45	24,29
Зберігання	грн/т/день	3,20	0,64	3,60	0,72	3,10	0,62	3,50	0,70	3,05	0,61
Відвантаження авто	грн/т	189,60	37,92	191,40	38,28	180,65	36,13	187,90	37,58	184,05	36,81
Відвантаження з/д	грн/т	212,80	42,56	206,40	41,28	204,00	40,80	216,10	43,22	217,40	43,48

4.3.2. ТОВ «Катеринопільський елеватор», 20505, Черкаська обл, Звенигородський р-н, смт. Єрки, вул. Героїв Майдану, 47

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза, сорго		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	29,20	5,84	25,00	5,00	28,00	5,60	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	33,12	5,60	31,00	6,20	27,10	5,42	29,20	5,84	27,15	5,43
Сушка	грн/т/%	103,90	20,78	110,80	22,16	117,00	23,40	126,70	25,34	121,45	24,29
Зберігання	грн/т/день	3,20	0,64	3,40	0,68	3,10	0,62	3,50	0,70	3,05	0,61
Відвантаження авто	грн/т	187,10	37,42	190,90	38,18	180,65	36,13	183,55	36,71	180,85	29,17
Відвантаження з/д	грн/т	208,50	41,70	207,70	41,54	204,00	40,80	216,10	43,22	202,40	40,48

4.3.3. ВКВК філія ТОВ Вінницька птахофабрика, 24321, Вінницька обл, Гайсинський р-н, м. Ладизин, вул. Івана Сагаєва, буд. № 1

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза, сорго		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	29,20	5,84	22,30	4,46	27,15	5,43	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	27,60	5,52	31,00	6,20	27,10	5,42	29,20	5,84	27,15	5,43
Сушка	грн/т/%	103,90	20,78	110,80	22,16	117,00	23,40	123,50	24,70	121,45	24,25
Зберігання	грн/т/день	3,20	0,64	3,50	0,70	3,10	0,62	3,50	0,70	3,10	0,62
Відвантаження авто	грн/т	188,70	37,74	193,40	38,68	180,65	36,13	183,55	36,71	177,45	35,49
Відвантаження з/д	грн/т	213,20	42,64	204,00	40,80	204,00	40,80	216,10	43,22	198,00	39,6

4.3.4. Філія «МХП-Андріяшівський елеватор» ТОВ «МХП-Урожайна країна» 42087, Сумська обл, Роменський р-н, с. Андріяшівка, вул. Київська, буд. № 175А/1

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	20,50	4,10	21,40	4,28	21,00	4,20	25,00	5,00	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	28,40	5,68	31,30	6,26	27,00	5,40	28,10	5,62	28,10	5,62
Сушка	грн/т/%	104,80	20,96	135,90	27,18	119,60	23,92	122,40	24,48	122,40	24,48
Зберігання	грн/т/день	3,50	0,70	4,00	0,80	3,35	0,67	3,80	0,76	3,60	0,72
Відвантаження авто	грн/т	201,20	40,24	233,20	46,60	179,10	31,82	200,95	40,19	192,65	38,53
Відвантаження з/д	грн/т	220,80	44,16	252,30	50,46	208,15	41,63	225,20	45,04	218,50	43,70

4.3.5. Філія «Ямпільський елеватор» ПРАТ «Зернопродукт МХП», 30231, Хмельницька обл, Шепетівський р-н, смт Ямпіль, вул. Привокзальна, буд. № 42

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	28,20	5,64	28,42	5,68	25,00	5,00	-	-	28,00	5,60
Очищення	грн/т/%	28,20	5,64	28,70	5,74	27,20	5,44	-	-	28,65	5,73
Сушка	грн/т/%	110,00	22,00	110,00	22,00	120,00	24,00	-	-	120,00	24,00
Зберігання	грн/т/день	3,30	0,66	3,40	0,68	3,15	0,63	-	-	3,25	0,65
Відвантаження авто	грн/т	175,30	35,06	176,80	35,36	187,65	37,53	-	-	198,80	39,76
Відвантаження з/д	грн/т	203,50	40,70	185,10	37,02	205,05	41,01	-	-	221,20	44,24

4.3.6. Вендичанський елеватор філії ТОВ «МХП-Агрокрязь», 24032, Вінницька обл, Могилів-Подільський р-н, смт Вендичани, 50-річчя Жовтня, буд. № 21, корпус М

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	29,20	5,84	22,30	4,46	27,15	5,43	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	27,60	5,52	31,00	6,20	27,10	5,42	29,20	5,84	27,15	5,41
Сушка	грн/т/%	103,90	20,78	110,80	22,16	112,55	22,51	123,50	24,70	121,45	24,29
Зберігання	грн/т/день	3,20	0,64	3,50	0,70	3,50	0,70	3,50	0,70	3,10	0,62
Відвантаження авто	грн/т	188,70	37,74	193,40	38,68	180,65	36,13	183,55	36,71	180,65	36,13
Відвантаження з/д	грн/т	213,20	42,64	204,00	40,80	204,00	40,80	216,10	43,22	204,00	40,80

4.3.7. Соколівка відділення Елеваторного комплексу філії ПрАТ «Зернопродукт МХП» (Соколівський елеватор), 24633, Вінницька обл, Крижопільський р-н, с. Соколівка, вул. Службова, 1-Б

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	29,20	5,84	22,30	4,46	27,15	5,43	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	27,60	5,52	31,00	6,20	27,10	5,42	29,20	5,84	27,15	5,43
Сушка	грн/т/%	103,90	20,78	110,80	22,16	108,00	21,60	123,40	24,68	121,45	24,29
Зберігання	грн/т/день	3,20	0,64	3,50	0,70	3,10	0,62	3,50	0,70	3,10	3,72
Відвантаження авто	грн/т	188,70	37,74	193,40	38,68	180,65	36,13	183,55	36,71	177,45	35,49
Відвантаження з/д	грн/т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.3.8. Елеваторний комплекс філії ПрАТ «Зернопродукт МХП» (Шпиківський елеватор), 23614, Вінницька обл, Тульчинський р-н, смт Шпиків, вул. Незалежності, буд. № 169

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза, сорго		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	29,20	5,84	22,30	4,46	27,15	5,43	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	27,60	5,52	31,00	6,20	27,10	5,42	29,20	5,84	27,15	5,43
Сушка	грн/т/%	103,90	20,78	110,80	22,16	108,00	21,60	123,50	24,70	121,45	24,29
Зберігання	грн/т/день	3,20	0,64	3,50	0,70	3,10	0,62	3,50	0,70	3,05	0,61
Відвантаження авто	грн/т	188,70	37,74	193,40	38,68	180,65	36,13	183,55	36,71	177,45	35,49
Відвантаження з/д	грн/т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.3.9. Філія ТОВ «Захід-Агро МХП» «Воскресинцівський елеватор», 77033, Івано-Франківська обл, Івано-Франківський р-н, с. Воскресинці, вул. Шевченка, буд. № 19а

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	28,20	5,64	33,00	6,60	30,00	6,00	-	-	30,95	6,19
Очищення	грн/т/%	28,20	5,64	28,70	5,74	30,00	6,00	-	-	31,45	6,29
Сушка	грн/т/%	110,00	22,00	110,00	22,00	120,00	24,00	-	-	120,00	24,00
Зберігання	грн/т/день	3,70	0,74	3,70	0,74	3,35	0,67	-	-	3,95	0,79
Відвантажен-ня авто	грн/т	191,70	38,34	193,40	38,68	182,35	36,47	-	-	186,85	37,37
Відвантажен-ня з/д	грн/т	212,60	42,52	214,30	42,86	197,15	39,43	-	-	211,20	42,24

4.3.10. Філія ТОВ «Захід-Агро МХП» «Краснянський елеватор», 80560, Львівська обл, Золочівський р-н, смт Красне, вул. Колеси, буд. № 9

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	28,20	5,64	28,42	5,68	30,00	6,00	-	-	30,00	6,00
Очищення	грн/т/%	28,20	5,64	28,70	5,74	30,00	6,00	-	-	30,00	6,00
Сушка	грн/т/%	110,00	22,00	110,00	22,00	120,00	24,00	-	-	122,55	24,51
Зберігання	грн/т/день	3,40	0,68	3,40	0,68	3,15	0,63	-	-	3,80	0,76
Відвантажен-ня авто	грн/т	180,90	36,18	185,10	37,02	179,20	35,84	-	-	185,25	37,050
Відвантажен-ня з/д	грн/т	183,90	36,78	190,00	38,00	196,35	39,27	-	-	213,40	42,68

4.3.11. Новомосковська філія ПрАТ «Оріль-Лідер» (КИТАЙГОРОД), 51030, Дніпропетровська обл, Царичанський р-н, с. Китайгород, вул. Тельмана, буд. № 30, корпус А

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза, сорго		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	30,70	6,14	-	-	27,95	5,59	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	23,92	4,78	27,60	5,52	-	-	30,35	6,07	30,30	6,06
Сушка	грн/т/%	101,90	20,26	122,80	24,56	-	-	147,00	29,40	140,00	28,00
Зберігання	грн/т/день	3,10	0,62	3,40	0,68	-	-	3,60	0,72	3,55	0,71
Відванта-ження авто	грн/т	185,00	37,70	211,00	42,20	-	-	200,85	40,17	200,85	40,17
Відванта-ження з/д	грн/т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.3.12. Новомосковська філія ПрАТ «Оріль-Лідер» (ОРЛІВЩИНА), 51215, Дніпропетровська обл, Новомосковський р-н, с. Орлівщина, вул. Шосейна, буд. №2

Послуги	Од. вимі-ру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза, сорго		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	30,70	6,14	-	-	27,95	5,59	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	23,92	4,78	27,60	5,52	-	-	30,35	6,07	30,30	6,06
Сушка	грн/т/%	101,30	20,26	122,80	24,56	-	-	147,00	29,40	140,00	28,00
Зберігання	грн/т/день	3,10	0,62	3,40	0,68	-	-	3,60	0,72	3,55	0,71
Відвантаження авто	грн/т	185,00	37,00	211,00	42,20	-	-	200,85	40,17	200,85	40,17
Відвантаження з/д	грн/т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.3.13. Новомосковська філія ПрАТ «Оріль-Лідер» (РОКИТА), 38353, Полтавська обл, Великобагачанський р-н, с. Рокита, вул. Індустріальна, буд. № 8

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза, сорго		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	30,70	6,14	-	-	27,95	5,59	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	23,92	4,78	27,60	5,52	-	-	30,35	6,07	30300	6,06
Сушка	грн/т/%	101,30	20,26	122,10	24,42	-	-	147,00	29,40	140,00	28,00
Зберігання	грн/т/день	3,10	0,62	3,10	0,62	-	-	3,60	0,72	3,55	0,71
Відвантаження авто	грн/т	182,20	36,44	192,20	24,42	-	-	200,85	40,17	200,85	40,17
Відвантаження з/д	грн/т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.3.14. Відділення Калинівський елеватор філії ПрАТ «Зернопродукт МХП» «Елеваторний комплекс», 22460, Вінницька обл, Калинівський р-н, с. Сальник, вул. Садова 1А

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	26,50	5,30	29,20	5,84	22,30	4,46	27,15	5,43	25,00	5,00
Очищення	грн/т/%	27,60	5,52	31,00	6,20	27,10	5,42	29,20	5,84	27,15	5,43
Сушка	грн/т/%	103,90	20,78	110,80	22,16	108,00	21,60	123,40	24,68	121,45	24,29
Зберігання	грн/т/день	3,20	0,64	3,50	0,70	3,10	0,62	3,50	0,70	3,15	0,63
Відвантаження авто	грн/т	188,70	37,74	193,40	38,68	180,65	36,13	183,55	36,71	177,45	35,49
Відвантаження з/д	грн/т	213,20	42,64	204,00	40,80	204,00	40,80	216,10	43,22	198,00	39,60

4.3.15. Яготинський елеватор Відділення товариства з обмеженою відповідальністю «МХП-Агро-С», 07700, Київська обл, Яготинський р-н, м. Яготин, вул. Пірятинська, буд. 27

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	22,00	4,40	22,30	4,46	29,00	5,80	29,85	5,97	31,05	6,21
Очищення	грн/т/%	27,90	5,58	31,30	6,26	27,90	5,58	30,15	6,03	30,15	6,03
Сушка	грн/т/%	107,50	21,50	108,50	21,70	117,00	23,40	129,25	25,85	125,25	25,05
Зберігання	грн/т/день	3,20	0,64	3,00	0,60	3,05	0,61	3,50	0,70	3,05	0,61
Відвантаження авто	грн/т	189,30	37,86	215,30	43,06	189,25	37,85	200,15	40,03	200,15	40,03
Відвантаження з/д	грн/т	189,30	37,86	215,30	43,06	189,25	37,85	216,10	43,22	200,15	40,03

4.3.16. Городенківський елеватор Відділення філії «Перспектив» ПрАТ «Зернопродукт МХП» Івано-Франківська обл, Городенківський р-н, м. Городенка, вул. Винниченка, 164

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група.		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїно-вий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	33,00	6,60	33,00	6,60	33,00	6,60	-	-	35,40	7,08
Очищення	грн/т/%	33,60	6,72	33,60	6,72	38,40	7,68	-	-	38,10	7,62
Сушка	грн/т/%	110,00	22,00	110,00	22,00	120,00	24,00	-	-	126,70	25,34
Зберігання	грн/т/день	3,90	0,78	3,90	0,78	3,50	0,70	-	-	5,25	1,05
Відвантаження авто	грн/т	186,00	37,20	186,30	37,26	187,00	37,40	-	-	201,90	40,38
Відвантаження з/д	грн/т	192,40	38,48	192,70	38,54	228,55	45,71	-	-	263,85	52,77

4.3.17. ЛЬВІВСЬКИЙ ЕЛЕВАТОР, ФІЛІЯ (ІНШИЙ ВІДОКРЕМЛЕНИЙ ПІДРОЗДІЛ) «ЛЬВІВСЬКИЙ ЕЛЕВАТОР» ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЗАХІД-АГРО МХП» 81432, Львівська область, Самбірський район, село Воцанці, вулиця Центральна, будинок 44

Послуги	Од. виміру	Ціна послуг в розрізі культур (грн.)									
		Рання група		Ріпак		Кукурудза		Соняшник (в т.ч. високоолеїновий)		Соя	
		без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ	без ПДВ	ПДВ
Приймання	грн/т	27,90	5,58	42,50	8,50	30,95	6,19	-	-	32,05	6,41
Очищення	грн/т/%	30,20	6,40	38,50	7,70	34,20	6,84	-	-	34,95	6,99
Сушка	грн/т/%	110,00	22,00	110,00	22,00	120,00	24,00	-	-	122,55	24,51
Зберігання	грн/т/день	3,20	0,63	3,20	0,64	3,10	0,62	-	-	3,70	0,74
Відвантаження авто	грн/т	173,44	34,690	173,30	34,66	175,85	35,17	-	-	182,55	36,51
Відвантаження з/д	грн/т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4.3.18. Додатково Сторони погодили, що у випадку якщо Контрагент передає МХП по цьому Договору зерно, а саме: культуру «соняшник» (в т.ч. високоолеїновий):

- з вмістом насіння амброзії більше 1200 мг/кг, приймання такого зерна відбувається тільки за згодою МХП.
 - з вмістом дурнишнику, приймання такого зерна відбувається тільки за згодою МХП.
 - з олійністю менше 48% (на абсолютно суху речовину), приймання такого зерна відбувається тільки за згодою МХП.
- В іншому випадку МХП приймає на зберігання виключно зерно, що за характеристиками відповідає «Специфікації по якості та безпечності».

5. СПЕЦИФІКАЦІЯ ПО ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕЧНОСТІ ТОВАРУ, ЯКА ВИЗНАЧАЄ УМОВИ ЩОДО ЯКОСТІ ТА БЕЗПЕЧНОСТІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ

№	Розділ опису	Склад опису
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Горох (1-й клас, 2-й клас, 3-й клас)
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпечності продукту	ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. Наказ «Про затвердження Переліку харчових продуктів, щодо яких здійснюється контроль вмісту генетично модифікованих організмів» №971 від 09.11.2010 р ДСТУ 4523:2006 Горох. Технічні умови.

№	Розділ опису	Склад опису				
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Зерно гороху				
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Стан, колір, запах	Горох 1-й клас	Горох 2-й клас	Горох 3-й клас	
			Горох повинен бути у здоровому стані, не зіпрілий та без теплового пошкодження під час сушіння, мати нормальний запах, властивий здоровому зерну (без затхлого, солодового, пліснявого, інших сторонніх запахів), колір, властивий здоровому зерну відповідного типу			
		Вологість, %, не більше	15,0			
		Зернова домішка, %, не більше в.т.ч. половинки	6,0			
		Пророслі зерна, %, не більше	3,0			
		насіння гороху, пошкоджене гороховою зернівкою і (або) листокруткою, %, не більше	1,0	1,0	1,0	
		Смітна домішка, %, не більше ніж	4,0			
		Зерна не основного кольору, %	3,0			
		Зараженість шкідниками і протруєні зерна	Не допускається			
		Допускається приймання гороху з вологістю, вмістом сміттєвої та зернової домішок вище граничної норми, якщо горох в здоровому стані, без ознак самозгрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому зерну (без затхлого, солодового, пліснявого, інших сторонніх запахів).				
			Горох для продовольчих та технічних потреб і експортування	Горох для кормових потреб		
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше			
		Свинець	0,5	5,0		
		Кадмій	0,1	0,3		
		Миш'як	0,2	2,0		
		Ртуть	0,03	0,1		
		Мідь	10,0	-		
		Цинк	50,0	-		
		Нітроти	-	15,0		
		Радіонукліди				
Назва радіонукліду	Бк/кг, не більше					
Стронцій-90	5,0	100				
Цезій -137	20,0	600				
Вміст мікотоксинів						
Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше					
Афлатоксин В1	0,005	0,2				
Зеараленон	1,0	1,0				
T-2 токсин	0,1	-				
Дезоксинівалеол (вомітоксин)	1,0	1,0				
Охратоксин А	-	0,05				

№	Розділ опису	Склад опису	
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Пестициди, мг/кг, не більше	
		Альдрин Діельдрин <i>(Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)</i>	0,01
		Хлордан <i>(сума ізомерів цис- і транс- та оксихлордану в перерахунку на хлордан)</i>	0,02
		Ендосульфан <i>(сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перера- хунку на ендосульфан)</i>	0,1
		Ендрин <i>(сума ендрину та дельта-кетоен- дрину в перерахунку на ендрин)</i>	0,01
		Гексахлорциклогексан (ГХЦГ): α-ізомер β-ізомер γ-ізомер	0,02 0,01 0,2
		ДДТ <i>(сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ- ізомерів в перерахунку на ДДТ)</i>	0,05
		Гептахлор <i>(сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)</i>	0,01
		Хлорпіріфос	0,01
		Хлорпіріфос-метил	0,01
		Діоксини та поліхлоровані ди- бензофурані <i>(для експорту)</i>	Максимально допустимі рівні
		Діоксини <i>(сума поліхлорованих дибензо- пара-діоксинів і поліхлорованих дибензофуранів), пг/г жиру</i>	0,75
		Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ <i>(сума поліхлорованих дибензо- пара-діоксинів (ПХДД), поліхло- рованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)), пг/г жиру</i>	1,25
Недіоксиноподібні РСВ <i>(сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – 6)), нг/г жиру</i>	10,0		
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.	
6.	Способи упаковки та постачання	Горох транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування горох повинен бути захищеним від атмосферних опадів.	

№	Розділ опису	Склад опису
7.	Умови зберігання та строк придатності	Горох розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зерносховищах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос-метил та Хлорпірифос . Строк придатності необмежений.
8.	Підготування та/або оперування перед використанням або переробкою	У разі необхідності – очистка від сміттєвих домішок та сушка, подальше оперування згідно технологічної схеми виробництва кормів.
9.	Критерії прийняття, пов'язані з безпечністю харчових продуктів або специфікації закуповуваних компонентів, пов'язані з їх використанням за призначенням	Товарно-транспортна накладна з доказами про три попередні перевезення; Сертифікат якості (за наявності); Відповідність зерна вищеперерахованим показникам. У разі невідповідності зерна гороху нормам якості хоча б за одним із показників його переводять до нижчого класу.

№	Розділ опису	Склад опису		
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Кукурудза для кормових потреб		
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпечності продукту	ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. Наказ «Про затвердження Переліку харчових продуктів, щодо яких здійснюється контроль вмісту генетично модифікованих організмів» №971 від 09.11.2010 р.		
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Зерно кукурудзи		
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Стан, колір, запах	Кукурудза для кормових потреб	Кукурудза для кормових потреб батьківських стад
			Кукурудза повинна бути у здоровому стані, не зіпріла та без теплового пошкодження під час сушіння; мати запах властивий здоровому зерну (без затхлоного, солодового, пліснявого, інших сторонніх запахів); колір властивий здоровому зерну відповідного типу.	
		Вологість , %, не більше	14,5	
		Білок, на абсолютно суху речовину , %, не менше	9,01	
		Зернова домішка , %, не більше	10,0	
		зокрема: - пророслі зерна - пошкоджені зерна - биті зерна	5,0 5,0 5,0	
		Сміттєва домішка , %, не більше	2,0	
		Зокрема: - мінеральна домішка (галька, шлак, пісок, руда тощо); - зіпсовані зерна - дурнишник - амброзія, мг/кг, не більше	1,0 1,0 0,1 (для експорту – Не допускається) 50,0 (для експорту – Не допускається)	

№	Розділ опису	Склад опису			
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Шкідлива домішка, % не більше	0,2		
		Ураженість зерна - фузаріозне зерно - гірчак - сажка	(Група 0,5); (Сторони 1,0) Не допускається Не допускається		
		Протруєні зерна, зараженість шкідниками	Не допускається		
		Азбестові матеріали (для експорту)	Не допускається		
		Допускається приймання кукурудзи з вологістю і вмістом сміттєвої та зернової домішки вище граничної норми, якщо кукурудза в здоровому стані, без ознак самозігрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому насінню (без затхлоного, пліснявого та інших сторонніх запахів).			
		ГМО, % не більше ніж	0,5		
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше		
			Продовольчих і технічних потреб та експортування	Кормових потреб	
		Свинець	0,2	5,0	
		Кадмій	0,1	0,3	
		Миш'як	0,2	2,0	
		Ртуть	0,03	0,1	
		Нітрити	-	15,0	
		Цинк	50	-	
		Радіонукліди			
			Назва радіонукліду	Бк/кг, не більше	
			Стронцій-90	20,0	100,00
			Цезій-137	50,0	600,00
		Вміст мікотоксинів			
			Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше	
			Афлатоксин В1	0,02	0,005
			Зеараленон	1,0	1,0
			Т-2 токсин	0,1	0,1
			Дезоксинівалеол (вомітоксин)	1,0	1,0
			Охратоксин А	0,05	0,05
			Фумонізин	-	5,0
		Пестициди, мг/кг, не більше			
			Альдрин Діельдрин (Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)	0,01	
	Хлордан (сума ізомерів цис- і транс- та оксихлордану в перерахунку на хлордан)	0,02			
	Ендосульфан (сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перерахунку на ендосульфан)	0,2			
	Ендрин (сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)	0,01			
	Гексахлорциклогексан (ГХЦГ): α-ізомер β-ізомер γ-ізомер	0,02 0,01 0,2			

№	Розділ опису	Склад опису	
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	ДДТ (сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ- ізомерів в перерахунку на ДДТ)	0,05
		Гептахлор (сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)	0,01
		Хлорпірифос	0,01
		Хлорпірифос-метил	0,01
		Діоксини та поліхлоровані дibenзофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні
		Діоксини (сума поліхлорованих дibenзо-пара- діоксинів і поліхлорованих дibenзо- фуранів), пг/г жиру	0,75
Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ (сума поліхлорованих дibenзо-зо-пара- діоксинів (ПХДД), поліхло-рованих дibenзофуранів (ПХДФ) і поліхлоро- ваних біфенілів (ПХБ)) пг/г жиру	1,25		
Недіоксиноподібні РСВ (сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – 6)), нг/г жиру	10,00		
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.	
6.	Способи упаковки та постачання	Кукурудзу транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування кукурудза повинна бути захищена від атмосферних опадів.	
7.	Умови зберігання та строк придатності	Кукурудзу розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зернохосвищах та/або полімерних рукавах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос-метил та Хлорпірифос. Строк придатності не обмежено.	
8.	Підготування та/або оперування перед використан- ням або переробкою	У разі необхідності – очистка від сміттєвих домішок та сушка, подальше оперування згідно технологічної схеми виробництва комбікормів.	
9.	Критерії прийняття, пов'язані з безпечністю харчових продуктів або специфікації закуповуваних компонентів, пов'язані з їх використанням за призначенням	Товарно-транспортна накладна з доказами про три попередні перевезення; Сертифікат якості (за наявності); Відповідність зерна вищеперерахованим показникам.	

№	Розділ опису	Склад опису	
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Жито (перший, другий, третій, четвертий клас та некласне)	
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпечності продукту	ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. Наказ «Про затвердження Переліку харчових продуктів, щодо яких здійснюється контроль вмісту генетично модифікованих організмів» №971 від 09.11.2010 р. ДСТУ 4522:2006 Жито. Технічні умови.	

№	Розділ опису	Склад опису					
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Зерно жита					
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Стан, колір, запах	Жито повинно бути у здоровому стані, не зіпріле, без теплового пошкодження під час сушіння, мати запах, властивий здоровому зерну (без затхлого, солодового, пліснявого, інших сторонніх запахів), колір, властивий здоровому зерну.				
		Вологість, %, не більше	14,5				
		Число падіння, с	Понад 200	200 – 141	140 – 80	Не обмежено	
		Натура, г/л, не менше	700	680 – 700	660 – 690	Не обмежено	
		Зернова домішка, %, не більше	4,0	6,0	6,0	15,0	
		зокрема: пророслі зерна, % не більше	3,0			Не допускається	
		Смітна домішка, %, не більше	2,0	2,0	2,0	5,0	
		Мінеральна домішка	0,3	0,3	0,3	1,0	
		Зіпсовані зерна	1,0	1,0	1,0	В межах смітної домішки	
		Кукіль	0,5				
		Зокрема галька	0,1	0,1	0,1	0,2	
		Шкідлива домішка, % не більше	0,2				
		Зерно з рожевим забарвленням, % не більше	3,0	5,0	6,0	Не обмежено	
		Ураженість зерна: - Фузаріозні зерна - Протруєні зерна - Заражені шкідниками	Не допускається Не допускається Не допускається				
		Допускається приймання жита з вологістю, вмістом смітної та зернової домішок вище граничної норми, якщо жито в здоровому стані, без ознак самозигрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому зерну (без затхлого, солодового, пліснявого, інших сторонніх запахів).					
		ГМО, % не більше ніж	0,9				
			Жито для продовольчих і технічних потреб та експортування		Жито для кормових потреб		
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більш				
		Свинець	0,5 (0,3 для дитячого харчування)		5,0		
		Кадмій	0,1 (0,03 для дитячого харчування)		0,3		
		Миш'як	0,2		2,0		
		Ртуть	0,03		0,1		
		Мідь	10,0		30,0		
Цинк	50,0		50,0				
Нітроти	-		15,0				
Радіонукліди							
Назва радіонукліду	Бк/кг, не більш						
Цезій-137	50,0		600				
Стронцій-90	20,0		100				

№	Розділ опису	Склад опису			
		Мікотоксини			
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Назва токсичного елемента	мг/кг, не більш		
		Афлатоксин В1	0,005	0,02	
		Зеараленон	1,0	1	
		Дезоксинівалеол (вомітоксин)	0,5 - 1,0	1	
		T-2 токсин	0,1	0,2	
		Охратоксин А	-	0,05	
		Патулін	Не регламентовано	0,5	
		Вміст пестицидів			
		Назва пестициду	Максимально допустимі рівні, мг/кг не більше		
		Альдрин Діельдрин (Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)	0,01		
		Хлордан (сума ізомерів цис- і транс- та оксихлордану в перерахунку на хлордан)	0,02		
		Ендосульфан (сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перерахунку на ендосульфан)	0,1		
		Ендрин (сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)	0,01		
		Гексахлорциклогексан (ГХЦГ):			
		α-ізомер	0,02		
		β-ізомер	0,01		
		γ-ізомер	0,2		
		ДДТ (сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ- ізомерів в перерахунку на ДДТ)	0,05		
		Гептахлор (сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)	0,01		
		Гексахлорбензол (ГХБ)	0,01		
		Хлорпірифос	0,01		
		Хлорпірифос-метил	0,01		
		Діоксини та поліхлоровані дибензофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні		
Діоксини (сума поліхлорова-них дибензо-пара-діоксинів і поліхлорованих дибензофуранів), пг/г жиру	0,75				
Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів (ПХДД), поліхлорованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)) пг/г жиру	1,25				
Недіоксиноподібні РСВ (сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – б)), нг/г жиру	10,0				

№	Розділ опису	Склад опису
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.
6.	Способи упаковки та постачання	Жито транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування жито повинна бути захищена від атмосферних опадів.
7.	Умови зберігання та строк придатності	Жито розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зерносовищах та/або полімерних рукавах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос-метил та Хлорпірифос. Строк придатності не обмежено.
8.	Підготовка і/або оперування перед використанням або переробкою	На елеваторах жито проходить очистку від сміттєвих домішок та при необхідності сушку. Подальше оперування згідно технологічної схеми виробництва комбікормів.
9.	Критерії прийнятності, пов'язані з безпечністю продукту або специфікації закуповуваних матеріалів та інгредієнтів, пов'язані з їх використанням за призначенням.	Товарно-транспортна накладна з доказами про попередні три перевезення; Сертифікат якості (за наявності) Відповідність зерна вищеперерахованим показникам. У разі невідповідності зерна жита нормам якості хоча б за одним із показників його переводять до нижчого класу.

№	Розділ опису	Склад опису																																																						
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Пшениця (перший, другий, третій, четвертий клас та нестандартна)																																																						
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпечності продукту	ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. Наказ № 368 Міністерства охорони здоров'я «Про затвердження Державних гігієнічних правил і норм «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах» від 13.05.2013 р. Наказ «Про затвердження Переліку харчових продуктів, щодо яких здійснюється контроль вмісту генетично модифікованих організмів» №971 від 09.11.2010 р.																																																						
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Зерно пшениці																																																						
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Назва показника</th> <th>1-й клас</th> <th>2-й клас</th> <th>3-й клас</th> <th>4-й клас, нестандартна</th> <th>Для батьківського стада</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Стан, колір, запах</td> <td colspan="5">Пшениця повинна бути у здоровому стані, незіпріла та без теплового пошкодження; мати властивий здоровому зерну запах (без затхлого, солодового, пліснявого, гнилісного, полинного, сажкового, запаху нафтопродуктів тощо) мати властивий зерну колір, не дозволено зараження пшениці шкідниками зерна</td> </tr> <tr> <td>Вологість, %, не більше</td> <td colspan="5">14,0</td> </tr> <tr> <td>Зернова домішка, %, не більше</td> <td>5,0</td> <td>8,0</td> <td>8,0</td> <td>10,0</td> <td>10,0</td> </tr> <tr> <td>Зокрема:</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>біті зерна</td> <td>5,0</td> <td>5,0</td> <td>5,0</td> <td>10,0</td> <td>10,0</td> </tr> <tr> <td>зерна інших культур</td> <td>5,0</td> <td>5,0</td> <td>6,0</td> <td>1,0</td> <td>1,0</td> </tr> <tr> <td>пророслі зерна</td> <td>2,0</td> <td>3,0</td> <td>3,0</td> <td>5,0</td> <td>5,0</td> </tr> <tr> <td>Пошкоджені зерна клопомчерепашкою, % не більше ніж</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td>1,5</td> <td colspan="2">Необмежено</td> </tr> </tbody> </table>	Назва показника	1-й клас	2-й клас	3-й клас	4-й клас, нестандартна	Для батьківського стада	Стан, колір, запах	Пшениця повинна бути у здоровому стані, незіпріла та без теплового пошкодження; мати властивий здоровому зерну запах (без затхлого, солодового, пліснявого, гнилісного, полинного, сажкового, запаху нафтопродуктів тощо) мати властивий зерну колір, не дозволено зараження пшениці шкідниками зерна					Вологість, %, не більше	14,0					Зернова домішка, %, не більше	5,0	8,0	8,0	10,0	10,0	Зокрема:						біті зерна	5,0	5,0	5,0	10,0	10,0	зерна інших культур	5,0	5,0	6,0	1,0	1,0	пророслі зерна	2,0	3,0	3,0	5,0	5,0	Пошкоджені зерна клопомчерепашкою, % не більше ніж	1,5	1,5	1,5	Необмежено	
Назва показника	1-й клас	2-й клас	3-й клас	4-й клас, нестандартна	Для батьківського стада																																																			
Стан, колір, запах	Пшениця повинна бути у здоровому стані, незіпріла та без теплового пошкодження; мати властивий здоровому зерну запах (без затхлого, солодового, пліснявого, гнилісного, полинного, сажкового, запаху нафтопродуктів тощо) мати властивий зерну колір, не дозволено зараження пшениці шкідниками зерна																																																							
Вологість, %, не більше	14,0																																																							
Зернова домішка, %, не більше	5,0	8,0	8,0	10,0	10,0																																																			
Зокрема:																																																								
біті зерна	5,0	5,0	5,0	10,0	10,0																																																			
зерна інших культур	5,0	5,0	6,0	1,0	1,0																																																			
пророслі зерна	2,0	3,0	3,0	5,0	5,0																																																			
Пошкоджені зерна клопомчерепашкою, % не більше ніж	1,5	1,5	1,5	Необмежено																																																				

№	Розділ опису	Склад опису						
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Сміттева домішка, %, не більше	1,0	2,0	2,0	2,0	2,0	
		Зокрема: мінеральна домішка	0,3	0,5	0,5	1,0		
		зіпсовані зерна	0,3	0,5	0,5	0,1	0,5	
		Ураженість зерна						
		Сажкове зерно, %, не більше	5,0	5,0	5,0	Для корму 3; Для трейду 10	Не допускається	
		Фузаріозне зерно, %, не більше	Не допускається			1,0	Не допускається (0,5)*	
		Всього сажкове зерно і фузаріозне зерно	-	-	-	3,0	-	
		Ріжки, сажка	Не допускається	0,05	0,05	0,1	Не допускається	
		Шкідлива домішка	0,1	0,1	0,2	0,2		
		Склоподібність, %, не менше ніж	50	40	Не обмежено			
		Натура, г/л, не менше ніж	770	750	730	720	Не обмежено	
		Масова частка білку, у перерахунку на суху речовину, %, не менше ніж	14,0	12,5	11,0	Не обмежено		
		Масова частка сирові клейковини, %, не менше ніж	28,0	23,0	18,0	Не більше 18,0		
		Якість клейковини: Група одиниць приладу ВДК	I-II 45-100			Не обмежено		
		Число падіння, с, не менше ніж	240	230	230	Не обмежено		
		Протруєні зерна, зараженість шкідниками,	Не допускається					
		Азбестові матеріали (для експорту)	Не допускаються					
		Допускається приймання пшениці з вологістю і вмістом сміттевої домішки вище граничної норми, якщо пшениця в здоровому стані, без ознак самозігрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому зерну (без затхлого, пліснявого та інших сторонніх запахів). * - допускається у споживання протягом місяця.						
		ГМО, %, не більше	0,9					
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше					
						Для продовольчих цілей	Для кормових цілей	
		Свинець	0,2			0,5		
		Кадмій	0,2			0,3		
		Миш'як	-			2,0		
Ртуть	-			0,1				
Мідь	-			-				
Цинк	-			-				
Нітриди	-			15,0				

№	Розділ опису	Склад опису			
		Радіонукліди			
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Назва радіонукліду	Бк/кг, не більше		
		Стронцій-90	20,0	100,0	
		Цезій-137	50,0	200,0	
		Вміст мікотоксинів			
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше		
			Для продовольчих цілей	Для кормових цілей	Для батьківського стада
		Афлатоксин В1	0,002	0,02	0,02
		Афлатоксини В1, В2, G1, G2	0,004	-	-
		Зеараленон	1,0	1,0	1,0
		Дезоксиніваленол (вомітоксин)	1,0	1,0	1,0
		Охратоксин А	0,05	0,005	0,005
		Т-2 токсин	0,1	0,1	0,1
		Фумонізин	-	5,0	5,0
		Пестициди, мг/кг, не більше			
		Альдрин Діельдрин (Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)	- Не допускається	0,01	0,01
		Хлордан (сума ізомерів цис- і транс- та осихлордану в перерахунку на хлордан)	- Не допускається	0,02	0,02
		Ендосульфан (сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перерахунку на ендосульфан)	-	0,1	0,1
		Ендрин (сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)	-	0,01	0,01
		Гексахлорциклогексан (ГХЦГ) α-ізомер β-ізомер γ-ізомер	Всього (альфа, бета, гама-ізомери) 0,2	0,02 0,01 0,2	0,02 0,01 0,2
		ДДТ (сума ДДТ, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ- ізомерів в перерахунку на ДДТ)	0,02	0,05	0,05
		Гептахлор (сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)	- Не допускається	0,01	0,01
		Гексахлорбензол (ГХБ)	- Не допускається	0,01	0,01
		Хлорпірифос	Не більше 0,01		
		Хлорпірифос-метил	Не більше 0,01		
		Діоксини та поліхлоровані дибензофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні		
		Діоксини (сума поліхлорованих дибензопара-діоксинів і поліхлорованих дибензо-фуранів), пг/г жиру	0,75		

№	Розділ опису	Склад опису	
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів (ПХДД), поліхлорованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)) ng/g жиру	1,25
		Недіоксиноподібні РСВ (сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – 6)), нг/г жиру	10,0
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.	
6.	Способи упаковки та постачання	Пшеницю транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування пшениця повинна бути захищена від атмосферних опадів.	
7.	Умови зберігання та строк придатності	Пшеницю розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражені шкідниками зерна зерносховищах та/або полімерних рукавах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос та хлорпірифос-метил . Строк придатності необмежений.	
8.	Підготування та/або оперування перед використанням або переробкою	В разі необхідності зерно доводиться до відповідних показників якості, подальше оперування згідно технологічної схеми виробництва кормів.	
9.	Критерії прийняття, пов'язані з безпечністю харчових продуктів або специфікації закуповуваних компонентів, пов'язані з їх використанням за призначенням	Товарно-транспортна накладна з доказами про три попередні перевезення; Сертифікат якості (за наявності); Відповідність зерна вищеперерахованим показникам. У разі невідповідності граничній нормі якості м'якої пшениці хоча б за одним показником її переводять у відповідний за якістю клас. У разі невідповідності граничній нормі якості м'якої пшениці 4-го класу за одним показником її переводять у відповідний за якістю клас або визначають її для обліку як «нестандартна» із зазначенням показника/показників невідповідності.	

№	Розділ опису	Склад опису
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Соя
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпечності продукту	Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ МОЗ України №971 від 09.11.2010 р. Про затвердження Переліку харчових продуктів, щодо яких здійснюється контроль вмісту генетично модифікованих організмів. Наказ № 368 Міністерства охорони здоров'я «Про затвердження Державних гігієнічних правил і норм «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах» від 13.05.2013 р. ДСТУ 4964:2008 Соя. Технічні умови.
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (занаявності)	Насіння сої

№	Розділ опису	Склад опису	
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Стан, колір, запах	Соя повинна бути у здоровому стані, не зіпріла, без теплового пошкодження під час сушіння, мати форму, колір та запах, властиві нормальному насінню сої (без затхлого, пліснявого, інших сторонніх запахів).
		Вологість, % , не більше	12,0
		Сміттева домішка, % , не більше	2,0
		- дурнишник %, не більше	0,8
		- амброзія %, не більше	50
		- зіпсовані зерна %, не більше	1,0
		Масова частка білка, в перерахунку на суху речовину, % не менше ніж	37,0
		Олійна домішка, % , не більше	20,0
		В олійній домішці:	
		Морозобійного насіння сої, %, не більше	5,0
		Насіння соняшнику, %, не більше	2,0
		Недозрілих зерен, %, не більше	5,0 (Макс 7,0)
		Пошкоджених зерен, %, не більше	5,0
		Зерно сої з тріснутою оболонкою та/або тріснутим ядром, %, не більше	10,0 (Макс 20,0)
		Олійність на абсолютно суху речовину, % , не менше	18,0
		Азбестові матеріали (для експорту)	Не допускається
		Насіння рицини	Не допускається
		Протруєні зерна	Не допускається
		Зараженість шкідниками, карантинні організми (в т. ч. КНР)	Не допускається
		Допускається приймати сою: з вологістю і вмістом сміттевої, олійної домішок та тріснутою оболонкою та/або тріснутим ядром вище норми та масова частка білку та олійність на абсолютно суху речовину менше норм, якщо соя в здоровому стані, без ознак самозигрівання та теплового пошкодження під час сушіння, має форму, колір та запах, властивий здоровому насінню (без затхлого, пліснявого та інших сторонніх запахів).	
		В разі необхідності сушіння сої, проводити її при температурі агенту сушки не вище 55°C.	
		ГМО, % не більше ніж	0,5
		Назва токсичного елемента	мг/кг , не більше
		Свинець	0,5
		Кадмій	0,1
		Миш'як	0,2
		Ртуть	0,02
		Мідь	10,0
Цинк	50,0		
Радіонукліди			
Назва радіонукліду	Бк/кг , не більше		
Цезій-137	50,0		
Стронцій-90	30,0		
Мікотоксини			
Назва токсичного елемента	мг/кг , не більше		
Афлатоксин В1	0,005		
Зеараленон	1,0		
Дезоксініваленол (вомітоксин)	1,0		
Т-2 токсин	0,1		
Охратоксин А	0,05		

№	Розділ опису	Склад опису			
		Вміст пестицидів			
		Назва пестициду	Максимально допустимі рівні, мг/кг не більше		
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Альдрин Діельдрин (Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)	0,01		
		Хлордан (сума ізомерів цис- і транс- та осих-лордану в перерахунку на хлордан)	0,02		
		Ендосульфан (сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перерахунку на ендо-сульфан)	0,5		
		Ендрин (сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)	0,01		
		Гексахлорциклогексан (ГХЦГ) α-ізомер β-ізомер γ-ізомер	0,02 0,01 0,2		
		ДДТ (сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ- ізомерів в перерахунку на ДДТ)	0,05		
		Гептахлор (сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)	0,01		
		Гексахлорбензол (ГХБ)	0,01		
		Хлорпірифос	0,01		
		Хлорпірифос-метил	0,01		
		В разі використанні додаткових пестицидів, при вирощуванні, їх допустимі рівні в насінні сої повинні відповідати вимогам законодавчих та нормативних документів.			
			Діоксини та поліхлоровані дибензофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні	
			Діоксини (сума поліхлорованих дибензопарадіоксинів і поліхлорованих дибензофуранів), пг/г жиру	0,75	
			Сума діоксинів і діоксиподібних ПХБ (сума поліхлорованих дибензо-парадіоксинів (ПХДД), поліхлорованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)) пг/г жиру	1,25	
	Недіоксиподібні РСВ (сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – 6)), нг/г жиру	10,0			
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.			
6.	Способи упаковки та постачання	Сою транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування соя повинна бути захищена від атмосферних опадів.			
7.	Умови зберігання та строк придатності	Сою розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зернохосовищах та/або полімерних рукавах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини хлорпірифос та хлорпірифос-метил Строк придатності не обмежено.			
8.	Підготовка і/або оперування перед використанням або переробкою	За необхідністю соя проходить очистку від сміттєвих домішок та сушку. Подальше оперування згідно технологічної схеми виробництва.			

9.	Критерії прийнятності, пов'язані з безпечністю продукту або специфікації закупаваних матеріалів та інгредієнтів, пов'язані з їх використанням за призначенням.	Товарно-транспортна накладна з доказами про попередні три перевезення; Сертифікат якості (за наявності) Відповідність вищеперерахованим показникам.
----	--	---

№	Розділ опису	Склад опису			
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Тритикале (1-й клас, 2-й клас, 3-й клас, нектласне)			
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпечності продукту	ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. ДСТУ 4762:2007 Тритикале. Технічні умови.			
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Зерно тритикале.			
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Стан, колір, запах	1-й клас	2-й клас	3-й клас, нектласне
		Тритикале повинно бути у здоровому стані, без самоігрівання та без теплового пошкодження під час сушіння, мати нормальний запах, властивий здоровому зерну (без затхлого, солодового, пліснявого, інших сторонніх запахів), колір, властивий здоровому зерну.			
		Вологість, %, не більше	14,0		
		Натура, г/л, не менше	680	650	-
		Масова частка зерна пшениці, %, не більше	5,0		
		Зернова домішка, %, не більше	10,0		
		Зокрема - пророслі зерна - зерна інших культур, % не більше	5,0	5,0	5,0
		Сміттєва домішка, %, не більше	3,0		
		Зокрема: - зіпсовані зерна	Не допускається		
		Кукіль	0,5		
		Мінеральна домішка	0,3	0,5	1,0
		Шкідлива домішка	0,3	0,3	0,5
		Сажкові зерна, %, не більше	3,0		
		Фузаріозні зерна, %, не більше	1,0		
		Всього фузаріозні та сажкові зерна, %, не більше	3,0		
		Масова частка білка, у перерахунку на суху речовину, %, не менше	12,0	10,0	-
		Масова частка сирової клейковини, %, не менше	22,0	18,0	-
		Якість клейковини: Група одиниць приладу ВДК	I-II 60-100	I-II 60-115	-

№	Розділ опису	Склад опису			
		Число падіння, с, не менше	150	100	-
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Протруєні, заражені шкідниками, сажка, ріжки	Не допускається		
		Допускається приймання тритикале з вологістю, вмістом сміттевої та зернової домішок вище граничної норми, якщо тритикале в здоровому стані, без ознак самозигрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому зерну (без затхлого, пліснявого та інших сторонніх запахів), та яке буде доведене до встановлених показників якості.			
		ГМО, % не більше ніж	0,9		
		Назва токсичного елемента	Тритикале на продовольчі і технічні цілей та для експорту	Тритикале для кормових цілей	
		Свинець	0,5	5,0	
		Кадмій	0,1	0,3	
		Миш'як	0,2	0,5	
		Ртуть	0,03	0,1	
		Мідь	10,0	30	
		Цинк	50,0	50	
		Нітрити	-	15,0	
		Радіонукліди			
		Назва радіонукліду	мг/кг, не більше		
		Стронцій-90	20,0	100,0	
		Цезій -137	50,0	600,0	
		Вміст мікотоксинів			
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше		
		Афлатоксин В1	0,005	0,02	
		Зеараленон	1,0	1,0	
		Т-2 токсин	0,1	0,2	
		Дезоксинівален (вомітоксин)	1,0	1,0	
		Охратоксин А	-	0,05	
		Пестициди, мг/кг, не більше			
		Альдрин Діельдрин (Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)	0,01		
		Хлордан (сума ізомерів цис- і транс- та осихлордану в перерахунку на хлордан)	0,02		
		Ендосульфат (сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфат сульфат в перерахунку на ендосульфат)	0,1		
Ендрин (сума ендрину та дельтакетоендрину в перерахунку на ендрин)	0,01				

№	Розділ опису	Склад опису	
		Гексахлорциклогексан (ГХЦГ) α-ізомер β-ізомер γ-ізомер	0,02 0,01 0,2
		ДДТ (сума ДДТ-, ДДД-(або ТДЕ-) і ДДЕ-ізомерів в перерахунку на ДДТ)	0,05
		Гептахлор (сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)	0,01
		Гексахлорбензол (ГХБ)	0,01
		Хлорпірифос	0,01
		Хлорпірифос-метил	0,01
		Діоксини та поліхлоровані дибензофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні
		Діоксини (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів і поліхлорованих дибензофуранів), пг/г жиру	0,75
		Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів (ПХДД), поліхлорованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)) пг/г жиру	1,25
		Недіоксиноподібні РСВ (сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – 6)), нг/г жиру	10,0
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.	
6.	Способи упаковки та постачання	Тритикале транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування тритикале повинно бути захищеним від атмосферних опадів.	
7.	Умови зберігання та строк придатності	Тритикале розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зерносховищах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини хлорпірифос та хлорпірифос-метил . Строк придатності необмежений.	
8.	Підготовка та/або оперування перед використанням або переробкою	У разі необхідності – очистка від сміттєвих домішок та сушка, подальше оперування згідно технологічної схеми виробництва комбікормів.	
9.	Критерії прийняття, пов'язані з безпекою харчових продуктів або специфікації закуповуваних компонентів, пов'язані з їх використанням за призначенням.	Товаротранспортна накладна з доказами про три попередні перевезення; Сертифікат якості (за наявності); Відповідність зерна вищеперерахованим показникам. У разі невідповідності тритикале нормам якості хоча б за одним із показників його переводять до нижчого класу.	

№	Розділ опису	Склад опису	
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Насіння ріпаку (вищий, перший, другий, нестандартний клас)	
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпеки продукту	ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ № 368 Міністерства охорони здоров'я «Про затвердження Державних гігієнічних правил і норм» «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах» від 13.05.2013 р.	
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпеки продукту	Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. Наказ «Про затвердження Переліку харчових продуктів, щодо яких здійснюється контроль вмісту генетично модифікованих організмів» №971 від 09.11.2010 р. ДСТУ 4966:2008 Насіння ріпаку для промислового перероблення. Технічні умови.	
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Насіння ріпаку	
4	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Стан, колір, запах	Насіння ріпаку має бути у незігрітій, у здоровому стані, мати колір і запах, притаманні нормальному насінню ріпаку (без затхлого, пліснявого, інших сторонніх запахів)
		Вологість, % , не більше	8,0
		Сміттєва домішка, % , не більше	2,0
		Амброзія, мг/кг, не більше	Не допускається
		Дурнишник шт/кг, не більше	Не допускається
		Оліїста домішка, % , не більше	6,0
		Олійність на суху речовину, %	45,66
		Зерна злакових культур і кукурудзи, %	Не допускається
		Масова частка ерукової кислоти в олії, %, не більше ніж	2,0
		Глюкозиноляти у насінні, МкМоль/г, не більше	25,0
		Протруєні зерна, зараженість шкідниками	Не допускається
		Азбестові матеріали (для експорту)	Не допускаються
		Допускається приймання насіння ріпаку з вологістю, вмістом сміттєвої та оліїстої домішки вище граничної норми, якщо ріпак в здоровому стані, без ознак самозігрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому насінню (без затхлого, пліснявого та інших сторонніх запахів), та яке буде доведено до встановлених показників якості.	
		Показники безпеки	
		ГМО, % , не більше ніж	0,5
		Назва токсичного елемента, мг/кг, не більше	
		Свинець	1,0
		Миш'як	2,0
		Кадмій	0,3
		Ртуть	0,1
Нітриди	15,0		
Радіонукліди			
Назва радіонукліду	Бк/кг, не більше		
Стронцій-90	20,0		
Цезій-137	50,0		

№	Розділ опису	Склад опису	
4.	Характеристики сировини <i>(фізичні, хімічні, біологічні характеристики)</i>	Вміст мікотоксинів	
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше
		Афлатоксин В1	0,005
		Зеараленон	1,0
		Т-2 токсин	0,1
		Дезоксинівалеол (<i>вомітоксин</i>)	1,0
		Охратоксин А	0,05
		Пестициди, мг/кг, не більше	
		Альдрин Діельдрин <i>(Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)</i>	0,01
		Хлордан <i>(сума ізомерів цис- і транс- та осихлордану в перерахунку на хлордан)</i>	0,02
		Ендосульфан <i>(сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перерахунку на ендосульфан)</i>	0,1
		Ендрин <i>(сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)</i>	0,01
		Гексахлорциклогексан (ГХЦГ)	0,02
		α-ізомер	0,01
		β-ізомер	0,2
		γ-ізомер	0,05
		ДДТ <i>(сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ- ізомерів в перерахунку на ДДТ)</i>	0,05
		Гептахлор <i>(сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)</i>	0,01
		Гексахлорбензол (ГХБ)	0,01
		Хлорпірифос	0,01
Хлорпірифос-метил	0,01		
Діоксини та поліхлоровані дибензофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні		
Діоксини <i>(сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів і поліхлорованих дибензофуранів), пг/г жиру</i>	0,75		
Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ <i>(сума поліхлорованих дибензо-парадіоксинів (ПХДД), поліхлорованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ))</i> пг/г жиру	1,25		
Недіоксиноподібні РСВ <i>(сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – 6)), нг/г жиру</i>	10,0		
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.	
6.	Способи упаковки та постачання	<p>Насіння ріпаку транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду.</p> <p>Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування насіння ріпаку повинно бути захищеним від атмосферних опадів.</p>	

№	Розділ опису	Склад опису
7.	Умови зберігання та строк придатності	Насіння ріпаку розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зернохосвищах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос та Хлорпірифос-метил . Строк придатності – необмежений.
8.	Підготування та/або оперування перед використанням або переробкою	При необхідності насіння ріпаку проходить очистку від сміттєвих домішок та сушку.
9.	Критерії прийняття, пов'язані з безпечністю харчових продуктів або специфікації закуповуваних компонентів, пов'язані з їх використанням за призначенням	Товарно-транспортна накладна з доказами про три попередні перевезення; Сертифікат якості (за наявності); Відповідність насіння вищеперерахованим показникам.

№	Розділ опису	Склад опису			
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Ячмінь 1-й, 2-й, 3-й клас та неklasний			
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпечності продукту	ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. Наказ № 368 Міністерства охорони здоров'я «Про затвердження Державних гігієнічних правил і норм «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах» від 13.05.2013 р. ДСТУ 3769-98 Ячмінь Технічні умови.			
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Зерно ячменю			
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Стан, колір, запах	1-й клас	2-й клас	3-й клас або неklasний
		Ячмінь повинен бути у здоровому стані, без самозігрівання, без теплового пошкодження під час сушіння, мати запах, властивий здоровому зерну (без затхлого, солодового, пліснявого, інших сторонніх запахів), колір, властивий здоровому зерну, допускається потемнілий.			
		Вологість, %, не більше		14,0	
		Натура, г/л, не менше		620	
		Зернова домішка, %, не більше		10,0	
		Зерна ячменю віднесені до зернової домішки (бите, щупле, давлене, незріле, ушкоджене)	2,0	У границях норми загального вмісту зернової домішки	
		пророслі зерна, %, не більше	2,0	У границях норми загального вмісту зернової домішки	
Зерна і насіння інших культурних рослин, віднесені до зернової домішки:	3,0	У границях норми загального вмісту зернової домішки			

№	Розділ опису	Склад опису			
		в тому числі зерна жита і вівса	0,5	У границях норми загального вмісту зернової домішки	
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Смітна домішка, %, не більше	2,0		
		Мінеральна домішка	0,3	0,5	1,0
		Зіпсовані зерна	Не допускається		У границях норми загального вмісту смітної домішки
		Вівсюг	1,0	У границях норми загального вмісту смітної домішки	
		Кукіль	0,3	0,3	0,5
		Шкідлива домішка, %, не більше	0,2	0,2	0,2
		Дрібні зерна, %, не більше	5,0	5,0	Не обмежуються
		Здатність до проростання, %, не менше <i>(для зерна, поставленого не раніше як за 45 днів після його збирання)</i>	-	92,0	-
		Життєздатність, %, не менше <i>(для зерна, поставленого не раніше як за 45 днів після його збирання)</i>	-	92,0	-
		Ураженість зерна, % - Фузаріозне зерно - Сажкове зерно	Не допускається Не допускається		
		Азбестові матеріали <i>(на експорт)</i>	Не допускається		
		Протруєні, заражені шкідниками, фузаріоз	Не допускається		
		Допускається приймання ячменю з вологістю, вмістом смітної та зернової домішок вище граничної норми, якщо ячмінь в здоровому стані, без ознак самозігрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому зерну <i>(без затхлого, солодового, пліснявого, інших сторонніх запахів)</i> .			
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше		
			Ячмінь на продовольчі і технічні цілі та для експорту		Ячмінь для кормових цілей
		Свинець	0,5		5,0
		Кадмій	0,1		0,3
		Миш'як	0,2		2,0
		Ртуть	0,03		0,1
		Мідь	10,0		-
		Цинк	50,0		-
		Нітриди	-		15,0
		Мікотоксини			
Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше				
Афлатоксин В1	0,005		0,02		
Зеараленон	1,0		1,0		
Дезоксініваленон <i>(вомітоксин)</i>	1,0		1,0		
Т-2 токсин	0,1		0,2		
Охратоксин А	-		0,05		

№	Розділ опису	Склад опису	
		Радіонукліди	
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Назва радіонукліду	Бк/кг, не більше
		Стронцій-90	20,0
		Цезій -137	50,0
		Вміст пестицидів	
		Назва пестициду	максимально допустимі рівні, мг/кг не більше
		Альдрин Діельдрин (Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)	0,01
		Хлордан (сума ізомерів цис- і транс- та осихлордану в перерахунку на хлордан)	0,02
		Ендосульфан (сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перерахунку на ендосульфан)	0,1
		Ендрин (сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)	0,01
		Гексахлорциклогексан (ГХЦГ) α-ізомер β-ізомер γ-ізомер	0,02 0,01 0,2
		ДДТ (сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ- ізомерів в перерахунку на ДДТ)	0,05
		Гептахлор (сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)	0,01
		Гексахлорбензол (ГХБ)	0,01
		Хлорпірифос	0,01
		Хлорпірифос-метил	0,01
		Діоксини та поліхлоровані дібензофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні
		Діоксини (сума поліхлорованих дібензо-пара-діоксинів і поліхлорованих дібензофуранів), пг/г жиру	0,75
		Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ (сума поліхлорованих дібензо-пара-діоксинів (ПХДД), поліхлорованих дібензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)) пг/г жиру	1,25
		Недіоксиноподібні РСВ (сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – 6_)), нг/г жиру	10,0
		5.	Походження та способи виробництва

№	Розділ опису	Склад опису
6.	Способи упаковки та постачання	Ячмінь транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування ячмінь повинен бути захищений від атмосферних опадів.
7.	Умови зберігання та строк придатності	Ячмінь розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зерносховищах та/або полімерних рукавах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос та Хлорпірифос-метил. Строк придатності не обмежено.
8.	Підготовка і/або оперування перед використанням або переробкою	При необхідності ячмінь проходить очистку від сміттєвих домішок та сушку.
9.	Критерії прийнятності, пов'язані з безпекою продукту або специфікації закуповуваних матеріалів та інгредієнтів, пов'язані з їх використанням за призначенням.	Товарно-транспортна накладна з доказами про попередні три перевезення; Сертифікат якості (за наявності) Відповідність зерна вищеперерахованим показникам.

№	Розділ опису	Склад опису	
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Соняшник (1-й, 2-й, 3-й та неklasний)	
2.	Назва та позначення нормативних документів	Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ № 368 Міністерства охорони здоров'я «Про затвердження Державних гігієнічних правил і норм «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах» від 13.05.2013 р. ДСТУ 7011:2009 «Соняшник. Технічні умови»	
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Насіння соняшнику	
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Стан, колір, запах	Насіння соняшнику повинно бути у здоровому стані, без самозігрівання, мати нормальний колір відповідно до певних сортових ознак; мати властивий здоровому насінню запах, (без затхлого, пліснявого та інших сторонніх запахів)
		Вологість, %, не більше	8,0
		Сміттєві домішки, %, не більше	3,0
		В тому числі насіння рицини	Не допускається
		В тому числі дурнишник, %, не більше	0,8
		Олійні домішки, %, не більше	15,0
		**Кислотне число олії, мг КОН, не більш	5,0
		*Лушпинність насінин, %, не більше	28
		*Натура, г/л, не менше	350
		Олійність в перерахунку на абсолютно суху речовину, %, не нижче	48,0
Олеїнова кислота не менше ніж, %	40,0		

№	Розділ опису	Склад опису			
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Протруєні, зараженість шкідниками, карантинні організми (в т.ч. КНР)	Не допускається		
		<p>Допускається приймання насіння соняшнику з вологістю і вмістом сміттевої та олійної домішки вище граничної норми, якщо соняшник в здоровому стані, без ознак самозігрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому насінню (без затхлого, пліснявого та сторонніх запахів).</p> <p>* Показники, що визначаються в кондитерському соняшнику ** Кислотне число олії визначається при явних ознаках погіршення органолептичних показників *** Впливає на взаєморозрахунок з клієнтом, допускається нижче граничної норми за погодженням (але не менше 44%)</p>			
		Назва токсичного елемента		мг/кг, не більш	
		Свинець		0,5	
		Кадмій		0,1	
		Миш'як		0,2	
		Ртуть		0,03	
		Мідь		10,0	
		Цинк		50,0	
		Радіонукліди			
		Назва радіонукліду		Бк/кг, не більш	
		Цезій-137		50,0	
		Стронцій-90		10,0	
		Мікотоксини			
		Назва токсичного елемента		мг/кг, не більш	
		Афлатоксин В1		0,005	
		Зеараленон		1,0	
		Дезоксиніваленол (вомітоксин)		1,0	
		Охратоксин А		0,05	
		Т-2 токсин		0,1	
		Вміст пестицидів			
		Назва пестициду		Максимально допустимі рівні, мг/кг, не більше	
		Альдрин Діельдрин (окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)		0,01	
		Хлордан (сума ізомерів цис- і транс- та осихлордану в перерахунку на хлордан)		0,02	
		Ендосульфан (сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перерахунку на ендосульфан)		0,1	
		Ендрин (сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)		0,01	
		Гексахлорциклогексан (ГХЦГ) α-ізомер β-ізомер γ-ізомер		0,02 0,01 0,2	
		ДДТ (сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ-ізомерів в перерахунку на ДДТ)		0,05	
Гептахлор (сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)		0,01			
Гексахлорбензол (ГХБ)		0,01			
Хлорпірифос		0,01			
Хлорпірифос-метил		0,01			

№	Розділ опису	Склад опису	
		Діоксини та поліхлоровані дибензофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Діоксини (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів і поліхлорованих дибензофуранів), пг/г жиру	0,75
		Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів (ПХДД), поліхлорованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)) пг/г жиру	1,25
		Недіоксиноподібні PCB (сума PCB 28, PCB 52, PCB 101, PCB 138, PCB 153 і PCB 180 (ICES – б), нг/г жиру	10,0
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.	
6.	Способи упаковки та постачання	Насіння соняшнику транспортують насипом транспортом усіх видів, відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування насіння соняшнику повинно бути захищене від атмосферних опадів.	
7.	Умови зберігання та строк придатності	Насіння соняшнику зберігається в чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зернохвищом та/або полімерних рукавах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос та Хлорпірифос-метил . Строк придатності необмежений.	
8.	Підготування та/або оперування перед використанням	У разі необхідності – очистка від смітєвих домішок та сушка насіння соняшника.	
9.	Критерії прийняття, пов'язані з безпекою харчових продуктів або специфікації закуповуваних компонентів, пов'язані з їх використанням за призначенням	Товарно-транспортна накладна з доказами про три попередні перевезення Сертифікат якості (за наявності) Відповідність насіння соняшнику вищеперерахованим показникам.	

№	Розділ опису	Склад опису	
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Соняшник високоолеїновий	
2.	Назва та позначення нормативних документів	Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ МОЗ України №971 від 09.11.2010 р. Про затвердження Переліку харчових продуктів, щодо яких здійснюється контроль вмісту генетично модифікованих організмів. Наказ № 368 Міністерства охорони здоров'я «Про затвердження Державних гігієнічних правил і норм» «Регламент максимальних рівнів окремих забруднюючих речовин у харчових продуктах» від 13.05.2013 р. ДСТУ 7011:2009 «Соняшник. Технічні умови»	
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Насіння соняшнику	
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Стан, колір, запах	Насіння соняшнику повинно бути у здоровому стані, без самозігрівання, мати нормальний колір відповідно до певних сортових ознак; мати властивий здоровому насінню запах, (без затхлого, пліснявого та інших сторонніх запахів)

№	Розділ опису	Склад опису	
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Вологість, % , не більше	8,0
		Сміттєві домішки, % , не більше	3,0
		В тому числі дурнишник, % , не більше	0,8
		Олійні домішки, % , не більше	15,0
		**Кислотне число олії, мг КОН , не більш	5,0
		*Лушпинність насінин, % , не більше	28
		*Натура, г/л , не менше	350
		Олійність в перерахунку на абсолютно суху речовину, % , не нижче	48,0
		Олеїнова кислота не менше ніж, %	82,0
		Протруєні, зараженість шкідниками, карантинні організми (в т.ч. КНР)	Не допускається
		<p>Допускається приймання насіння соняшнику з вологістю і вмістом сміттєвої та олійної домішки вище граничної норми, якщо соняшник в здоровому стані, без ознак самозігрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому насінню (без затхлого, пліснявого та сторонніх запахів).</p> <p>* Показники, що визначаються в кондитерському соняшнику ** Кислотне число олії визначається при явних ознаках погіршення органолептичних показників</p>	
		Назва токсичного елемента	мг/кг , не більш
		Свинець	0,5
		Кадмій	0,1
		Миш'як	0,2
		Ртуть	0,03
		Мідь	10,0
		Цинк	50,0
		Радіонукліди	
		Назва радіонукліду	Бк/кг , не більш
		Цезій-137	50,0
		Стронцій-90	10,0
		Мікотоксини	
		Назва токсичного елемента	мг/кг , не більш
		Афлатоксин В1	0,005
		Зеараленон	1,0
		Дезоксиніваленон (вомітоксин)	1,0
		Охратоксин А	0,05
		Т-2 токсин	0,1
		Вміст пестицидів	
		Назва пестициду	Максимально допустимі рівні, мг/кг , не більше
		Альдрин Діельдрин (Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)	0,01
		Хлордан (сума ізомерів цис- і транс- та осихлордану в перерахунку на хлордан)	0,02
Ендосульфат (сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфат сульфат в перерахунку на ендосульфат)	0,1		
Ендрин (сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)	0,01		

№	Розділ опису	Склад опису	
4.	Характеристики сировини (фізичні, хімічні, біологічні характеристики)	Гексахлорциклогексан (ГХЦГ)	
		α-ізомер	0,02
		β-ізомер	0,01
		γ-ізомер	0,2
		ДДТ (сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ-ізомерів в перерахунку на ДДТ)	0,05
		Гептахлор (сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)	0,01
		Гексахлорбензол (ГХБ)	0,01
		Хлорпірифос	0,01
		Хлорпірифос-метил	0,01
		Діоксини та поліхлоровані дибензофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні
Діоксини (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів і поліхлорованих дибензофуранів), пг/г жиру	0,75		
Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів (ПХДД), поліхлорованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)) пг/г жиру	1,25		
Недіоксиноподібні РСВ (сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – 6), нг/г жиру	10,0		
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.	
6.	Способи упаковки та постачання	Насіння соняшнику транспортують насипом транспортом усіх видів, відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування насіння соняшнику повинно бути захищене від атмосферних опадів.	
7.	Умови зберігання та строк придатності	Насіння соняшнику зберігається в чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зерносховищах та/або полімерних рукавах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос та Хлорпірифос-метил. Строк придатності необмежений.	
8.	Підготування та/або оперування перед використанням	У разі необхідності – очистка від сміттєвих домішок та сушка насіння соняшника.	
9.	Критерії прийняття, пов'язані з безпечністю харчових продуктів або специфікації за купованих компонентів, пов'язані з їх використанням за призначенням	Товарно-транспортна накладна з доказами про три попередні перевезення Сертифікат якості (за наявності) Відповідність насіння соняшнику вищеперерахованим показникам.	

№	Розділ опису	Склад опису
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Овес для кормових потреб
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпеки продукту	ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. ДСТУ 4963:2008 Овес. Технічні умови.
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Зерно вівса

№	Розділ опису	Склад опису	
		Вміст мікотоксинів	
4.	Характеристики сировини <i>(фізичні, хімічні, біологічні характеристики)</i>	Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше
		Афлатоксин В1	0,02
		Дезоксиніваленол (вомітоксин)	1,0
		Зеараленон	1,0
		Охратоксин А	0,05
		Вміст пестицидів	
		Назва пестициду	Максимально допустимі рівні, мг/кг, не більше
		Альдрин Діельдрин <i>(Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)</i>	0,01
		Хлордан <i>(сума ізомерів цис- і транс- та оксихлордану в перерахунку на хлордан)</i>	0,02
		Ендосульфан <i>(сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перерахунку на ендосульфан)</i>	0,1
		Ендрин <i>(сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)</i>	0,01
		Гексахлорциклогексан (ГХЦГ) α-ізомер β-ізомер γ-ізомер	0,02 0,01 0,2
		ДДТ <i>(сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ- ізомерів в перерахунку на ДДТ)</i>	0,05
		Гептахлор <i>(сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)</i>	0,01
		Гексахлорбензол (ГХБ)	0,01
		Хлорпірифос	0,01
		Хлорпірифос-метил	0,01
		Діоксини та поліхлоровані дибензофурані (для експорту)	Максимально допустимі рівні
		Діоксини <i>(сума поліхлорованих дибензопара-діоксинів і поліхлорованих дибензофуранів), пг/г жиру</i>	0,75
		Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ <i>(сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів (ПХДД), поліхлорованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)) пг/г жиру</i>	1,25
Недіоксиноподібні РСВ <i>(сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – б)), нг/г жиру</i>	10,0		
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.	
6.	Способи упаковки та постачання	Овес транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування овес повинен бути захищений від атмосферних опадів.	

№	Розділ опису	Склад опису
7.	Умови зберігання та строк придатності	Овес розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражених шкідниками зерна зернохосвищах та/або полімерних рукавах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос та Хлорпірифос-метил . Строк придатності не обмежено.
8.	Підготування та/або оперування перед використанням або переробкою	У разі необхідності – очистка від сміттєвих домішок та сушка, подальше оперування згідно технологічної схеми виробництва кормів.
9.	Критерії прийняття, пов'язані з безпекою харчових продуктів або спе-цифікації закуповуваних компонентів, пов'язані з їх використанням за призначенням	Товарно-транспортна накладна з доказами про три попередні перевезення; Сертифікат якості (за наявності); Відповідність зерна вищеперерахованим показникам.

№	Розділ опису	Склад опису				
1.	Назва сировини / речовини / інгредієнту / матеріалу	Сорго (1-й, 2-й, 3-й класи для кормових потреб)				
2.	Законодавчі та нормативні документи, які встановлюють вимоги щодо безпеки продукту	ГН 6.6.1.1-130-2006 «Допустимі рівні вмісту радіонуклідів 137Cs і 90Sr у продуктах харчування та питній воді» Наказ №131 Міністерства Аграрної політики та продовольства України «Про затвердження Переліку максимально допустимих рівнів небажаних речовин у кормах та кормовій сировині для тварин» від 19.03.2012 р. ДСТУ 4962:2008 Сорго. Технічні умови.				
3.	Склад, зокрема, добавки та речовини для поліпшення технологічних властивостей (за наявності)	Зерно сорго				
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Стан, колір, запах	1-й клас	2-й клас	3-й клас	
		Сорго повинно бути у здоровому стані без самозгрівання і теплового пошкодження під час сушіння; мати властивий здоровому зерну нормальний колір, характерний для цього типу, і запах (без затхлового, солодового, пліснявого, інших сторонніх запахів).				
		Вологість, %, не більше	14,0			
		Зернова домішка, %, не більше	7,0	7,0	15,0	
		Зокрема : - Пророслі зерна	2,0	-		
		Дрібні зерна, % не більше	5,0	-		
		Сміттєва домішка, %, не більше	3,0	3,0	3,0	
		Біті зерна, %, не більше	5,0	5,0	5,0	
		Пошкоджені зерна в'юго, %, не більше	5,0	5,0	5,0	
		Зокрема - зіпсовані зерна	0,5			
		Амброзія, мг/кг, не більше	50,0			
		Дурнишник, не більше %	0,1			
		Шкідлива домішка, %, не більше	0,2			
		Ріжки і сажка, %, не більше	0,1			
Танін, %, не більше	0,5					

№	Розділ опису	Склад опису	
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Протруєні зерна, зараженість шкідниками	Не допускається
		Допускається приймання сорго з вологістю і вмістом сміттєвої та зернової домішки вище граничної норми, якщо сорго в здоровому стані, без ознак самозігрівання та пошкодження, має колір та запах, властивий здоровому зерну <i>(без затхлого, пліснявого та інших сторонніх запахів)</i> .	
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше
		Свинець	5,0
		Кадмій	0,3
		Миш'як	2,0
		Ртуть	0,1
		Нітриди	15,0
		Вміст мікотоксинів	
		Назва токсичного елемента	мг/кг, не більше
		Афлатоксин В1	0,02
		Зеараленон	1,0
		Дезоксініваленон <i>(вомітоксин)</i>	1,0
		Охратоксин А	0,05
		Радіонукліди	
		Назва радіонукліду	Бк/кг, не більше
		Стронцій-90	100,0
		Цезій -137	600,0
		Вміст пестицидів	
		Назва пестициду,	Макимально допустимі рівні, мг/кг не більше
		Альдрин Діельдрин <i>(Окремо або сумарно в перерахунку на діельдрин)</i>	0,01
Хлордан <i>(сума ізомерів цис- і транс- та осихлордану в перерахунку на хлордан)</i>	0,02		
Ендосульфан <i>(сума ізомерів альфа- і бета- та ендосульфан сульфат в перерахунку на ендосульфан)</i>	0,1		
Ендрин <i>(сума ендрину та дельта-кетоендрину в перерахунку на ендрин)</i>	0,01		
Гексахлорциклогексан (ГХЦГ) α-ізомер β-ізомер γ-ізомер	0,02 0,01 0,2		
ДДТ <i>(сума ДДТ-, ДДД- (або ТДЕ-) і ДДЕ- ізомерів в перерахунку на ДДТ)</i>	0,05		
Гептахлор <i>(сума гептахлору та епоксиду гептахлору в перерахунку на гептахлор)</i>	0,01		

№	Розділ опису	Склад опису	
4.	Біологічні, фізичні, хімічні характеристики	Гексахлорбензол (ГХБ)	0,01
		Хлорпірифос	0,01
		Хлорпірифос-метил	0,01
		Діоксини та поліхлоровані дибензофурани (для експорту)	Максимально допустимі рівні
		Діоксини (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів і поліхлорованих дибензофуранів), пг/г жиру	0,75
		Сума діоксинів і діоксиноподібних ПХБ (сума поліхлорованих дибензо-пара-діоксинів (ПХДД), поліхлорованих дибензофуранів (ПХДФ) і поліхлорованих біфенілів (ПХБ)) пг/г жиру	1,25
		Недіоксиноподібні РСВ (сума РСВ 28, РСВ 52, РСВ 101, РСВ 138, РСВ 153 і РСВ 180 (ICES – 6)), нг/г жиру	10,0
5.	Походження та способи виробництва	Україна. Вирощування.	
6.	Способи упаковки та постачання	Сорго транспортують насипом транспортом усіх видів відповідно до правил перевезень вантажів, чинних для транспорту цього виду. Транспортні засоби мають бути чистими, без сторонніх запахів та не повинні перевозити заборонені речовини та матеріали. Під час навантаження і розвантажування сорго повинно бути захищене від атмосферних опадів.	
7.	Умови зберігання та строк придатності	Сорго розміщують та зберігають у чистих, сухих, без сторонніх запахів, не заражені шкідниками зерна зерносховищах та/або полімерних рукавах. ЗАБОРОНЕНО обробляти місця зберігання хімічними засобами, які містять в собі діючі речовини Хлорпірифос-метил та Хлорпірифос . Строк придатності необмежений.	
8.	Підготовка і/або оперування перед використанням або переробкою	В разі необхідності – очистка від сміттєвих домішок та сушка. Подальше оперування згідно технологічної схеми виробництва комбікормів.	
9.	Критерії прийнятності, пов'язані з безпекою продукту або специфікації закуповуваних матеріалів та інгредієнтів, пов'язані з їх використанням за призначенням.	Товарно-транспортна накладна з доказами про попередні три перевезення; Сертифікат якості (за наявності) Відповідність зерна вищеперерахованим показникам.	

Кримінальна ситуація в Україні в першому півріччі 2025 року:

експрес-аналіз

► ПРОДОВЖЕННЯ. Початок №№ 17–19

Даний експрес-аналіз підготовлено в рамках реалізації пп. 2.4.1. Плану заходів, спрямованих на виконання Комплексного стратегічного плану реформування органів правопорядку як частини сектору безпеки і оборони України на 2023–2027 роки, затвердженого розпорядженням КМУ від 23 серпня 2024 р. № 792-р, який передбачає здійснення аналізу структури, динаміки злочинності та особливостей криміногенної обстановки на території держави з метою визначення загальнонаціональних пріоритетів протидії злочинності.



Ірина НАУМОВА,
наукова співробітниця науково-дослідної лабораторії з проблем державотворення та правозастосування ННПП НАВС



Олександр КУЛИК,
доктор юридичних наук, професор, провідний науковий співробітник НН інституту права та психології НАВС



Ірина ЛУБЕНЕЦЬ,
кандидатка юридичних наук, старша наукова співробітниця лабораторії з проблем управління правоохоронною діяльністю та її психологічного супроводження ННПП НАВС

Посягання на приватну та державну власність

Абсолютну більшість крадіжок (88,5%), як завжди, склали посягання на приватну власність. Їх чисельність порівняно з відповідним періодом минулого року поменшала в 2,2 раза до 15 180 (1 півр. 2024 р.: 33 590; –14,8%). Також менше обліковано й посягань на державну власність – 540 (–30,0%) (1 півр. 2024 р.: 771; –7,3%).

Після торішнього зростання кількість крадіжок зі складів, баз, магазинів та інших торговельних точок скоротилася майже в 5 разів та дорівнювала 1 934 (1 півр. 2024 р.: 9 545; +4,5%). В 1,6 раза знизилася число крадіжок з квартир, яке в звітному періоді становило 747 (1 півр. 2024 р.: 1 218; –39,5%). Знизилася чисельність й більшості інших видів крадіжок, дані щодо яких відображаються в статистичній звітності: з автомобілів – з 711

до 375; кишенькових крадіжок – з 536 до 251; крадіжок з дач, садових будинків – з 242 до 130; речей у пасажирів – з 106 до 81; худоби з 97 до 40. Кількість крадіжок вантажів на транспорті збільшилася з 9 до 10 випадків, але була дуже незначною.

Через вищевказану причину припинилася й тенденція значного зростання фактів шахрайства (ст. 190), яке тривало протягом двох попередніх років. Кількість випадків шахрайства знизилася, але не так суттєво, як крадіжок, та дорівнювала 28 448 (–34,6%) (1 півр. 2024 р.: 43 489; +1,4%) (рис. 15). Число шахрайських діянь, пов'язаних із заволодінням нерухомістю, скоротилося на 22,1% з 684 до 533. Частка шахрайств серед усіх кримінальних правопорушень поменшала з 16,5% до 8,7%, а серед посягань проти власності навпаки збільшилася й становила 54,2% (1 півр. 2024 р.: 48,6%). Таким чином шахрайство залишається найпоширенішим посяганням проти власності і другим за поширеністю в країні видом кримінального правопорушення взагалі.

Скорочення було характерно й для економічних кримінальних правопорушень проти власності. Протягом січня–червня 2025 р. було обліковано 4 144 факти привласнення, розтрати майна або заволодіння ним шляхом зловживання службовим становищем (ст. 191), що менше показника аналогічного періоду попереднього року на 14,7% (1 півр. 2024 р.: 4 856; –8,8%) (рис. 16). При цьому чисельність злочинів цього виду, вчинених

Рис. 15. Кількість випадків шахрайства, вчинених в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

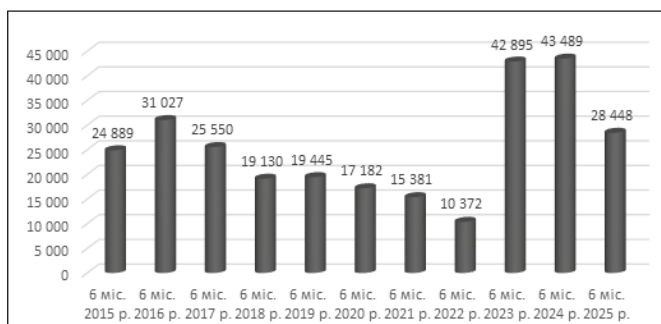


Рис. 16. Кількість випадків привласнення, розтрати майна або заволодіння ним шляхом зловживання службовим становищем, вчинених в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

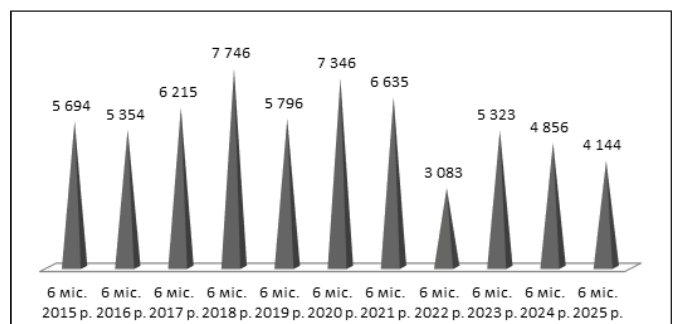


Рис. 17. Кількість грабежів, розбійних нападів та випадків вимагання, вчинених в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

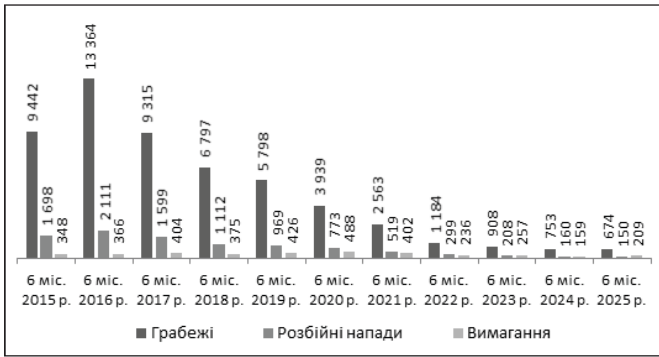
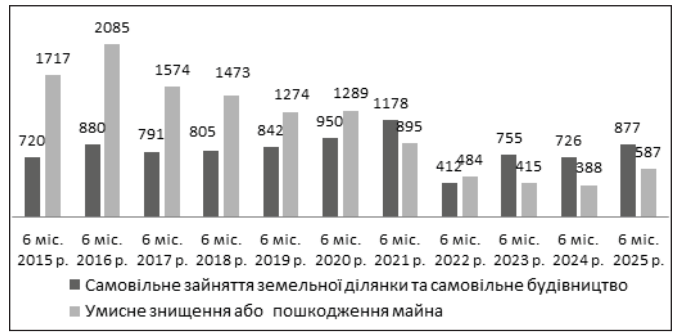


Рис. 18. Кількість випадків умисного знищення або пошкодження майна, а також самовільного зайняття земельної ділянки та самовільного будівництва, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.



у великих розмірах, знизилася на 29,5% з 139 до 98, а вчинених в особливо великих розмірах – на 12,7% з 166 до 145.

Грабежі й розбійні напади

Продовжилася тенденція постійного зниження чисельності корисливо-насилницьких посягань. Кількість грабежів (ст. 186) скоротилася на 10,5% до 674 (1 півр. 2024 р.: 753; –17,1%), розбійних нападів (ст. 187) – на 6,3% до 150 (1 півр. 2024 р.: 160; –23,1%). Проте відбулося зростання кількості випадків вимагання (ст. 189) на 31,4% до 209 (1 півр. 2024 р.: 159; –38,1%) (рис. 17).

У 1-му півріччі 2025 р. відбулося підвищення – на 20,8% – кількості випадків самовільного зайняття земельної ділянки та самовільного будівництва (ст. 197), яка дорівнювала 877 (1 півр. 2024 р.: 726; –3,8%) (рис. 18). Окрім того, слід зазначити, що вперше за останні 5 років відбулося зростання чисельності фактів умисного знищення або пошкодження майна (ст. 194). Впродовж січня–червня 2025 р. зафіксовано 587 таких посягань (+51,3%) (1 півр. 2024 р.: 388; –6,5%).

Відмітимо, що 68,8% фактів умисного знищення або пошкодження майна вчинено шляхом підпалу. За 6 місяців цьо-

го року зафіксовано 404 таких діянь, що перевищує торішній показник у 1,8 раза (1 півр. 2024 р.: 229). Також припинилася тенденція постійного зменшення (виключення: 1 півр. 2022 р.) кількості випадків незаконного заволодіння транспортним засобом (ст. 289). Впродовж 1-го півріччя цього року зареєстровано 584 таких посягань, що більше ніж за відповідний період попереднього року на 13,6% (1 півр. 2024 р.: 514; –38,7%) (рис. 19). Близько 60% цих посягань, як завжди, спрямовано на заволодіння автомобілями. Їх число побільшало на 12,8% – з 304 до 343.

Правопорушення в сфері господарської діяльності

Продовжилася деяке збільшення чисельності кримінальних правопорушень у сфері господарської діяльності. Їх кількість зросла на 7,9% та дорівнювала 3 181 (1 півр. 2024 р.: 2 949; +10,4%) (рис. 20).

Спостерігалася й зростання кількості таких діянь цієї спрямованості, як факти виготовлення, зберігання, придбання, перевезення, пересилання, ввезення в Україну з метою використання при продажу товарів, збуту або збуту підроблених грошей, державних цінних

паперів, що існують у паперовій формі, білетів державної лотереї, марок акцизного податку чи голографічних захисних елементів (ст. 199) – з 156 до 208 (+33,3%); контрабанди лісоматеріалів та цінних порід дерев (ст. 201) – з 21 до 24 (+14,3%); незаконного виготовлення, зберігання, збуту або транспортування з метою збуту підакцизних товарів (ст. 204) – з 517 до 554 (+7,2%); легалізації (відмивання) майна, одержаного злочинним шляхом (ст. 209) – з 607 до 828 (+36,4%); ухилення від сплати податків, зборів (обов’язкових платежів) (ст. 212) – з 485 до 585 (+20,6%); шахрайства з фінансовими ресурсами (ст. 222) – з 39 до 43.

Водночас скоротилася кількість фактів незаконних дій з документами на преказ, платіжними картками та іншими засобами доступу до банківських рахунків, електронними грошима, обладнанням для їх виготовлення (ст. 200) – з 469 до 409 (–12,8); контрабанди культурних цінностей та зброї (ст. 201) – з 79 до 58 (–26,6%); незаконного використання з метою отримання прибутку гуманітарної допомоги, благодійних пожертв або безоплатної допомоги (ст. 202) – з 64 до 56 (–12,5%); незаконної діяльності з організації або проведення азартних ігор,

Рис. 19. Кількість випадків незаконного заволодіння транспортними засобами, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

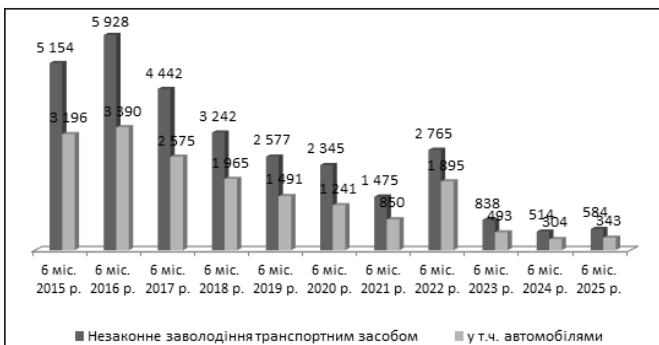


Рис. 20. Кількість кримінальних правопорушень у сфері господарської діяльності, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

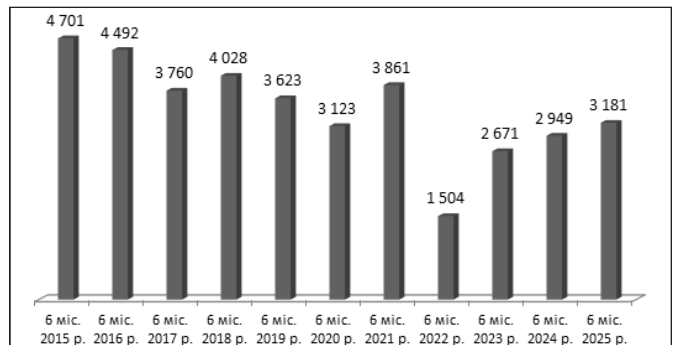


Рис. 21. Кількість кримінальних правопорушень проти довкілля, у тому числі випадків незаконної порубки або незаконного перевезення, зберігання, збуту лісу, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

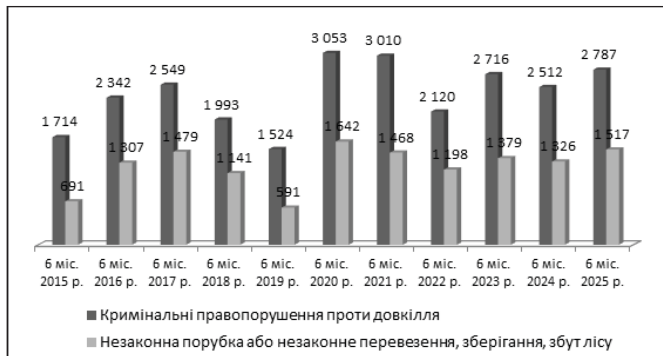
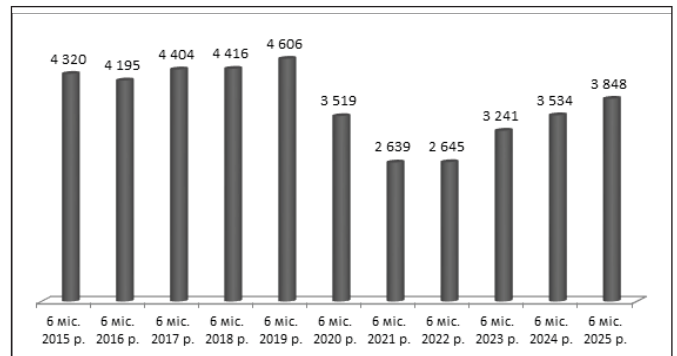


Рис. 22. Кількість випадків незаконного поводження зі зброєю, бойовими припасами або вибуховими речовинами, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.



лотерей (ст. 2032) – з 135 до 43 (у 3 рази).

Злочини проти довкілля

Упродовж січня–червня 2025 р. відбулося зростання кримінальних правопорушень проти довкілля. Їх кількість збільшилася на 10,9% та дорівнювала 2 787 посягань (1 півр. 2024 р.: 2 512; +7,5%). Зросла й чисельність встановлених фактів основного діяння цієї спрямованості – незаконної порубки або незаконного перевезення, зберігання, збуту лісу (ст. 246) до 1 517 (+14,4%) (1 півр. 2024 р.: 1 326; +3,8%) (рис. 21).

Також було зафіксовано більше випадків незаконного зайняття рибним, звіриними або іншим водним добувним промислом (ст. 249), число яких зросло з 487 до 506 (+3,9%). У 1 півріччі 2025 р. продовжилося збільшення числа посягань проти громадської безпеки. Їх кількість зросла на 14,6% і дорівнювала 5 721 (1 півр. 2024 р.: 4 991; +11,1%).

Чисельність найбільш поширених діянь цієї спрямованості – випадків незаконного поводження зі зброєю, бойовими припасами або вибуховими речовинами (ст. 263) – збільшилася на 8,9% і становила 3 848 (1 півр. 2024 р.: 3 534; +9,0%) (рис. 22).

Зросли й показники інших злочинів, пов'язаних з обігом зброї: кількість випадків незаконного виготовлення, переробки чи ремонту вогнепальної зброї або фальсифікації, незаконного видалення чи зміни її маркування або незаконного виготовлення бойових припасів, вибухових речовин чи вибухових пристроїв (ст. 2631) збільшилася з 104-х до 125-ти; викрадення, привласнення, вимагання вогнепальної зброї, бойових припасів, вибухових речовин чи радіоактивних матеріалів або заволодіння ни-

ми шляхом шахрайства або зловживанням службовим становищем (ст. 262) – з 28-ти до 30-ти; недбалого зберігання вогнепальної зброї або бойових припасів (ст. 264) – з 4-х до 6-ти.

Окрім того, в звітному періоді продовжилося суттєве збільшення чисельності випадків такого поширеного діяння цієї спрямованості, як завідомо неправдиве повідомлення про загрозу безпеці громадян, знищення чи пошкодження об'єктів власності (ст. 259). Вона зросла в 1,4 раза й дорівнювала 1 121 (1 півр. 2024 р.: 808; +53,0%). Також побільшало випадків порушень встановлених законодавством вимог пожежної або техногенної безпеки (ст. 270) до 271 (+22,1%) (1 півр. 2024 р.: 222; +19,4%) (рис. 23).

Оргзлочинність та терористична діяльність

Відмічається й зростання окремих видів кримінальних правопорушень, пов'язаних з організованою злочинністю та терористичною діяльністю. Так, число випадків створення, керівництва злочинною спільнотою або злочинною організацією, а також участі в ній (ст. 255) зросло з 110 до 116, а кількість терористичних актів (ст. 258) збільшилася в 5 разів – із 19 до 96. Водночас відбулося скорочення фактів створення терористичної групи чи терористичної організації (ст. 2583) – з 47 до 18; створення не-

передбачених законом воєнізованих або збройних формувань (ст. 260) – із 42 до 21; фінансування тероризму (ст. 2585) – із 6 до 5. Кількість випадків бандитизму (ст. 257) залишилася без змін та становила за цей період 3 діяння.

Кримінальні правопорушення проти безпеки виробництва залишилися на рівні аналогічного періоду минулого року. Їх кількість трохи поменшала (-2,9%) до 440 (1 півр. 2024 р.: 453; +5,1%). Спостерігалось незначне зниження кількості випадків порушення правил безпеки під час виконання робіт з підвищеною небезпекою (ст. 272) – з 279 до 269 та порушення вимог законодавства про охорону праці (ст. 271) – зі 154 до 148.

Кримінальні ситуації на дорогах

Продовжується погіршення кримінальної ситуації на дорогах. Протягом січня-червня 2025 р. було зафіксовано 3 687 випадків порушення правил безпеки дорожнього руху або експлуатації транспорту особами, які керують транспортними засобами (ст. 286), що біль-

Рис. 23. Кількість випадків завідомо неправдивого повідомлення про загрозу безпеці громадян, знищення чи пошкодження об'єктів власності, а також порушення встановлених законодавством вимог пожежної безпеки, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

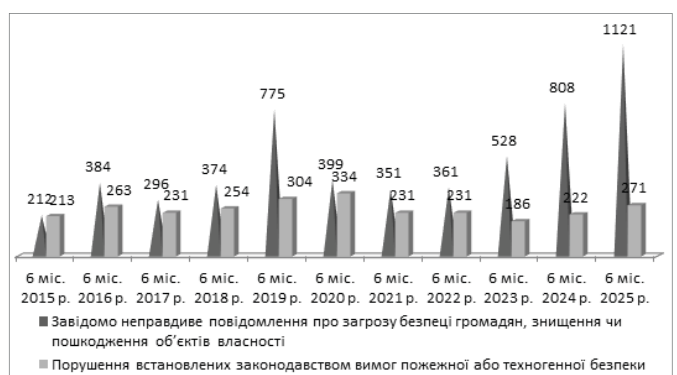


Рис. 24. Кількість випадків порушення правил безпеки руху або експлуатації транспорту особами, які керують транспортними засобами, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

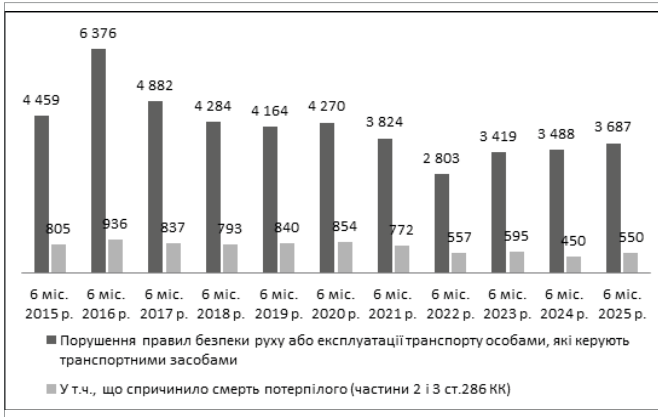
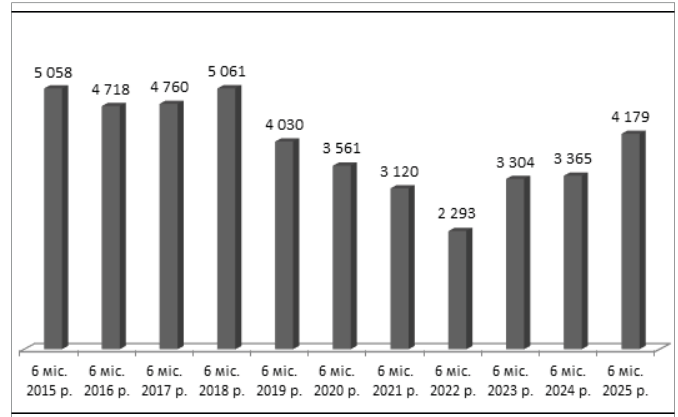


Рис. 25. Кількість кримінальних правопорушень проти громадського порядку та моральності, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.



ше аналогічного показника попереднього року на 5,7% (1 півр. 2024 р.: 3 488; +2,0%). Число цих діянь, які спричинили смерть потерпілого, зросло на 22,2% – до 550 (1 півр. 2024 р.: 450; –24,4%) (рис. 24).

Знову зростає, хоча й незначним чином, чисельність випадків порушення правил безпеки дорожнього руху або експлуатації транспорту особами, які керують транспортними засобами в стані сп'яніння (ст. 286). Впродовж 1-го півріччя 2025 р. встановлено 470 таких діянь (+3,1%) (1 півр. 2024 р.: 456; +13,4%).

Кількість кримінальних діянь проти громадського порядку та моральності, вчинених у 1 півріччі 2025 р. перевищила аналогічний показник попереднього року на 24,2% та дорівнювала 4 179 (1 півр. 2024 р.: 3 365; +1,8%) (рис. 25).

Продовжилося суттєве зростання чисельності виявлених фактів ввезення, виготовлення, збуту й розповсюдження порнографічних предметів (ст. 301), яка збільшилася на 47,3% – до 1 411 (1 півр. 2024 р.: 958; +43,4%) (рис. 26).

Разом із тим, як і в аналогічному періоді попереднього року, відбулося скорочення на 4,4% – до 957 (1 півр. 2024 р.: 1 001; –17,1%) виявлених випадків одержання доступу до дитячої порнографії, її придбання, зберігання, ввезення, перевезення чи інше переміщення, виготовлення, збуту й розповсюдження (ст. 301).

Число встановлених фактів сутенерства або втягнення особи в заняття проституцією (ст. 303) знизилася на 26,0% до 125 (1 півр. 2024 р.: 169; –17,2%), а випадків створення або утримання місць розпусти і звідництва (ст. 302) – на 27,6% до 42 (1 півр. 2024 р.: 58; –25,6%).

Зафіксовані випадки хуліганства

Чисельність зафіксованих випадків хуліганства (ст. 296) помітно підвищилася (+22,0%) та становила 854 діяння (1 півр. 2024 р.: 700; без змін). Відмічається значне зростання зафіксованих фактів жорстокого поводження з тваринами (ст. 299), кількість яких збіль-

шилася одразу в 4 рази – з 122 до 511. Натомість поменшало випадків наружи над могилою, іншим місцем поховання або над тілом померлого (ст. 297), кількість яких скоротилася на 27,0% до 192 (1 півр. 2024 р.: 263; +4,8%). Також із 58 до 49 знизилася число випадків втягнення неповнолітніх у протиправну діяльність (ст. 304).

У січні–червні цього року продовжилася тенденція зростання кількості посягань у сфері обігу наркотичних засобів, психотропних речовин, їх аналогів або прекурсорів та інших кримінальних правопорушень проти здоров'я населення, яка за цей час збільшилася на 27,8% та становила 33 789 (1 півр. 2024 р.: 26 438; +14,1%). Відмітимо, що таке зростання було характерним майже для всіх діянь цієї спрямованості. Збільшилася й чисельність встановлених випадків незаконного виробництва, виготовлення, придбання, зберігання, перевезення, пересилання чи збуту наркотичних засобів, психотропних речовин або

Рис. 26. Кількість випадків ввезення, виготовлення, збуту й розповсюдження порнографічних предметів, а також одержання доступу до дитячої порнографії, її придбання, зберігання, ввезення, перевезення чи іншого переміщення, виготовлення, збуту й розповсюдження, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

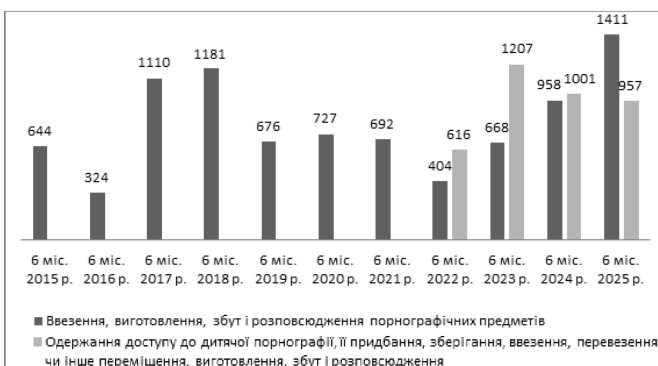


Рис. 27. Кількість випадків найпоширеніших діянь у сфері обігу наркотичних засобів, психотропних речовин, їх аналогів або прекурсорів, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

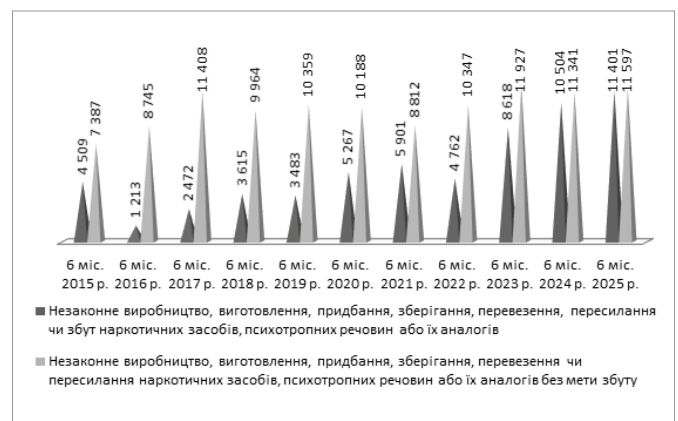


Рис. 28. Кількість найбільш поширених видів діянь у сфері охорони державної таємниці, недоторканності державних кордонів, забезпечення призову та мобілізації, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.

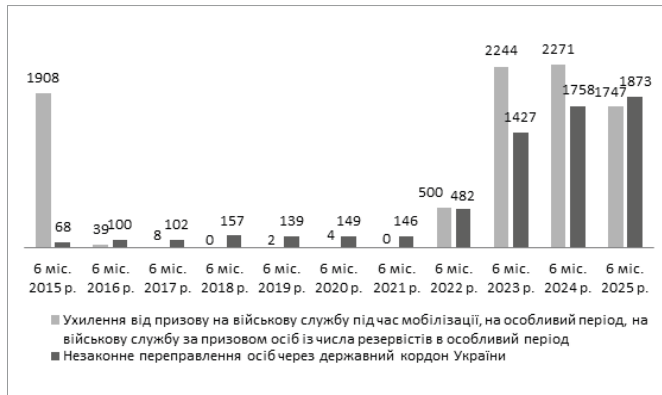


Рис. 29. Кількість найбільш поширених видів кримінальних правопорушень проти авторитету органів державної влади, органів місцевого самоврядування, об'єднань громадян та кримінальних правопорушень проти журналістів, облікованих в Україні за 1 півріччя у 2015–2025 рр.



їх аналогів (ст. 307), яка в січні-червні 2025 р. підвищилася на 8,5% – до 11 401 (1 півр. 2024 р.: 10 504; +21,9%) (рис. 27). У тому числі до 9 344 (+6,3%) зростає кількість виявлених випадків збуту наркотичних засобів, психотропних речовин або їх аналогів (1 півр. 2024 р.: 8 788; +34,1%).

Слід відзначити й те, що після минулорічного скорочення в звітному періоді відновилися тенденція зростання кількості встановлених фактів незаконного виробництва, виготовлення, придбання, зберігання, перевезення чи пересилання наркотичних засобів, психотропних речовин або їх аналогів без мети збуту (ст. 309), яка підвищилася на 2,3% – до 11 597 (1 півр. 2024 р.: 11 341; – 4,9%).

Третій рік поспіль відбувається дуже суттєве збільшення чисельності виявлених випадків викрадення, привласнення, вимагання наркотичних засобів, психотропних речовин або їх аналогів чи заволодіння ними шляхом шахрайства або зловживання службовим становищем (ст. 308), яка зростає порівняно з відповідним періодом минулого року у 3,2 рази – до 7 236 (1 півр. 2024 р.: 2 251; в 3 рази вище, ніж за 1 півр. 2023 р.); організації або утримання місць для незаконного вживання, виробництва чи виготовлення наркотичних засобів, психотропних речовин або їх аналогів (ст. 317) – у 2 рази до 1 072 (1 півр. 2024 р.: 530; зростання в 2 рази); незаконного виготовлення, підроблення, використання чи збуту підроблених документів на отримання наркотичних засобів, психотропних речовин або прекурсорів (ст. 318) – у 2 рази до 1 140 (1 півр. 2024 р.: 559; зростання у 4,7 рази).

Упродовж 1 кварталу 2025 р. збільшилося також число виявлених випадків контрабанди наркотичних засобів, психотропних речовин, їх аналогів або прекурсорів або фальсифікованих лікарських засобів (ст. 305) – з 103 до 112; використання коштів, здобутих від незаконного обігу наркотичних засобів, психотропних речовин, їх аналогів або прекурсорів, отруйних чи сильнодіючих речовин або отруйних чи сильнодіючих лікарських засобів (ст. 306) – із 38 до 45. Водночас продовжується тенденція зменшення чисельності встановлених фактів посіву або вирощування снотворного маку чи конопель (ст. 310). У звітному періоді вона поменшала на 9,9% – до 310 (1 півр. 2024 р.: 344; –0,3%).

Охорона держтаємниці недоторканності державних кордонів

Упродовж першого півріччя 2025-го вперше за воєнні роки відбулося скорочення чисельності кримінальних правопорушень у сфері охорони державної таємниці, недоторканності державних кордонів, забезпечення призову та мобілізації. Було зафіксовано 4 008 таких діянь, що менше аналогічного показника попереднього року на 8,2% (1 півр. 2024 р.: 4 367; +15,4%). Спостерігалось й зниження кількості зареєстрованих фактів ухилення від призову на військову службу під час мобілізації на особливий період на військову службу за призовом осіб із числа резервістів в особливий період (ст. 336) на 23,1% – до 1 747 (1 півр. 2024 р.: 2 271; +1,2%). Проте число випадків ухилення від військового обліку або навчальних (спеціальних) зборів (ст. 337) знову зросло на 20,5% та дорівнювало

311 (1 півр. 2024 р.: 258; зростання у 5,4 раза до 1 півр. 2023 р.).

Спостерігалось також незначне підвищення кількості фактів незаконного переправлення осіб через державний кордон України (ст. 332). Чисельність таких діянь зростає порівняно з аналогічним періодом минулого року на 6,5% і становила 1 873 (1 півр. 2024 р.: 1 758; +23,2%) (рис. 28). Більшість таких фактів пов'язана зі спробою ухилення військовозобов'язаних від мобілізації.

Правопорушення проти авторитету органів влади

Протягом січня-червня 2025 р. чисельність кримінальних правопорушень проти авторитету органів державної влади, органів місцевого самоврядування, об'єднань громадян та проти журналістів збільшилася на 9,1% та дорівнювала 14 866 (1 півр. 2024 р.: 13 625; –3,7%). Така динаміка зумовлена змінами чисельності найбільш поширеного діяння цієї спрямованості – випадків підроблення документів, печаток, штампів та бланків, а також збуту чи використання підроблених документів, печаток, штампів (ст. 358), яка впродовж аналізованого періоду зростає на 6,6% до 11 290 (1 півр. 2024 р.: 10 592; –5,2%) (рис. 29). Але число другого за поширеністю злочину даної групи – фактів викрадення, привласнення, вимагання документів, штампів, печаток, заволодіння ними шляхом шахрайства чи зловживання службовим становищем або їх пошкодження (ст. 357), навпаки, поменшало на 7,7% та дорівнювало 1 346 (1 півр. 2024 р.: 1 458; +18,2%).

(Далі буде...)

Що слід перевірити перед купівлею нерухомості на вторинному ринку:

поради Мін'юсту

Купівля нерухомості – відповідальний крок, який повинен починатися не лише з огляду квартири, а й із її перевірки.

Перевірка юридичної «чистоти» нерухомості

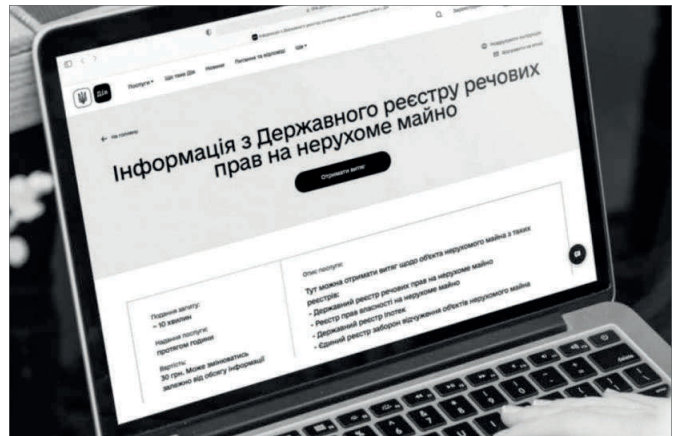
Перед укладенням договору купівлі-продажу нерухомості важливо провести комплексну перевірку її юридичної «чистоти». Цей процес передбачає аналіз документів, що стосуються власності на нерухоме майно, а також виявлення будь-яких обтяжень, що можуть вплинути на правомірність та законність угоди. Така перевірка дозволяє уникнути ризиків, пов'язаних із недійсними правами власності, обтяженнями або судовими справами, які можуть виникнути вже після укладення угоди. Окрім того, перед укладенням договору купівлі-продажу нерухомості на вторинному ринку потрібно обов'язково перевірити документи, які підтверджують право власності. До таких документів належать:

1) укладений в установленому законом порядку договір, предметом якого є нерухоме майно, об'єкт незавершеного будівництва або майбутній об'єкт нерухомості, речові права на які підлягають державній реєстрації, чи його дублікат, зокрема: договір купівлі-продажу, пожертви, довічного утримання (догляду), ренти, дарування, міни, спадковий договір; договір про поділ спадкового майна; договір про припинення права на утримання за умови набуття права на нерухоме майно; договір про припинення права на аліменти для дитини у зв'язку з передачею права власності на нерухоме майно; договір про виділення частки в натурі (поділ); іпотечний договір, договір про задоволення вимог іпотекодержателя, якщо умовами таких договорів передбачено передачу іпотекодержателю права власності на предмет іпотеки; договір купівлі-продажу, зареєстрований на біржі, укладений відповідно до вимог законодавства; договір оренди житла з викупом. договір, яким встановлюється довірча власність на нерухоме майно, об'єкт незавершеного будівництва, майбутній об'єкт нерухомості, та акта приймання-передачі нерухомого майна, яке є об'єктом довірчої власності; свідоцтва про право власності на частку у спільному майні по-

дружжя у разі смерті одного з подружжя, виданого нотаріусом або консульською установою України, чи його дубліката; свідоцтва про право на спадщину, виданого нотаріусом або консульською установою України, чи його дубліката; видані нотаріусом свідоцтва про придбання майна з прилюдних торгів (аукціонів) та свідоцтва про придбання майна з прилюдних торгів (аукціонів), якщо прилюдні торги (аукціони) не відбулися, чи їх дублікатів; свідоцтва про право власності, виданого органом приватизації наймачам житлових приміщень у державному та комунальному житловому фонді, чи його дубліката; свідоцтва про право власності на нерухоме майно, виданого до 1 січня 2013 року органом місцевого самоврядування або місцевою державною адміністрацією, чи його дубліката; судові рішення, що набрали законної сили, щодо набуття, зміни або припинення права власності та інших речових прав на нерухоме майно, об'єкт незавершеного будівництва, майбутній об'єкт нерухомості; ухвали суду про затвердження (визнання) мирової угоди; інші документи, що відповідно до законодавства підтверджують набуття, зміну або припинення прав на нерухоме майно.

Перевірка документів, що підтверджують держреєстрацію речових прав на майно

Правочини щодо відчуження та застави майна, право власності на яке підлягає реєстрації, посвідчуються за умови подання документів, що підтверджують державну реєстрацію прав на це майно в осіб, які його відчужують. Підтвердження факту наявності в особи певних речових прав забезпечується шляхом використання Державного реєстру речових прав на нерухоме майно



(далі – Державний реєстр прав), а саме отримання відомостей з нього в режимі реального часу.

Інформація з Державного реєстру прав про зареєстровані речові права, обтяження речових прав містить актуальні на дату та час її надання відомості про зареєстровані речові права, обтяження речових прав, наявні в Державному реєстрі прав, а також відповідні відомості з його невід'ємної архівної складової частини або відомості про відсутність зареєстрованих речових прав, обтяжень речових прав (Актуальна інформація). За бажанням особи інформація з Державного реєстру прав про зареєстровані речові права, обтяження речових прав також може додатково містити відомості про набуття, зміну і припинення речових прав, обтяжень речових прав, а також про внесені зміни до відповідних відомостей Державного реєстру прав та його невід'ємної архівної складової частини у хронологічному порядку (деталізована інформація).

Для отримання інформації з Державного реєстру прав в паперовій формі (актуальна та деталізована інформація) необхідно звертатися до державного реєстратора прав на нерухоме майно, адміністратора центру надання адміністративних послуг або помічника нотаріуса, а в електронній формі (тільки актуальна інформація) інформацію можливо отримати за допомогою Порталу «Дія».

(Далі буде...)

Підготувала Аліна КАПУСТА,
спеціально для ЮВУ

УБД можуть отримати землю

Українські захисники мають низку привілеїв і знижок від держави за здійсненій подвиг. Пільги учасників бойових дій включають право на передачу в їхнє володіння землі для будівництва або фермерства. Як отримати земельну ділянку та який пакет документів треба зібрати?

Земля для УБД у 2025 році: хто отримає безкоштовно? Про земельну пільгу для військових йдеться в чотирнадцятій статті Закону «Про статус ветеранів війни». Учасники бойових дій насамперед забезпечуються земельною ділянкою для побудови житла та ведення господарства. Однак 5 і 27 пункти Земельного кодексу кажуть, що безоплатне передання і продаж землі в Україні заборонено на час дії воєнного стану, зокрема й для військовослужбовців. Із цього правила є три винятки. Ділянка може бути передана у приватну власність, якщо: була отримана громадянином до першого січня 2002 року, коли заборона набула чинності; на ній розташований житловий, дачний будинок, господарська будівля або гараж громадянина, який претендує на землю; виділена власнику земельного паю в натурі.

Скільки землі дають за УБД залежить від того, з якою метою її планується використувувати: для індивідуального ведення сільськогосподарства – до 2 гектарів; для заняття садівництвом – до 0,12 гектара; для будівництва житлової споруди – від 0,10 гектара в містах до 0,25 у селах; для будівництва дачі – до 0,10 гектара.

Таким чином, якщо військовий володіє майном на бажаній ділянці або отримав її в користування до 2001 року і при цьому раніше ніколи не користувався правом на отримання наділу, він може приватизувати землю на себе безоплатно і без черги навіть під час війни. Іншим категоріям захисників потрібно почекати закінчення воєнного стану, аби скористатися даною пільгою.

П'ятдесят тисяч за народження дитини

Рада схвалила в першому читанні відповідний законопроект

Ідеться про проект закону про підтримку сімей з дітьми та створення умов, які сприяють поєднанню батьківства з професійною діяльністю.

Дану законодавчу ініціативу підтримали 290 народних депутатів. Метою проекту закону є створення умов для підвищення рівня народжуваності, поєднання батьківства з професійною зайнятістю шляхом підтримки сімей у допологовий, післяпологовий та період догляду за дитиною після її народження.

Документ націлений на реформування системи підтримки сімей у період до та після народження дитини, зокрема, пропонується надавати допологову підтримку вагітним жінкам. Відповідно до здійснених розрахунків, Мінсоцполітики подало пропозиції до бюджетної декларації для встановлення допомоги на рівні 7 тис. грн на одну дитину на місяць. Тобто, якщо вагітна жінка не має страхового стажу (не працює офіційно), їй виплачуватимуть щомісяця по 7000 грн у період вагітності. Також передбачається надавати одноразову грошову виплату в розмірі 50 000 грн жінкам, які народили дитину.

Водночас пропонується встановити грошову допомогу одному з батьків дитини (опікуну, бабусі, дідусю або іншому родичу, який фактич-



но здійснює догляд за дитиною) для догляду за дитиною до 1 року в розмірі 7 тисяч гривень.

Окрім того, законотворці пропонують регламентувати програму «єЯсла», яка передбачає надання допомоги для догляду за дитиною одному з батьків (опікуну), у випадку, якщо батьки вийшли раніше з декретної відпустки. Тобто, якщо один із батьків вийшов на роботу після того, як дитині виповнився 1 рік — можна отримувати компенсацію за дитсадок (до 8 000 грн щомісяця).

Підготувала Дар'я КАРДАСЕВИЧ,
спеціально для ЮВУ

РЕДАКЦІЙНА РАДА:

- ▶ **Віктор КОВАЛЬСЬКИЙ**, шеф-редактор газети «Юридичний вісник України»;
- ▶ **Олексій БАГАНЕЦЬ**, державний радник юстиції 2 класу, заслужений юрист України;
- ▶ **Сергій ДЕМСЬКИЙ**, заступник головного редактора газети «Голос України»;
- ▶ **Святослав ПІСКУН**, голова Союзу юристів України;
- ▶ **Олег ЗАЙЧУК**, академік НАПрНУ;
- ▶ **Олександр КОПИЛЕНКО**, академік НАН України;
- ▶ **Олена ОРЛЮК**, директорка Українського національного офісу інтелектуальної власності та інновацій;
- ▶ **Микола ОНИЦЬУК**, ректор Національної школи суддів України, доктор юридичних наук;
- ▶ **Олександр ПЕТРИШИН**, суддя Конституційного Суду України;
- ▶ **Євген СТРЕЛЬЦОВ**, доктор юридичних наук, доктор теології, член-кореспондент НАПрНУ;
- ▶ **Ангела СТРИЖЕВСЬКА**, завідувачка кафедри Інституту права КНУ імені Тараса Шевченка, кандидатка юридичних наук;

«ЮРИДИЧНИЙ ВІСНИК УКРАЇНИ»

загальнонаціональний правовий тижневик

Редакція газети – колективний асоційований член Союзу юристів України

Виходить з квітня 1995 року

- ▶ **Засновник** - ТОВ «Юрінком Інтер»
- ▶ **Головний редактор** Федір ІЛЛЮК
- ▶ **Відповідальний секретар** Олена ДОЦЕНКО (uvu_golovred@ukr.net)
- ▶ **Редактор відділу правових новин** Максим БОНДАР
- ▶ **Юридичні оглядачі** Юрій КОТНЮК Сергій ТЕНЬКОВ
- ▶ **Літературний редактор** Дар'я КАРДАСЕВИЧ
- ▶ **Комп'ютерна верстка** Дар'я КОСТЮКОВА

ВИДАВНИЦТВО «ЮРІНКМ ІНТЕР» ПРОПОНУЄ:

ПРАВознавство

Правознавство: підручник / Г. І. Балюк, О. С. Лотюк, О. П. Орлюк, С. В. Петков, В. С. Щербина [та ін.]; за відп. ред. В. С. Ковальського. 14-те вид., допов. і перероб. Київ: Юрінком Інтер, 2025. 660 с.

ISBN 978-966-667-851-8

У підручнику висвітлено історію виникнення держави і права, розкрито поняття держави, права, правореалізації, розглянуто засади основних галузей права, а також системи судових, правоохоронних та правозахисних органів України, основи юридичної деонтології.

Видання розраховане на учнів профільних (правових) класів загальноосвітніх шкіл, ліцеїв, гімназій та інших навчальних закладів; на студентів, які вивчають право в неюридичних закладах вищої освіти; на викладачів загальноосвітніх шкіл та всіх зацікавлених осіб.



Приймаються замовлення.
E-mail: sales@yurincom.kiev.ua
Тел.: +38 (095) 491-34-91



ПЕРЕДПЛАТА: 2025 – 2026 рр.

Видавництво «Юрінком Прес» нагадує, що триває передплатна кампанія на друге півріччя 2025-го та на 2026 рік на всі видання. Передплата здійснюється в усіх відділеннях Укрпошти в Україні, а також безпосередньо у видавництві або онлайн на сайті yurincompress.com

Найменування (мовою оригіналу)	Періодичність	Мін. період передплати	Вартість		
			1 місяць	II півріччя	річна
21615 Юридичний вісник України (річна передплата)	1 раз на тижд.	1 міс.			2 760 ⁰⁰
33787 Юридичний вісник України	1 раз на тижд.	1 міс.	280 ⁰⁰	1 680 ⁰⁰	3 360 ⁰⁰
74052 Бюлетень законодавства і юридичної практики України	1 раз на міс.	1 міс.	399 ⁰⁰	2 394 ⁰⁰	4 788 ⁰⁰
01757 Юридична Україна	1 раз на міс.	1 міс.	221 ⁰⁰	1 326 ⁰⁰	2 653 ⁰⁰
08440 Комплект юриста «Елітний»: Юридичний вісник України + Бюлетень законодавства і юридичної практики України + Юридична Україна	1 раз на міс. (газ. – 1 раз на тижд., журн. – 1 раз на міс.)	1 міс.	880 ⁰⁰	5 280 ⁰⁰	10 560 ⁰⁰
22404 Комплект юриста «Загальний»: Юридичний вісник України + Бюлетень законодавства і юридичної практики України	1 раз на міс. (газ. – 1 раз на тижд., журн. – 1 раз на міс.)	1 міс.	659 ⁰⁰	3 594 ⁰⁰	7 908 ⁰⁰
Електронні видання					
86342 Юридичний вісник України (електронний варіант – річна передплата)	1 раз на тижд.	1 міс.	120 ⁰⁰	720 ⁰⁰	1 440 ⁰⁰
76352 Юридична Україна (електронний варіант)	1 раз на міс.	1 міс.	144 ⁰⁰	864 ⁰⁰	1 728 ⁰⁰
76589 Юридичний вісник України (електронний варіант – річна передплата)					1 152 ⁰⁰
76351 Часопис українського судочинства (електронний варіант)	1 раз на 2 міс.	2 міс.	180 ⁰⁰	540 ⁰⁰	1 080 ⁰⁰
76612 Комплект «Українське судочинство»: Юридичний вісник України + Часопис українського судочинства (електронний варіант)	1 раз на міс. (газ. – 1 раз на тижд., журн. – 1 раз на 2 міс.)	2 міс.	300 ⁰⁰	1 260 ⁰⁰	2 520 ⁰⁰

Шановні передплатники!

Пропонуємо оформити річну передплату на наші періодичні видання: «Бюлетень законодавства і юридичної практики України» – передплатний індекс **74052**, або комплекти юриста «Загальний» – **22404** та «Елітний» – **08440**. Ми ж, у свою чергу, презентуємо передплатникам щоденник-довідник юриста на 2025 рік. **З приводу передплати звертайтеся за тел: 066-003-21-64 yurincom.print@gmail.com**



ЮРІНКМ ПРЕС



☎ 066-003-21-64
📍 04209, Київ-209,
вул. Героїв Дніпра, 316
✉ www.yurincompress.com
yurincom.print@gmail.com
golovred@yurincom.kyiv.ua

Редакція не завжди поділяє позицію авторів публікації
За точність викладених фактів відповідає автор (рекламодавець)

Редакція зберігає за собою право редагувати, скорочувати надіслані матеріали та змінювати їхні назви
Прохання до авторів: додавати до надісланих матеріалів особисте фото
Редакція веде листування з читачами тільки на сторінках газети
Номер набрано і зверстано у комп'ютерному центрі видавничої організації «Юрінком Прес»
Передрук матеріалів виключно з посиланням на «ЮВ»

Свідоцтво про реєстрацію
КВ № 7992 від 15.11.23 року

- Ідентифікатор медіа R30-02607
- Передплата в усіх відділеннях зв'язку
- Передплатний індекс 21615
- Загальний місячний наклад – 20 000
- Друк: ТОВ «Про Формат» м. Київ, вул. Кирилівська, 86
- Замовлення №
- Підписано до друку 8.10.2025 р.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

ISSN 1992-9277



4 1820283 1070042

МІЖНАРОДНА КОРУПЦІЯ ДЖО БАЙДЕНА ТА МОЯ БОРОТЬБА ЯК ГЕНЕРАЛЬНОГО ПРОКУРОРА НЕЗАЛЕЖНОЇ УКРАЇНИ

Віктор Шокін. Міжнародна корупція Джо Байдена та моя боротьба як Генерального прокурора незалежної України.

Київ: Юрінком Прес, 2025. 260 с.

ISBN 978-617-8498-05-4

Це біографічна книга, написана Генеральним прокурором України Віктором Шокіним (2015-2016 рр.) про службовий шлях, складну слідчу роботу, життєві ризики і небезпеки та про пошук справедливості. Значна частина книги присвячена історії міжнародної корупції Віце-президента США Джозефа Байдена в 2014-2016 рр., яку розслідував автор. На його думку, злочини та правопорушення високопосадовця США на території України передусім пов'язані з діяльністю його сина Гантера на посаді Ради директорів української компанії «Бурісма». Автор відкриває завісу над політичною та особистою складовими взаємин українського Президента та його найближчих соратників й віце-президента США періоду 2015-2016 рр.

Книга наповнена державними та офіційними документами, листами посадовців вищого рівня, судовими позовами та рішеннями судів, які доводять позицію автора книги.

Переважна більшість документів публікуються вперше.



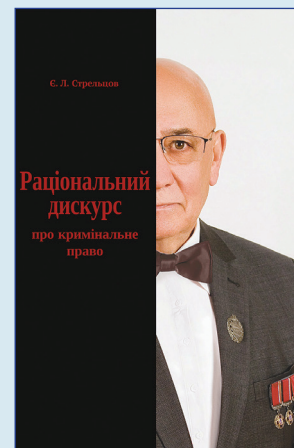
РАЦІОНАЛЬНИЙ ДИСКУРС ПРО КРИМІНАЛЬНЕ ПРАВО

Є. Л. Стрельцов Рациональный дискурс про кримінальне право: монографія.

Юрінком Прес, 2024. 468 с.

ISBN 978-617-8498-00-9

У книзі систематизовані публікації, в яких досліджується проблема сучасного розвитку кримінального права і які були оприлюднені (надруковані) протягом останніх років у «Юридичному віснику України». Тому видання буде корисним для законотворців та їх консультантів, науковців, практиків, викладачів, докторантів й аспірантів, здобувачів вищої освіти.



МІЙ ПОГЛЯД НА ПРАВО

П. П. Пацурківський Мій погляд на право: збірник наукових праць.

Юрінком Прес, 2024. 280 с.

ISBN 978-617-8498-01-6

Книга є зібранням жанрово неоднорідних наукових досліджень автором невлучного феномену природи права. До неї увійшли його конкурсні роботи, статті в наукових фахових виданнях України з юридичних наук, матеріали та тези міжнародних наукових конференцій, публіцистичні розвідки в тижневику «Юридичний вісник України». Видання розраховане передусім на студентів, аспірантів, інших молодих правників, на кого історія вже поклала відповідальність за прийдешнє України, а також на осіб, для яких дослідження феномену права стало професією.



Приймаються замовлення.
E-mail: info@yurincompress.com
Тел.: +38 (066) 003-21-65

ВИДАВНИЦТВО «ЮРІНКОМ ПРЕС» ПРОПОНУЄ:

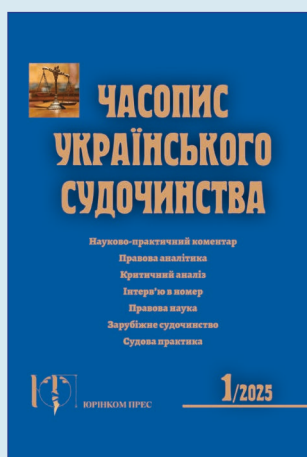
ПЕРЕДПЛАТА НА II-ге ПІВРІЧЧЯ 2025 РОКУ



ЮРИДИЧНА УКРАЇНА

Період передплати (II півріччя)	Вартість
1 місяць	221 грн
півріччя	1326 грн

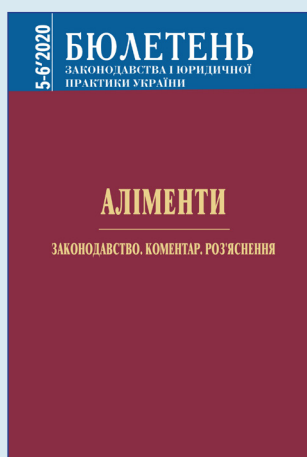
Передплатний індекс 01757
Періодичність виходу — 12 разів на рік



ЧАСОПИС УКРАЇНСЬКОГО СУДОЧИНСТВА

Період передплати (II півріччя)	Вартість
на 3 місяці	270 грн
на рік	1080 грн

Передплатний індекс 76351
Періодичність виходу — 4 рази на рік



БЮЛЕТЕНЬ ЗАКОНОДАВСТВА І ЮРИДИЧНОЇ ПРАКТИКИ УКРАЇНИ

Період передплати (II півріччя)	Вартість
на 1 місяць	399 грн
на рік	4788 грн

Передплатний індекс 74052
Періодичність виходу — 12 разів на рік

ПЕРЕДПЛАТА

сайт: yurincompress.com
pressa.yurincom.com

Довідка за тел: +38 (66) 003-21-64,
+38 (66) 003-21-65

e-mail: jukr@yurincom.kiev.ua
info@yurincompress.com
pressa@yurincom.kiev.ua

