**ТОВ «ІнноВіннпром»**

**СИСТЕМА ДИСТАНЦІЙНОГО ВЗЯТТЯ ПРОБ ЗЕРНА З КРИТИХ ЗАЛІЗНИЧНИХ ВАГОНІВ-ХОППЕРІВ**

**СДВПЗ-2 «ХОППЕР»**

**ПАСПОРТ**

**АВЕС.020.00.00.00.000ПС**

**Вінниця, 2016**

ЗМІСТ

[1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ 4](#_Toc469564723)

[1.1 Призначення системи СДВПЗ-2 «ХОППЕР» 4](#_Toc469564724)

[1.2 Застосуваннясистеми СДВПЗ-2 «ХОППЕР» 4](#_Toc469564725)

[2. ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ДАННІ І ХАРАКТЕРИСТИКИ 4](#_Toc469564726)

[2.1 Основні технічні характеристики системи СДВПЗ-2 «ХОППЕР» 4](#_Toc469564727)

[2.2 Умови експлуатації система СДВПЗ-2 «ХОППЕР» 4](#_Toc469564728)

[3. КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ 5](#_Toc469564729)

[4. СВІДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ 6](#_Toc469564730)

[5. ВІДОМОСТІ ПРО МАРКУВАННЯ 6](#_Toc469564731)

[6. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ 7](#_Toc469564732)

[7. ВІДОМОСТІ ПРО РЕКЛАМАЦІЇ 7](#_Toc469564733)

[Додаток А 8](#_Toc469564734)

## 1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

1.1 Призначення системи СДВПЗ-2 «ХОППЕР»

Система СДВПЗ-2 «ХОППЕР» призначена для дистанційного відбору точкових проб зе­рна із засипних люків критого залізничного вагону і доставки їх в лабораторію для визначення якісних показ­ників зерна при його прийманні, а також повернення надлишку зерна із лаборато­рії назад у вагон.

1.2 Застосуваннясистеми СДВПЗ-2 «ХОППЕР»

Система СДВПЗ-2 «ХОППЕР» застосовується:

* на елеваторах;
* на хлібоприймальних пунктах;
* на підприємствах, що приймають зернові культури для подальшої переро­бки.

## 2. ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ДАННІ І ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Основні технічні характеристики системи СДВПЗ-2 «ХОППЕР»

* Живлення трифазна мережа змінного струму: частота, Гц 50

напруга, V ~380

* Загальна встановлена потужність системи, кВт 17,5
* Загальна вага системи, не більше, кг 1150

2.2 Умови експлуатації система СДВПЗ-2 «ХОППЕР»

* Робочий діапазон температури експлуатації, °С –20 до +45
* Відносна вологість повітря, % до 80 (при 25°С)
* Атмосферний тиск, мм рт.ст. 650 ... 800
* Культури зерна, які приймаються

системою, вологістю не більше 20% пшениця, жито, ячмінь,

овес, рапс, сорго, горох,

соя, насіння соняшника, кукурудза.

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

Комплект постачання:

* Пробовідбірник зерна ПГ-2.4 в зборі 1 шт.
* Пульт радіоуправління OBHOS model HS-10 2 шт.
* Шафа управління системою в зборі [[1]](#footnote-1) 1 шт.
* Пульт стаціонарного управління[[2]](#footnote-2) 1 шт.
* Шафа лабораторна ШЛ-2.4 в зборі [[3]](#footnote-3) 1 шт.
* Повітродувка ВА-1200-220-38 в зборі[[4]](#footnote-4) 9 шт.
* Рама кріплення повітродувок 2 шт.
* Бункер приймальний БП-3М в зборі[[5]](#footnote-5) 1 шт.
* Комплект гнучких пневматичних труб 1шт.
* Комплект кабелів для підключення системи до мережі 1шт.
* Керівництва по експлуатації складових системи 1 шт.
* Паспорта складових системи, 1 шт.
* Комплект кріплення 1 шт.
* Транспортне пакування 1 шт.
* Модуль ручного гідронасоса в зборі 1 шт.
* ЗіП (наконечник на зонд, щітка) 4 шт.

## 4. СВІДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Виріб СДВПЗ-2 «ХОППЕР», позначення АВЕС.020.00.00.00.000, заводський №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, виготовлений згідно конструкторської документації і прий­нятий відповідно до обов'язкових вимог державних стандартів, технічною до­кументацією, що діє, і визнаний придатним для експлуатації.

Представник ОТК підприємства-виробника

ТОВ «ІнноВіннпром»

 МП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 особистий підпис розшифровка підпису

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

рік, місяць, дата

## 5. ВІДОМОСТІ ПРО МАРКУВАННЯ

На зовнішніх сторонах з правого боку складових системи СДВПЗ-2 «ХОППЕР» нанесені наступні маркування:

- найменування;

- напруга живлення;

- заводський номер;

- дата виготовлення.

## 6. ГАРАНТІЙНІ ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

Виготівник гарантує безвідмовну роботу система СДВПЗ-2 «ХОППЕР» при дотриманні споживачем правил експлуатації.

Гарантійний термін експлуатації - 12 місяців від дати введення в експлуатацію. Протягом цього терміну споживач має право на безкоштовний ремонт або заміну модулів, що вийшли з ладу.

Ремонт або заміна виробів протягом встановлених гарантійних термінів виконуються виробником ТОВ «ІнноВіннпром».

Адреса підприємства-виробника:

Україна, 21100, м. Вінниця, вул. Київська, 14;

Тел./факс (0432) 52-54-30

E-Mail: info@innovinnprom.com

## 7. ВІДОМОСТІ ПРО РЕКЛАМАЦІЇ

Рекламації за якістю направляти підприємству - виробнику
ТОВ «ІнноВіннпром» в установленому порядку.

Відомості про пред'явлені рекламації слід реєструвати в Додатку А.

Споживач несе відповідальність за порушення режимів роботи і умов експлуатації.

Рекламації повинні пред'являтися підприємству - виробнику
ТОВ «ІнноВіннпром» письмово з вказівкою дати відмови, прийнятих мерів по усуненню відмови, умов експлуатації перед відмовою.

Підприємством - виробником ТОВ «ІнноВіннпром» реєструються всі пред'явлені рекламації, їх короткий зміст і заходи, прийняті по рекламаціях.

Адреса для рекламацій:

Україна, 21100, м. Вінниця, вул. Київська, 14

Тел./факс (0432) 52-54-30

E-Mail: info@innovinnprom.com

## Додаток А

ОПИС РЕКЛАМАЦІЙ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Короткий змістрекламаційного акту | Заходи, прийняті порекламаційному акту |
|  |  |  |

1. Встановлюється в приміщенні лабораторії. [↑](#footnote-ref-1)
2. Заходиться в середині шафи управління. [↑](#footnote-ref-2)
3. Встановлюється в приміщенні лабораторії. [↑](#footnote-ref-3)
4. П’ять повітродувок встановленні на пробовідбірнику, а чотири встановленні на рамку, по два на кожну, і закріплені на зовнішній стіні лабораторії. [↑](#footnote-ref-4)
5. Встановлений на пробовідбірнику. [↑](#footnote-ref-5)