

FORTE



ҐРУНТОФРЕЗИ НАВІСНІ СЕРІЇ Ф
Ф-125/Ф-140/Ф-150/Ф-160/Ф-180



КЕРІВНИЦТВО З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ЗМІСТ

Вступ	3
1. Опис	3
1.1. Призначення.....	3
1.2. Технічні характеристики (табл.1):	4
1.3. Пристрій	5
2. Експлуатація	6
2.1. Установка ґрунтофрези на трактор, підготовка до експлуатації ...	6
2.2. Можливі несправності, причини і способи їх усунення	8
2.3. Експлуатація ґрунтофрези	9
2.4. Вимоги техніки безпеки, експлуатаційні обмеження	9
3. Технічне обслуговування	10
4. Зберігання	11
5. Транспортування	11
6. Утилізація	11
7. Комплект поставки ґрунтофрези навісний	12

Вступ

Даний посібник з експлуатації розроблено для ознайомлення з пристроєм і правилами експлуатації і регулювання ґрунтофрези навесних типу Ф-125/Ф-140/Ф-150/Ф-160/Ф-180. Будь ласка, прочитайте цей посібник до кінця, перш ніж починати користуватися зброєю. Виконання всіх рекомендацій допоможе збільшити продуктивність і термін служби обладнання.

Шановний користувачу, Forte гарантує усунення будь-якого виробничого дефекту, пов'язаного з недоліком матеріалів або складання, протягом гарантійного терміну, починаючи з дати продажу. Гарантійний термін обмежений та становить 1 рік.

Ця гарантія не розповсюджується на будь-які несправності, що могли виникнути в результаті неналежного або недбалого використання; невиконання інструкцій з експлуатації.

Вступ

1.1. Призначення.

1.1.2 Основне призначення ґрунтофрези - інтенсивне подрібнення ґрунту, знищення бур'янів, подрібнення рослинних залишків, перемішування шарів ґрунту, закладення добрив і вирівнювання поверхні поля.

Особливий ефект має застосування при обробці важких перезволожених ґрунтів, зрізанні купин.

Фрезерувати доцільно важкі ґрунту, де потрібне інтенсивне подрібнення ґрунтового моноліту, на легких ґрунтах фрези застосовувати не рекомендується щоб уникнути розпилення землі. Ґрунтофрези Forte мають центральне розташування приводу. Ножі ротора розташовані по спіральній лінії, що збільшує плавність роботи ґрунтофрези.

1.2. Технічні характеристики (табл.1):

Характеристика		Значення та параметри				
		Ф-125	Ф-140	Ф-150	Ф-160	Ф-180
Тип агрегату		Навісний				
Ширина захвату (м)		1,25	1,4	1,5	1,6	1,8
Потужність агрегатуючих тракторів (к.с.)		22*	25-30	30-35	35-45	40-60
Обороти фрези (об/хв)		227		214	214	265
		200	220	214	240	265
Габаритні розміри (мм)	Довжина	670	670	690	690	830
	Ширина	1360	1490	1590	1690	1990
	Висота	670	670	720	720	760
Моделі використовуваних ножів		IS195	IT225	IT225 (IT220)	IT225	IT245
Кількість ножів (шт.)		26	30	34	38	48
Обороти ВВП (об/хв)		540				720
Робоча швидкість (км/год)		1,0-2,31				2,0-6,5
Глибина обробки (см)		8-16	12-18	12-18	12-18	14-20
Продуктивність (га/год)		0,1-0,35	0,2-0,4	0,2-0,5	0,3- 0,55	1,0-1,3
Об'єм змащувального матеріалу (л)		7,0-8,0		8,0-9,0		9,0-10,0

1.3. Пристрій.

До основних складових частин фрези відносяться: карданний вал 1, який служить для передачі крутного моменту від валу відбору потужності (ВВП) трактора до робочих органів фрези; редуктор фрези 3, понижуючий передається крутний момент; робочий вал фрези 4, на якому закріплені ножі фрези; захисний кожух 2, який захищає оператора від шматків ґрунту і пилу; кронштейн кріплення до трактора.

1.3.1. принцип дії фрези:

При включенні ВВП трактора в роботу, крутний момент передається на карданний вал ґрунтофрези.

За рахунок конічної і зубчатої передач обертання передається на робочий вал фрези, де закріплені ножі, які і подрібнюють ґрунт.

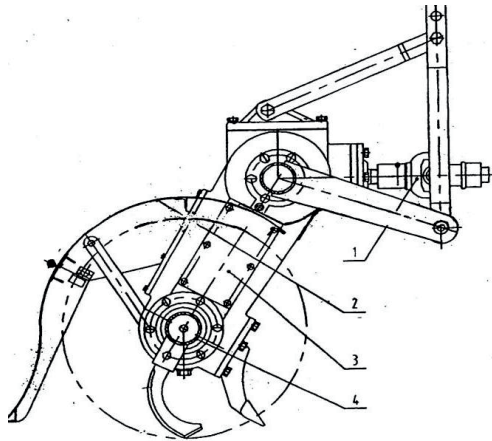


Рис.1. Основні складові частини ґрунтофрези типу Ф

2. Експлуатація

2.1. Установка ґрунтофрези на трактор, підготовка до експлуатації.

2.1.1. Почвофреза встановлюється на задню 3-х точкову навіску трактора;

2.1.2. Для установки необхідно поставити трактор задньою стороною до середньої частини причіпного механізму знаряддя, опустити важелі навішування до потрібної висоти. З'єднати нижні тяги навісного механізму трактора з пальцями навішування фрези (Ø21 мм), потім з'єднати вихідний вал редуктора фрези з валом відбору потужності трактора за допомогою карданного валу. З'єднати верхню регульовальну тягу навішування трактора з вертикальними тягами знаряддя за допомогою з'єднувального пальця.

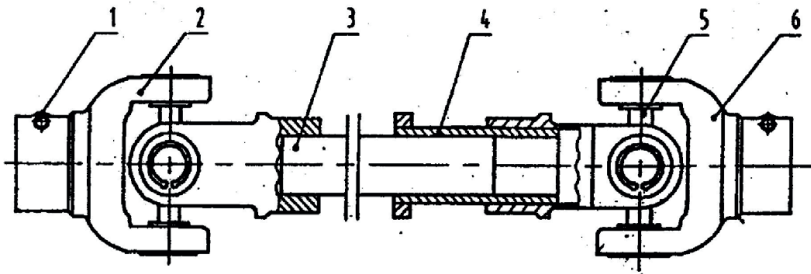


Рис.2. Карданний вал в зборі

1-фіксатор, 2, 6-шарнір універсальний карданний, 3-вал з'єднувальний, 4-втулка сполучна, 5-хрестовина.

2.1.3. Перед запуском фрези в роботу необхідно провести регулювання щодо поверхні землі. Опускайте знаряддя до тих пір, поки ножі фрези НЕ стикнуться з землею. Перевірте, чи всі ножі знаходяться на однаковій відстані від поверхні ґрунту, якщо необхідно, відрегулюйте праву балку для приведення робочих органів в горизонтальне положення.

2.1.4. Опустіть фрезу вниз до висоти, яка забезпечувала б потрібну глибину обробітку ґрунту, при необхідності зробіть регулювання верхньої тягою навіски трактора.

2.1.5. Установка ножів фрези

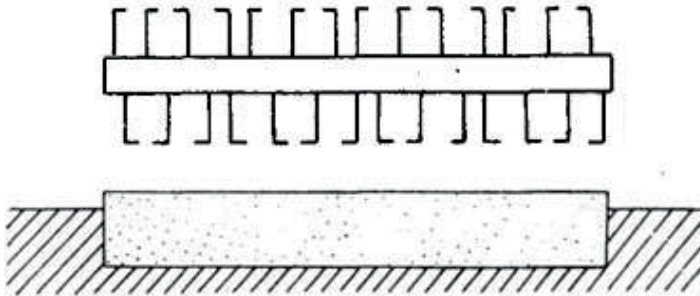
Установка ножів може проводитися як при встановленій на тракторі, так і при знятій ґрунтофрези.

УВАГА! При встановленій на тракторі фрези, перевірте, щоб під час установки або затягування кріплення ножів ґрунтова фреза була зафіксована і нерухома.

Запустіть двигун, підійміть ґрунтову фрезу, зафіксуйте її важелем управління становищем на тракторі, щоб фреза не могла опуститися навіть в тому випадку, коли важіль управління гідравлікою переміщений в положення опускання. Після цього підвісьте ланцюг на кронштейн ланцюга, щоб зафіксувати ґрунтову фрезу.

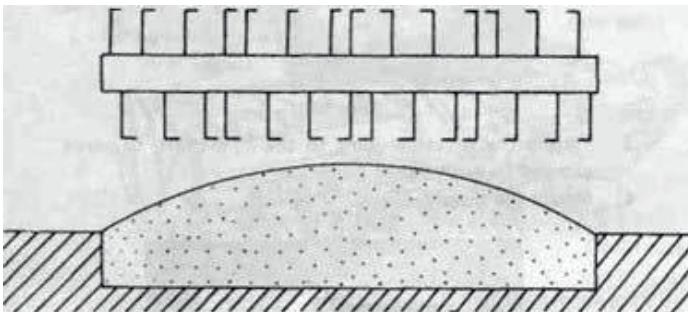
- Установка ножів для вирівнювання ґрунту

Щоб вирівняти поверхню ділянки, встановіть леза ґрунтової фрези, як показано на малюнку нижче.



- Установка ножів для підгортання

Для того щоб провести підгортання встановіть леза фрези так, щоб всі вигини по краях були спрямовані до центру обертового вала, верхню кришку необхідно зняти.



При установці затягніть болти кріплення ножів ґрунтової фрези до моменту затягування 4 ~ 5 кгс / м. Не забувайте підтягнути їх перед кожним введенням в експлуатацію, оскільки під час експлуатації ножі постійно піддаються ударам.

• Пуск в роботу

Перед пуском в роботу необхідно перевірити кріплення ножів до робочого валу фрези і залити масло ТАД-17 в коробку передач і картер ланцюга так, щоб під пробкою залишалася повітряний прошарок для можливості розширення масла при роботі. Мінімально допустима кількість масла - 50% обсягу. Перевірте наявність мастила в шарнірах карданного валу, при необхідності додайте олію через маслянки.

2.2. Можливі несправності, причини і способи їх усунення.

Шум в коробці передач.	1. Проникнення сторонніх предметів	1. Видалити сторонній предмет.
	2. Великий люфт між кінчними шестернями.	2. Відрегулювати люфт.
	3. Пошкоджено підшипник.	3. Замінити пошкоджений підшипник.
	4. Зламаний зубець шестерні.	4. Замінити пошкоджену шестерню.
Пошкоджено держатель ножа.	1. Жорстке зіткнення з предметом.	1. Видалити тверді предмети.
	2. Неправильна установка ножа. Ножі жорстко	2. Правильно встановити ножі.
	3. вstromляються в ґрунт.	3. Плавно опускайте ґрунтофрези.
Вал з ножами обертається неефективно.	1. Пошкоджено шестерня або підшипник.	1. Замініть пошкоджену шестерню або підшипник.
	2. Немає люфту між кінчними шестернями	2. Налаштуйте люфт.
	3. Деформована бічна пластина.	3. Виправіть бічну пластину.
	4. Вал забитий рослинними залишками або ґрунтом.	4. Очистіть ножовий вал.
Ножі погнуті або зламані.	1. Зіткнення ножів з твердими предметами.	1. Видаліть камені і ін. тверді предмети з поля.
	2. Поворот трактора з заглибленою фрезою.	2. Не робіть повороти трактора з заглибленою фрезою.
	3. Різке опускання фрези на ґрунт.	3. Плавно опускайте ґрунтофрези на поверхню ґрунту.

2.3. Експлуатація ґрунтофрези.

2.3.1. Загальні положення.

до роботи з ґрунтофрезою допускається особа, яка має кваліфікацію для управління сільськогосподарськими тракторами і вивчила інструкцію по експлуатації;

Забороняється допускати до обслуговування ґрунтофрези сторонніх осіб, не обізнаних з інструкцією по експлуатації. Не допускати до обслуговування ґрунтофрези дітей, а також осіб в стані алкогольного сп'яніння.

- ґрунтофрези необхідно підтягувати до гака трактора плавно, без ривків. При розвороті і русі заднім ходом слід піднімати ґрунтофрези вгору. Оператор може вийти з кабіни трактора, тільки коли почвофреза опущена;
- усунення засмічень виконувати тільки після попереднього відключення приводу ґрунтофрези, в положенні, коли почвофреза на поверхні. Рух заднім ходом заборонено, якщо почвофреза знаходиться в робочому положенні;
- перед кожним використанням переконайтеся в справності та експлуатаційної придатності ґрунтофрези;
- при проведенні регулювань і періодичного очищення ґрунтофрези під час роботи опустіть її на ґрунт, вимкніть ВВП, надійно зафіксуйте трактор стоянковим гальмом.

2.4. Вимоги техніки безпеки, експлуатаційні обмеження.

- використовуйте ґрунтофрези тільки за призначенням;
- приступаючи до роботи, машиніст повинен уважно прочитати інструкцію з експлуатації ґрунтофрези, ознайомитися з конструкцією трактора;
- всі роботи по підключенню до трактора і регулюванню повинно проводитися при відключеному двигуні трактора і вимкненому валу відбору потужності;
- забороняється оранка при русі трактора назад;
- необхідно дотримуватися швидкісного режиму при роботі з ґрунтофрезою;
- при повороті трактора необхідно витягувати фрезу з землі, щоб уникнути поломок або вигину ножів;
- забороняється наближення до обертовим органам під час роботи знаряддя;
- режим подачі палива при роботі потрібно вибирати близьке до максимального;
- при виявленні несправностей або появі стороннього шуму необхідно заглушити двигун, вимкнути ВВП від роботи і перевірити справність зброї;

- необхідно дотримуватися особливої обережності при роботі на схилі;
- після кожного використання рекомендується чистити прилад зразу ж від бруду і змащувати робочі органи маслом для запобігання від корозії.
- при поводженні з ґрунтофрезою, при її обслуговуванні та ремонті, щоб уникнути травмування дотримуйтесь загальні правила техніки безпеки та пожежної безпеки;

3. Технічне обслуговування.

Для збільшення терміну експлуатації і забезпечення нормальної роботи ґрунтофрези необхідно проводити своєчасне технічне обслуговування.

3.1. Спеціаліст, який проводить технічне обслуговування, повинен мати навички слюсаря-ремонтника, знати і дотримуватися правил техніки безпеки та пожежної безпеки при проведенні складальних робіт.

3.2. Види технічного обслуговування обладнання:

- щозмінне технічне обслуговування (ЗТО): проводиться перед початком і після закінчення роботи;
- сезонне технічне обслуговування (СТО): проводиться при постановці ґрунтофрези на міжсезонне зберігання;

Залежно від технічного стану обладнання та умов роботи періодичність технічного обслуговування може змінюватися для забезпечення постійної технічної готовності і безпеки.

3.3. При виконанні ЗТО:

- перевірка працездатності і справності ґрунтофрези;
- перевірка і затяжка всіх болтових з'єднань;
- перевірка шплінтів пальців кріплення навішування;
- перевірка рівня масла в корпусі передачі;
- перевірка цілісності і заміна при необхідності робочих органів - ножів;
- перевірка обладнання на наявність течі масла, при необхідності заміна сальників і прокладок;
- після закінчення робіт очищення ґрунтофрези від рослинних залишків та землі.

3.4. При виконанні СТО:

- перевірка стану масла, в разі, якщо якість масла погіршився або заглязнілось, проводиться заміна. Для заливки в редуктор підходить трансмісійне масло типу ТАД-17 або аналогічне.

Масило здійснюється розбризкуванням, тому заливати корпус редуктора потрібно не повністю.

- перевірка голчастих підшипників карданних шарнірів, при необхідності змащення і очищення.
- перевірка стану підшипників і сальників редуктора, заміна при необхідності. Регулювання зазорів підшипників

3.5. При виконанні щорічного обслуговування:

- очищення фрези від забруднень
- звільнення редуктора від відпрацьованого масла, розбирання і чищення деталей. Після складання необхідно заповнити свіжим маслом до потрібного рівня
- розбирання і заміна підшипників вала фрези, чистка або заміна голчастих підшипників.

При підготовці знаряддя до тривалого зберігання необхідно розібрати редуктор, робочі поверхні фрези покрити мастилом, а неробочі покрити фарбою для запобігання появи іржі.

4. Зберігання

- 4.1 Перед постановкою ґрунтофрези на довгострокове (більше 3-х місяців) зберігання провести СТО;
- 4.2 Зберігати ґрунтофрези в закритому сухому провітрюваному приміщенні або під навісом;
- 4.3 Термін служби 10 років. Термін зберігання не обмежений, при дотриманні умов зберігання.

5. Транспортування





Транспортування ґрунтофрези на далекі відстані можливо усіма видами транспорту з дотриманням правил транспортування на них.

6. Утилізація

- 6.1 Вироблений ресурс, пошкоджена або що не підлягає відновленню почвофреза належить здати в металобрухт.
- 6.1 Утилізація ґрунтофрези повинна проводитися після її попереднього повного демонтажу і перевірки елементів обладнання. В процесі демонтажу слід групувати деталі за типом матеріалу - чорний метал. Використані елементи з чорного металу слід передавати в пункти збору металу. Відпрацьоване масло і мастильні матеріали слід передавати в пункти, які проводять їх збір і переробку з метою повторного використання.

мастильні матеріали слід передавати в пункти, які проводять їх збір і переробку з метою повторного використання.

7. Комплект поставки ґрунтофрези навісний

№	Найменування	Ескіз	Кількість
1	Корпус фрези з валом		1
2	Кришка задня		1
3	Карданний вал		1
4	Інші комплектуючі		12



Виробник: Вайфанг Шенгфенгуй Машінері Мануфактурінг Ко., Лтд
Адреса: №194, Конгуан Вилідж, Індзю Таун, Чанглі Кантрі, Вейфанг Сіті,
Шандонг Провінс. Китай.
Постачальник: ПП «Будпостач», Київ, вул. Магнітогорська 1, оф. 208,
сертифіковано в Україні. Інформацію щодо призначення товару дивіться
в інструкції. Дата виготовлення: 2021 рік. Зберігати в сухому місці при
температурі: -10 +5°C. Правила користування та гарантійний термін
дивитися в інструкції до товару. Термін зберігання необмежений.
Не містить шкідливих речовин.

№

Дата звернення _____

Сервісний центр _____

Дата видачі _____

Підпис клієнта _____



№

Дата звернення _____

Сервісний центр _____

Дата видачі _____

Підпис клієнта _____



№

Дата звернення _____

Сервісний центр _____

Дата видачі _____

Підпис клієнта _____

FORTE**ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН**
№ _____

Найменування виробу та модель _____

Серійний номер _____ Дата продажу _____

Штамп торгівельної організації

УМОВИ ГАРАНТІЙНОЇ ПІДТРИМКИ
УВАГА: НЕЗАПОВНЕНИЙ ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛОН Є НЕДІЙСНИЙ!

1. TM «FORTE» здійснює гарантійне обслуговування на всій території України через авторизовані сервісні організації. Виробник гарантує безкоштовний ремонт або заміну будь-якого вузла обладнання, що має заводські дефекти, протягом гарантійного терміну за винятком випадків, коли дефекти і поломки сталися з вини споживача. Гарантійний термін становить - 12 місяців, з дати продажу. Гарантійний термін обчислюється від дати продажу обладнання, що підтверджується записом і печаткою продавця в гарантійному талоні.

— якщо несправність обладнання виникла в результаті використання невідповідних (неоригінальних) витратних матеріалів, прокладок, ушліньнень і замічних частин, або природного зносу виробів та частин з обмеженим строком експлуатації, а так само при використанні виробу не за призначенням;

— при використанні приладів управління і захисту інших виробників, що не відповідають вимогам TM «FORTE», викладеним в технічній документації на обладнання, при пошкодженні внаслідок несправності або конструктивних недоліків систем, у складі яких експлуатується обладнання.

— при пошкодженні двигуна та коробки передач в наслідок несвоєчасного обслуговування згідно інструкції з експлуатації, використання не якісних паливо мастильних матеріалів несвоєчасна їх заміна, або при роботі з низьким рівнем масла в картері двигуна, коробці передач та в повітряному фільтрі.

— при механічних пошкодженні ручного заводного механізму в наслідок неправильної експлуатації.
2. Після гарантійного ремонту обладнання, замінені частини в складі обладнання мають гарантійний термін і гарантійні умови на все обладнання в цілому.
3. **Гарантійне обслуговування не здійснюється:**

 - при порушенні положень, викладених в інструкції з експлуатації (технічному паспорті) виробу;
 - при відсутності гарантійного талона або невідповідності відомостей в гарантійному талоні параметрам виробу (найменування, серійний номер, дата і місце продажу), при неможливості однозначної ідентифікації виробу, при наявності в гарантійному талоні незавіренних виправлень;
 - при відсутності документів, що підтверджують купівлю виробу (накладної, товарного чека);
 - при пошкодженні, відсутності серійних номерів на фірмових табличках обладнання;
 - якщо заявлена несправність не може бути продемонстрована;
 - якщо нормальна робота обладнання може бути відновлена його належним налаштуванням і регулюванням, відновленням початкової інформації у доступних меню, очищенням виробу від пилу і бруду, проведенням технічного обслуговування виробу;
 - якщо несправність виникла внаслідок попадання в нього сторонніх предметів, бруду, речовин, рідин, під впливом побутових чинників (вологість, низька або висока температура, пил, комахи і т.д.), стихійний лих, неправильного монтажу, експлуатації, транспортування та зберігання, а також дії третіх осіб;
 - при виявленні на виробі або всередині його слідів ударів, недбалого і стороннього втручання (розкриття), механічних, корозійних пошкоджень, самостійного ремонту, внесення конструктивних змін в устаткування власником або будь-якими особами;
4. Гарантія не поширюється на запобіжники, а витратні матеріали та навісне обладнання (колеса, лезо фрези, акумулятори, мастило, фільтруючі елементи, ремні, та натяжні ролики).
5. Знос ушліньнень (сальникових і ковзаючих) не є гарантійним випадком.
6. Виробник не несе відповідальності за можливі витрати, пов'язані з монтажем і демонтажем обладнання. Ця гарантія, ні за яких умов, не дає право на відшкодування збитків, пов'язаних з використанням або неможливістю використання придбаного обладнання.
7. Всі вироби є працездатними, комплектними і не мають зовнішніх дефектів і пошкоджень.
8. Інформацію про сервісні організації TM «FORTE» отримувати через постачальників обладнання TM «FORTE».

3 умовами гарантійного обслуговування
ознайомлений і згоден: _____

(підпис покупця)



0 800 200 222 (безкоштовні дзвінки зі стаціонарних телефонів в межах України) або за електронною адресою service@budpostach.com.ua.

АДРЕСИ СЕРВІСНИХ ЦЕНТРІВ «FORTE»

Київ
(050) 446-88-70 / (050) 313-78-96
(050) 446-35-84 / 0-800-200-222
вул. Красоткацка, 46
service@budpostach.com.ua

Біла Церква
(050) 384-84-12
вул. Сичевого прориву, 72-а
bcservice@budpostach.com.ua

Білгород-Дністровський
(050) 406-43-66
вул. Шабська, 77
Belgorod-Dn@budpostach.com.ua

Бердянськ
(050) 321-06-17
вул. Гагаріна-Кривола, 21/2
berdyansk@budpostach.com.ua

Бориспіль
(050) 435-75-65
вул. М.Калмикова, 14а
Borispol@budpostach.com.ua

Вінниця
(050) 313-81-75
вул.Чехова, 45
service_vinnitsa@ukr.net

Вознесенськ
(050) 315-80-17
вул. Привокзальна, 14
voznensensk@budpostach.com.ua

Дніпро
(050) 418-37-01
пров. Юнатів, 7а
Dnepr-service@budpostach.com.ua

Житомир
(050) 338-90-54
пр-кт Миру, 16
zht@budpostach.com.ua

Запоріжжя
(050) 352-53-81
вул. Чубанова, 1
Zaporozhye@budpostach.com.ua

Івано-Франківськ
(095) 283-01-55
вул. Коновальця, 229 В
if-service@budpostach.com.ua

Ізмаїл
(050) 405-84-39
вул. Краснодонська, 127
izmail_Service@budpostach.com.ua

Ізюм
(050) 425-75-13
вул. Ентузіастів, 21А
izum@budpostach.com.ua

Кам'янець-Подільський
(095) 284-03-96
Хмельницьке шосе, 38
kp@budpostach.com.ua

Кам'янське
(050) 421-17-25
пр-кт Гимназійний (Пеліна), 44
kamenskoe@budpostach.com.ua

Ковель
(066) 170-36-18
вул. Брестська, 111-М
Kovel@budpostach.com.ua

Конотоп
(050) 482-54-77 офіс
вул. Успенсько-Троїцька, 72/4
konotop@budpostach.com.ua

Коростень
(095) 284-94-85
вул. Промислова, 4
korosten@budpostach.com.ua

Корсунь-Шевченківський
(050) 419-84-86
вул. Ярослава-Мудрого, 343
korsun@budpostach.com.ua

Краматорськ
(050) 419-27-92
вул. Героїв Небесної Сотні, 24
kram_service@budpostach.com.ua

Кременчук
(095) 283-93-22
вул. Махорочна, 37а
Kremenchug_service@budpostach.com.ua

Кривий Ріг
(050) 421-17-22
вул. Клімедицька, 2
Krivoy_Rog@budpostach.com.ua

Кропивницький
(050) 415-54-29
вул. Євгена Чикаленка, 1Б
kirov@budpostach.com.ua

Лозова
(050) 336-17-39
вул. Павлоградська, 82 Ж
lozova@budpostach.com.ua

Лубни
(050) 012-14-98
вул. П. Лубенського, 49
lubny@budpostach.com.ua

Луцьк
(050) 385-01-12
вул. Карбишева, 2
lutsk@budpostach.com.ua

Львів
(050) 388-47-13
вул. Городицька 56
lvov-service@budpostach.com.ua

Маріуполь
(050) 353-86-15
вул. Гавань Шмідта, 6
maripol@budpostach.com.ua

Мелітополь
(067) 446-92-50
вул.Профінтерна 14/2
mel_service@budpostach.com.ua

Миколаїв
(095) 283-14-88
вул. Авангардна, 2 а
nikolaev_service@budpostach.com.ua

Нікополь
(050) 345-31-86
вул. Кооперативна, 3
nikopol@budpostach.com.ua

Нова Каховка
(095) 284-94-84
вул. Промислова 9П
Service_NK@budpostach.com.ua

Новомосковськ
(066) 357-37-55
вул. Сучкова, 117
Novomoskovsk@budpostach.com.ua

Новий Буг
(050) 499-78-34
Новобузький р-н, с. Станційне,
вул. Московська, 2
NoviyBug@budpostach.com.ua

Олександрія
(095) 281-52-04
вул. Кіровоградське шосе, 157
Alexandria@budpostach.com.ua

Охтирка
(050) 473-85-36
пров. Миру, 2
ahytrka@budpostach.com.ua

Одеса
(050) 419-43-07
вул. Новомосковська дорога
(Бячєслава Кириллова), 3
odessa@budpostach.com.ua

Павлоград
(050) 335-61-15
вул. Дніпровська 334/3
pavlograd@budpostach.com.ua

Первомайськ
(095) 283-09-20
вул. Київська 129
pervomaysk@budpostach.com.ua

Подільськ (Котовськ)
(050) 418-36-53 офіс
вул. Соборна 216Е
Kotovsk@budpostach.com.ua

Полтава
(050) 351-41-69
вул. 9 січня, буд. 1
poltava@budpostach.com.ua

Прилуки
(095) 287-63-37
вул. Київська 140р/2
Priluki@budpostach.com.ua

Рівне
(050) 357-40-93
вул. Курчатова, 34
Rovno@budpostach.com.ua

Сарни
(050) 490-36-10
вул. Героїв Берестечка, 3
Sarny@budpostach.com.ua

Северодонець
(095) 284-04-02 (офіс)
вул. Новоївка, 4-вул. Київська 140р/2
severo.doneck@budpostach.com.ua

Сміла
(050) 313-78-84
вул. Тараса Шевченка, 77
smela@budpostach.com.ua

Стрий
вул. Промислова, 10Е
(050) 414-75-78
Striy@budpostach.com.ua

Суми
(050) 380-43-40
вул.Прокіфєва 19, оф 3
Sumy-service@budpostach.com.ua

Тернопіль
(050) 407-30-87
вул. Бродівська, 44
ternopil@budpostach.com.ua

Тупчин
(050) 403-48-62
Вінницька область, Тупчинський р-н,
с.Нестерварка, вул. Польова 1
tulchin@budpostach.com.ua

Ужгород
(050) 359-85-76
вул. Олександра Блістива, 1
uzhorod@budpostach.com.ua

Умань
(050) 317-65-30
вул. Леваневського, 26а
uman_service@budpostach.com.ua

Харків
(050) 418-66-92
пр-кт Льва Ландау 147 А
KharkovBP@budpostach.com.ua

Херсон
(050) 274-69-41
вул. Полтавова 27
kherson_service@budpostach.com.ua

Хмельницький
(099) 205-11-26
вул. Прибузька 57
Khmelnitiskiy_service@budpostach.com.ua

Хуст
(095) 268-20-77
вул. Івана Франка, 175
Khust@budpostach.com.ua

Черкаси
(050) 383-21-06
вул. 30 років Перемоги 5/1
cherkassy-service@budpostach.com.ua

Чернігів
(050) 312-13-04
вул. Громадська, 45
Chernigov@budpostach.com.ua

Чернівці
(095) 281-20-52
вул. Жасмінна 3а
chernivtsi-service@budpostach.com.ua

Чортків
(050) 432-36-68
вул. Кн. В.Великого, 31
Chortkov@budpostach.com.ua

Шепетівка
(050) 335-27-77
вул. Пазо 25/1
shpetovka@budpostach.com.ua

Шостка
(050) 335-61-09
вул. Шевченка, 50
shostka@budpostach.com.ua

Енергодар
(095) 290-82-20 офіс
вул. Комунальна, 25
enerгодар@budpostach.com.ua