

**МХП****Вінницька  
птахофабрика**

Філія «Птахокомплекс»  
Товариства з обмеженою  
відповідальністю  
«Вінницька птахофабрика»  
Ідентифікаційний код: 35878955  
вул. Першотравнева, 61  
с. Оляниця, Тростянецький р-н,  
Вінницька обл., 24326, Україна

0432 60 53 31  
ptitsekompleks@mhp.com.ua  
www.mhp.ua

11.10.18 № 969

На № 2673 від 05.10.18

Директору  
ВП «Вінницький бройлер»  
Лещенку І. В.

Шановний Ігор Васильович!

У відповідь на Ваш лист № 2673 від 5.10.18 надаємо ТУ на підключення Бригад №15, №16 та №23.

ТУ додаються.

З повагою,

Директор

*В.О.* Зас. Директора з питань ІТЗ

Головний енергетик

Підготував:

Начальник станції насосної

Віток М.О.

**О. В. Утешев**

**В.В. Клімов**

**Ю.Б. Ракша**

Затверджую:  
директор Філії «Птахокомплекс»  
ТОВ «Вінницька птахофабрика»  
Утешев О.В.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 р.

## ТЕХНІЧНІ УМОВИ № ВД 23 ЗМ

від "8" жовтня 2018 року

На проектування мереж зовнішнього водопостачання до виробничої ділянки 23  
філії «Птахокомплекс» ТОВ «Вінницька птахофабрика»

### ОСНОВНІ ВІДОМОСТІ

Назва замовника (забудовника) та адреса об'єкта:

**ВП «Птахофабрика «Вінницький бройлер» ПАТ «Миронівський  
Хлібопродукт»**

1. Найменування об'єкта, юридичної або фізичної особи :

**Виробнича ділянка з вирощування курчат бройлерів № 23 філії  
«Птахокомплекс» ТОВ «Вінницька птахофабрика»**

3. Вид будівництва: **Нове будівництво**

4. Проектна організація : **ВП Спектр ПАТ Миронівський хлібопродукт**

5. Нормативні терміни:

Проектування: **3 місяці**

Будівництва: **12 місяців**

### УМОВИ ВОДОПОСТАЧАННЯ

1. Потреба у воді: максимальні добові витрати – **686,57 м<sup>3</sup>/добу**, на одну  
виробничу ділянку (відповідно до ТУ від 10.09.15).

Відпуск води проводиться: **цілодобово**

2. Вода, що подається, відповідає вимогам: **ДСанПіН 2.2.4-171-10 "Гігієнічні  
вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною"**.

3. Місцем підключення водопровідної мережі є **мережа водогону ПЕ 100 Ø  
315мм ПК 47+66 В1.2** згідно креслень ПВП "Сводбудпроект" ділянка від  
водофільтрувальної станції до Бр. №1 філії «Птахокомплекс» ТОВ  
«Вінницька птахофабрика», з тиском в точці підключення від **2 кг/кв.см.** до **2,5  
кг/кв.см.** подача води із зазначеним тиском гарантується - **цілодобово**.

4. Мережа **тупикова**.



5. На ділянці мережі, яка проектується, встановити:

**Вантузи на завищених ділянках мережі і випуски на занижених ділянках.**

6. Рекомендований матеріал для труб вводу : **Поліетилен ПЕ 100.**

7. Глибина закладання: **згідно вимог ДБН В.2.5-74:2013, але не менше 1,2м**

8. На водопровідному вводі :

**В місці підключення влаштувати колодязь з запірною арматурою**

9. Особливі умови:

**Перетини з а.дорогами, підземними комунікаціями передбачити згідно вимог ДБН В.2.5-74:2013, точне висотне і планове положення підземних комунікацій визначити методом шурфування в присутності відповідальних представників.**

Приєднання вводу до водопроводу , монтаж, промивка й хлорування випробовування мережі здійснюється будівельною організацією під технічним наглядом представника експлуатуючої організації.

10. Проект зовнішніх мереж водопостачання об'єкта архітектури в двох примірниках, у т.ч. оригінал, передається на погодження організації, яка видала технічні умови.

Технічні умови є складовою частиною вихідних даних на проектування і не дають права на виконання робіт і підключення об'єкта до мереж водопостачання або водовідведення філії «Птахокомплекс».

Технічні умови дійсні до "8" жовтня 2020 року.

Розробив:

Начальник станції насосної



М.О. Вітюк

Погоджено:

Головний енергетик



Ю.Б. Ракша

Погоджено:

Заступник директора з питань ІТЗ



В.В.Клімов

60

Затверджую:  
директор Філії «Птахокомплекс»  
ТОВ «Вінницька птахофабрика»  
Утешев О.В.  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_, 2018 р

ТЕХНІЧНІ УМОВИ № ВД 15/16 ЗМ  
від "09" жовтня 2018 року

На проектування мереж зовнішнього водопостачання до виробничих ділянок  
15,16 філії «Птахокомплекс» ТОВ «Вінницька птахофабрика»

ОСНОВНІ ВІДОМОСТІ

Назва замовника (забудовника) та адреса об'єкта:

**ВП «Птахофабрика «Вінницький бройлер» ПАТ «Миронівський  
Хлібопродукт»**

1. Найменування об'єкта, юридичної або фізичної особи :

**Виробнича ділянка з вирощування курчат бройлерів № 15, 16 філії  
«Птахокомплекс» ТОВ «Вінницька птахофабрика»**

3. Вид будівництва: **Нове будівництво**

4. Проектна організація : **ВП Спектр ПАТ Миронівський хлібопродукт**

5. Нормативні терміни:

Проектування: **3 місяці**

Будівництва: **12 місяців**

УМОВИ ВОДОПОСТАЧАННЯ

1. Потреба у воді: максимальні добові витрати – 686,57 м<sup>3</sup>/добу, на одну  
виробничу ділянку (відповідно до ТУ від 10.09.15).

Відпуск води проводиться: **цілодобово**

2. Вода, що подається, відповідає вимогам: **ДСанПіН 2.2.4-171-10 "Гігієнічні  
вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною"**.

3. Місцем підключення водопровідної мережі є **мережа водогону ПЕ 100 Ø 315  
мм** у колодязі на **ПК 47+80** згідно креслень **480(4215) - 0 – ЗВ Інститута  
"Вінницяагропроект"**, з тиском в точці підключення від **2 кг/кв.см.** до **3  
кг/кв.см.** Подача води із зазначеним тиском гарантується - **цілодобово**.



4. Мережу необхідно **закільцювати** з існуючим водопроводом в колодязі №49 на ПК76+47 зовнішньої мережі водопроводу бригад №7-№6 (РД 262р-4-ЗВ2.15 аркуш 10).
5. На ділянці мережі, яка проектується, встановити:  
**Вантузи на завищених ділянках мережі і випуски на занижених ділянках.**
6. Рекомендований матеріал для труб вводу : **Поліетилен ПЕ 100.**
7. Глибина закладання: **згідно вимогДБН В.2.5-74:2013, але не менше 1,2м**
8. Особливі умови:

**Перетини з а.дорогами, підземними комунікаціями передбачити згідно вимогДБН В.2.5-74:2013, точне висотне і планове положення підземних комунікацій визначити методом шурфування в присутності відповідальних представників.**

Приєднання вводу до водопроводу , монтаж, промивка й хлорування випробовування мережі здійснюється будівельною організацією під технічним наглядом представника експлуатуючої організації.

- 10 Проект зовнішніх мереж водопостачання об'єкта архітектури в двох примірниках, у т.ч. оригінал, передається на погодження організації, яка видала технічні умови.

Технічні умови є складовою частиною вихідних даних на проектування і не дають права на виконання робіт і підключення об'єкта до мереж водопостачання або водовідведення філії «Птахокомплекс».

Технічні умови дійсні до "09" жовтня 2020 року.

Розробив:

Начальник станції насосної

  
\_\_\_\_\_

М.О. Вітюк

Погоджено:

Головний енергетик

  
\_\_\_\_\_

Ю.Б. Ракша

Погоджено:

6.0. Заступник директора з питань ІТЗ

  
\_\_\_\_\_

В.В.Клімов