

Бланк установи

Директору Державного науково-  
дослідного інституту з лабораторної  
діагностики та ветеринарно-санітарної  
експертизи

\_\_\_\_\_

*(ініціали, прізвище)*

Просимо провести вимірювання показників факторів виробничого середовища

\_\_\_\_\_

*(назва заявника, адреса, телефон)*

згідно Додатку.

Банківські реквізити заявника:

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

Контактний тел. (моб.) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

*(посада керівника заявника)*

\_\_\_\_\_

*(підпис)*

\_\_\_\_\_

*(ініціали, прізвище)*

М.П.

Гол. бухгалтер

\_\_\_\_\_

*(підпис)*

\_\_\_\_\_

*(ініціали, прізвище)*

№ з/п	Назва, ідентифікація робочого місця/робочої зони	Показники									Примітка	
		Температура повітря	Відносна вологість повітря	Тиск повітря	Швидкість руху повітря	Освітленість	Шум	Електромагнітні завади**	Токсичні речовини/шкідливі речовини (назва речовини)	Пил		Інші показники (за необхідності) *

\_\_\_\_\_  
(посада керівника заявника)

\_\_\_\_\_  
(підпис)  
М.П.

\_\_\_\_\_  
(ініціали, прізвище)

\* - рівень ультрафіолетового випромінювання, рівень інфразвуку, рівень ультразвуку, рівень вібрації, рівень теплового випромінювання, яскравість, коефіцієнт пульсації освітленості, напруженість електростатичного поля.

\*\* - електромагнітні поля промислової частоти (50 Гц), електромагнітні поля радіочастотного діапазону від 1 кГц до 300 МГц: напруженість електричного поля, напруженість магнітного поля; електромагнітні поля радіочастотного діапазону від 0,3 до 300 ГГц: щільність потоку енергії.