



Сумська міська рада

**УПРАВЛІННЯ З ПИТАНЬ ПРАЦІ**

майдан Незалежності, 2, м. Суми, 40000, тел.(факс): (0542) 701-578, 701-579,  
E-mail: ohorona\_prazi@smr.gov.ua

07.05.2021 № 110/19.3-04

на № 7/2 від 21.05.2021



**Голові постійної комісії з питань законності, взаємодії з правоохоронними органами, запобігання та протидії корупції, місцевого самоврядування, регламенту, депутатської діяльності та етики, з питань майна комунальної власності та приватизації Сумської міської ради**  
**Зименку О.В.**

На виконання протокольного доручення постійної комісії за результатами розгляду скарги мешканців будинку по проспекту Шевченка 18 на проблеми, що з'явилися після відкриття харчового виробництва у магазині «Амбар» на першому поверсі п'ятиповерхового будинку спеціалісти відділу з охорони праці управління з метою здійснення контролю за охороною праці харчового виробництва провели перевірку щодо додержання законодавства про охорону праці та створення для працівників належних, безпечних і здорових умов праці. Перевірка проходила у присутності завідувачої харчовим виробництвом Рудецької Л.Я..

Під час перевірки було встановлено що роботодавець не створив на робочих місцях в кожному структурному підрозділі умови праці відповідно до нормативно-правових актів, а також не забезпечив додержання вимог законодавства щодо прав працівників у галузі охорони праці (стаття 13 Закону України «Про охорону праці»). Роботодавець не організував функціонування системи управління охороною праці (СУОП), не врахував всі фактори, які впливають на стан охорони праці, аби унеможливити виникнення небезпечних ситуацій, а саме:

- не створив відповідні служби і не призначив посадових осіб, які забезпечують вирішення конкретних питань охорони праці, не затвердив інструкції про їх обов'язки, права та відповідальність за виконання покладених на них функцій, а також не контролює їх додержання;

- не організував планування роботи з охорони праці (перспективне, поточне та оперативне).

- не розробив за участю сторін колективний договір і комплексні заходи для досягнення встановлених нормативів та підвищення існуючого рівня охорони праці;

- не забезпечив професійний добір працівників з окремих професій;;

- не забезпечив належне утримання будівель і споруд, виробничого обладнання та устаткування, моніторинг за їх технічним станом;

- не забезпечив стимулювання діяльності з охорони праці направленої на створення зацікавленості працівників підприємства в забезпеченні здорових та безпечних умов праці.

- не організував проведення аудиту охорони праці, лабораторних досліджень умов праці, оцінку технічного стану виробничого обладнання та устаткування, атестацій робочих місць на відповідність нормативно-правовим актам з охорони праці в порядку і строки, що визначаються законодавством, та за їх підсумками не вжив заходів до усунення небезпечних і шкідливих для здоров'я виробничих факторів;

- не розробив і не затвердив положення, інструкції, інші акти з охорони праці, що повинні діяти у межах підприємства, та встановлюють правила виконання робіт і поведінки працівників на території підприємства, у виробничих приміщеннях, робочих місцях відповідно до нормативно-правових актів з охорони праці, не забезпечив безоплатно працівників нормативно-правовими актами та актами підприємства з охорони праці;

- не контролює додержання працівниками технологічних процесів, правил поводження з машинами, механізмами, устаткуванням та іншими засобами виробництва, використанням засобів колективного та індивідуального захисту, виконанням робіт відповідно до вимог з охорони праці;

- не створив умови для ведення громадського контролю, який здійснюється комісією з питань охорони праці підприємства та уповноваженою найманими працівниками особою з питань охорони праці щодо виявлених порушень нормативно-правових актів з безпеки і гігієни праці.

Разом з тим Конституція України гарантує кожному працівнику належні, безпечні і здорові умови праці (ст. 43). Відповідно, кожне підприємство, установа чи організація будь-якої форми власності, що використовують у своїй діяльності працю найманих робітників, зобов'язані дотримуватись необхідних вимог, встановлених законодавством України, з метою

гарантування безпеки праці та збереження життя, здоров'я і працездатності працівників.

Беручи до уваги вище викладене за результатами перевірки дотримання законодавства про охорону праці керівнику ТОВ «Амбар-маркет» підготовлений обов'язковий до виконання припис про усунення виявлених порушень законодавства про охорону праці із переліком виявлених порушень та зазначенням терміну для їх усунення. Виконання припису про усунення виявлених порушень законодавства про охорону праці знаходиться на контролі в управлінні.

**Начальник управління**



**А.Г. Занченко**

Супрун І.В. 701-578





**ДЕПУТАТ СУМСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ VIII СКЛИКАННЯ  
2020 – 2025 р.р.**

**ВАСЮНІН ДМИТРО ГЕННАДІЙОВИЧ**

Україна, 40000, м. Суми, майдан Незалежності, 2, тел. +38 (0542) 700-618, e-mail: [rada@smr.gov.ua](mailto:rada@smr.gov.ua)

вих. № 42 від 30.04, 2021 р.

Голові постійної комісії з питань законності,  
взаємодії з правоохоронними органами,  
запобігання та протидії корупції,  
місцевого самоврядування, регламенту,  
депутатської діяльності та етики,  
з питань майна комунальної власності та приватизації  
**Зименку О.В.,**  
м. Суми, пл. Незалежності, 2, каб. 62

**ДЕПУТАТСЬКЕ ЗВЕРНЕННЯ**

До мене, як до депутата Сумської міської ради звернулися мешканці будинків 26, 28 та 30 по вулиці Праці у місті Суми з проханням посприяти у вирішенні питання адміністративного впливу на власника магазину «Аграрник» по вулиці Праці біля будинку 26.

Мешканцями будинків були зафіксовані факти продажу алкогольних напоїв в магазині після 23:00 години, що йде всупереч з рішення Сумської міської ради № 4246-МР від 28.11.2018 року «Про заборону продажу пива (крім безалкогольного), алкогольних, слабоалкогольних напоїв, вин столових суб'єктам' господарювання (крім закладів ресторанного господарства) на території міста Суми у визначений час доби».

Після придбання алкогольних напоїв люди їх розпивають у дворах будинків на дитячих майданчиках, у стані алкогольного сп'яніння зчиняють бійки, іноді вчиняються вбивства, у зв'язку з чим часто викликаються патрулі поліції.

Вищевказані обставини унеможливають комфорте проживання мешканців прилеглих до магазину будинків, порушуються їх права та законні інтереси.

З метою забезпечення виконання депутатських повноважень, відповідно до ст.ст. 11,12.14 та 30 Закону України «Про статус депутатів місцевих рад», прошу Вас звернути увагу на вищевикладені факти та застосувати міри адміністративного впливу на власника магазину «Аграрник», що знаходиться біля будинку № 26 по вулиці Праці у місті Суми.

Відповідно до статті 13 Закону України «Про статус депутатів місцевих рад» відповідь прошу надіслати в строки, передбачені чинним законодавством за адресою: м. Суми, вул. Лебединська, 7 та електронний варіант (скан-копію) на електронну адресу: [dmytrovasunin@ukr.net](mailto:dmytrovasunin@ukr.net).

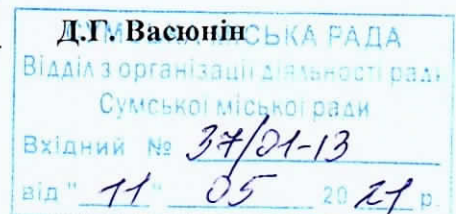
Додаток:

- звернення мешканців.

**З повагою,  
депутат Сумської міської ради**

(підпис)

Вик. Дудка Ю.  
066-113-00-95





**Об'єднання співвласників  
багатоквартирного будинку «Праці 28»**

40004, Україна, Сумська область,  
м. Суми, вул. Праці, буд. 28.

ЄДРПОУ 43171422  
email: osbb\_pratsi\_28@ukr.net  
телефон: +38 (095)-68-98-012

Почтова адреса: м. Суми, вул. Праці, буд. 28, кв 113

Від 23 квітня 2021 р

Депутату Сумської міської ради

Васюніну Дмитру Геннадійовичу

Від голови правління ОСББ «Праці 28»

Ільєнко Богдана Михайловича

**Звернення**

ОСББ «Праці 28» у особі голови правління Ільєнко Б., та усі співвласники ОСББ, включно мешканців сусідніх будинків за адресами:

Вул. Праці 26

Вул. Праці 30

Звертаються до депутата Васюніна Д.Г. з проханням вплинути на власника магазину «Аграрнік», що по вул. Праці 26, який торгує алкоголем всю ніч, збираючи товпи людей у ночі. Люди купуючи алкогольні напої після 23.00 починають їх розпивати у дворах будинків по вул. Праці 28, Праці 26, та Праці 30.

Іноді трапляються драки та навіть вбивства, що робить район небезпечним для мешканців.

Додаток:

Підписи мешканців будинків

З повагою

Голова правління ОСББ Ільєнко Б.М.





Підписи мешканців будинків, які невдоволені власником магазину «Аграрник» який торгує алкоголем у своєму магазині після 23.00 збираючи товпи випиваючих людей біля магазину та порушує цим закон.

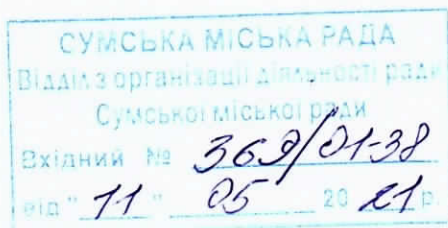
№	адреса	Ім'я та по батькові	Підпис
1	2. Суми Трудя 28 кв 53	Трн. Миколаєв	
2	2 Суми Трудя 28 кв 53	Миргородська	
3	2 Суми Трудя 28/12	Модилевська Т.А.	
4	2 Суми Трудя 28/112	Тимкевич С.В.	
5	2 Суми Трудя 28/64	Халбейко В.В.	
6	2 Суми Трудя 28/68	Свищук І.С.	
7	Суми Трудя 28-10	Батова В.С.	
8	Суми Трудя 28/69	Матюшин	
9	Суми Трудя 28/11	Березнякова	
10	Трудя 28, 29	Чечиря	
11	Трудя 28-31	Бессараб	
12	Трудя 28 кв 54	Тюге	
13	Трудя 28 кв 53	Миргородська	
14	Трудя 28 кв 50	Мудрагел	
15	Трудя 28 кв. 51	Осташинко	
16	Трудя 28 кв 74	Вороменко	
17	Трудя 28 кв 9	Малюк	
18	Трудя 28/35	Сотник	



02

Сумська міська рада  
**ДЕПАРТАМЕНТ ІНФРАСТРУКТУРИ МІСТА**  
вулиця Горького, 21, м. Суми, 40030, тел./факс 700-590  
e-mail: dim@smr.gov.ua

07.05.21 № 1236/05.04.06  
№ 7/2 в/г 27.04.21



**Голові постійної комісії з питань законності, взаємодії з правоохоронними органами, запобіганню та протидії корупції, місцевого самоврядування, регламенту, депутатської діяльності та етики, з питань майна комунальної власності та приватизації  
Зименку О.В.**

На виконання протоколу № 7 засідання постійної комісії з питань законності, взаємодії з правоохоронними органами, запобіганню та протидії корупції, місцевого самоврядування, регламенту, депутатської діяльності та етики, з питань майна комунальної власності та приватизації від 26.04.2021 щодо підвищення рівня шуму від роботи вентиляційної системи хлібопекарні, яка розташована на першому поверсі будинку № 18 по пр. Шевченко та правомірності її розташування, в межах повноважень повідомляємо.

Відповідно до звернень співвласників житлового будинку № 18 по пр. Шевченко, 21.09.2020 фахівцями управління ДАБК СМР, департаменту інфраструктури міста СМР, відділом торгівлі СМР, управлінням Держпродспоживслужби в Сумській області, управителем будинку ТОВ «Домком Суми» проведено обстеження на предмет виявлення рівня шуму та неприємних запахів в нежитлового приміщення - пекарні в 4-му під'їзді будинку № 18 по пр. Шевченко.

Встановлено, що вентиляційний канал приміщення пекарні виведений окремо від димових та вентиляційних каналів житлового будинку та функціонує згідно «Правил системи газопостачання». За висновками акту повторної перевірки димовентканалі відповідають проектному рішенню та придатні до експлуатації.

На момент перевірки стороннього шуму не виявлено, спостерігалися запахи хлібобулочних виробів.

Зі слів мешканців 4-го під'їзду шуми виробництва спостерігаються з ранку.

За висновками комісії, департаменту інфраструктури міста Сумської міської ради було надано доручення виміряти рівень шуму в житлових приміщеннях житлового будинку № 18 по пр. Шевченко із залученням представників Державної установи «Сумський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України».



29.12.2020 року випробувальною лабораторією державної установи «Сумський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я» проведено дослідження шумового навантаження в квартирі №52 житлового будинку № 18 по пр. Шевченко.

В ході дослідження встановлено, що в нічний час фактичні значення в квартирі № 52 по пр. Шевченко,18 при вимкненому обладнанні міні-пекарні не перевищують нормативним рівням, а під час роботи вентиляційного обладнання та тістомісу міні-пекарні мають місце перевищення рівня шуму та рівня звукового тиску в октавних смугах частот з середньгеометричними частотами 125,250 та 500 Гц.

25.02.2021 року випробувальною лабораторією державної установи «Сумський обласний лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я» було повторно проведено дослідження шумового навантаження в квартирах №40 та № 34 житлового будинку № 18 по пр. Шевченко.

За результатами дослідження, фактичні значення при вимкненому та при працюючому обладнанні хлібопекарні не перевищують нормативні рівні відповідно Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови, затвердженого Наказом МОЗ України № 463 від 22.02.2019 року.

Також, в ході візуального обстеження були виявлені вертикальні тріщини в місці проходження температурного шва будинку. Зі слів співвласників будинку, тріщини утворилися в результаті проведення переобладнання інженерних систем в нежитловому приміщенні та постійної вібрації працюючого обладнання ( тістоміси, витяжка, холодильники, тощо) пекарні, з яких надходить шум кондиціонеру та запахи випічки.

З метою виявлення подальшої деформації будинку департамент направив листа до управителя будинку ТОВ «ДомкомСуми» щодо встановлення «маяків» на тріщинах будинку.

Згідно п.7.2.3 Державних будівельних норм України «Будинки і споруди» «Підприємства харчування (заклади ресторанного господарства) ДБН В.2.2-25:2009 системи опалення і вентиляції у підприємствах харчування (зкладах РГ), які вбудовані в будинки іншого призначення або прибудовані до них повинні проектуватися роздільними з відповідними системами цих будинків. *Викиди витяжних систем підприємства харчування (закладу РГ), яке вбудовано у житловий будинок або прибудовано до нього, мають розміщуватися над дахом житлового будинку.*

Однак, при огляді покрівлі житлового будинку № 18 по пр.Шевченко оголовок димовентканалу нежитлового приміщення пекарні над дахом будинку не виведений, чим порушено норми вищезазначеного ДБН.

Відповідно до Закону України «Про особливості здійснення права власності у багатоквартирному будинку», спільне майно багатоквартирного будинку є спільною сумісною власністю співвласників. Співвласник багатоквартирного будинку - власник квартири або нежитлового приміщення у багатоквартирному будинку.

Згідно з статтею 10 зазначеного вище Закону, прийняття рішень щодо управління багатоквартирним будинком вирішується зборами співвласників. До повноважень зборів співвласників належить прийняття рішень з усіх питань управління багатоквартирним будинком, у тому числі про розпорядження



спільним майном багатоквартирного будинку, встановлення, зміну та скасування обмежень щодо користування ним.

За наявною інформацією жодних дозволів на відкриття пекарні та проведення переобладнання інженерних систем в будинку № 18 по пр.Шевченко співвласники не надавали.

На підставі зазначеного вище, якщо співвласників будинку не влаштовує робота пекарні, а саме вважають, що вентиляційна система пекарні та її підключення не відповідають діючим в Україні будівельним нормам ДБН В.2.2-25:2009, ДБН В.2.5-20, порушення ст. 6 Житлового Кодексу України, що створило для них нестерпні умови для проживання в своїх квартирах ( перевищення в квартирах норм шуму, наявність сторонніх запахів від випікання хлібо - булочних виробів, витікання з вентиляційних каналів відходів від випікання, а саме жирів та масел), то вони мають право розглянуте дане питання на загальних зборах з подальшим поданням позову до суду.

Копії акту від 21.09.2020, акту повторної перевірки димовентканалів від 20.07.2020, висновки дослідження шумового навантаження від 29.12.2020 року та від 25.02.2021 додаються.

Директор департаменту



О.І. Журба

Власенко,700598



Фасерико Г.В.

Решо інформувати  
зачекавши  
02 03. 2021



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА УСТАНОВА

«СУМСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР  
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»



вул. Привокзальна, буд. 27, м. Суми, Сумська обл., Україна, 40022, тел./факс (0542)  
65-78-86, код ЄДРПОУ 38523259

E-mail: [sumy\\_olc@ukr.net](mailto:sumy_olc@ukr.net), web: <http://www.ses.sumy.ua>

г.р. посвід: 44-52-17

№ 02-1/537 від « 1 » березня 2021 р. на № 64/10-28 від « 19 » 02. 2021р.

Начальнику відділу торгівлі, побуту  
та захисту прав споживачів Сумської  
міської ради  
Дубицькому О.Ю.

Про інструментальні заміри шуму

Направляємо Вам протокол № 11 від 25.02.2021р. проведення досліджень шумового навантаження в спальній кімнаті житлової квартири № 40 та № 34 буд № 18 по пр.. Шевченка м. Суми від роботи вентиляційної системи хлібопекарні, що розташована на 1-му поверсі житлового будинку.

Додаток: протокол інструментальних досліджень на 3 арк.

Заст. генерального директора

М.М. Торгачов

Мороз О.В. (0542) 77-51-30

Від  
Заст. генерального  
директора

81/10-27



**МОЗ УКРАЇНИ**  
**ВИПРОБУВАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ**  
**«СУМСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР**  
**МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»**  
(повне найменування лабораторії)  
Випробувальна лабораторія акредитована НААУ відповідно до вимог  
ДСТУ ISO/IEC 17025:2017, Атестат акредитації за №20627 дійсний до 10.01 2024 року  
Ф-111-ЕЯ 7,4/П-01

**ПРОТОКОЛ № 11 від 25.02.2021 р.**  
(номер, дата)

**проведення досліджень шумового навантаження**

1. Дата та час проведення досліджень: 24 лютого 2021 р., час вимірів - денний з 10<sup>30</sup> до 12<sup>00</sup>.
2. Адреса місця проведення досліджень: Спальні кімнати кв.№40 та №34, буд. №18 по пр. Шевченка, м. Суми ( 2-й та 3-й поверх будинку).
3. Мета досліджень: згідно листа відділу торгівлі, побуту та захисту прав споживачів Сумської міської ради ( вх. №279 від 19.02.2021 р.)
4. Опис місця проведення досліджень(ситуаційний план території з позначенням розташування будівель,транспортних доріг,джерел шуму, точки вимірювань та ін.)
5. Характеристика приміщення, де проводяться дослідження ( розмір, об'єм, обладнання, поверх та ін.) спальні кімнати  
 $S \approx 20\text{м}^2$ .
6. Основні джерела шуму:, опис режиму їх роботи, характер шуму) Джерелом шуму є вентиляційне обладнання та 2 тістоміси хлібопекарні, розташовані на 1-му поверсі житловому будинку №18 по пр. Шевченка (під кв. №34).  
Режим вимірювання I - при вимкненому обладнанні хлібопекарні;  
Режим вимірювання II - під час роботи вентиляційного обладнання хлібопекарні.  
Режим вимірювання III - під час роботи вентиляційного обладнання та 2-х тістомісів хлібопекарні.
7. Умови проведення досліджень ( дані про температуру, відносну вологість та швидкість руху повітря)
8. Засоби вимірювальної техніки: шумомір-віброметр «ЕКОФІЗИКА-110А»  
№ БФ201019 з МК-265 зав. № 8548.  
(найменування, тип, заводський номер)
9. Відомості про повірку: свідоцтво про калібрування № UA/22/200317/000533 від 17.03.2020 р., ДП «Укрметртестстандарт», м. Київ.  
( № свідоцтва, термін дії )
10. Нормативна документація, у відповідності до якої:  
а) ГОСТ 23337-78 «Методы измерения шума на селитебной территории и в помещения жилых и общественных зданий»  
(проводяться дослідження)  
б) Державні санітарні норми допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови, затв. Наказом МОЗ України №463 від 22.02.2019р.  
(оцінюються результати)
11. Представник організації (або фізична особа-підприємець), замовники досліджень: фельдшер санітарний Сумського міського управління ГУ ДПСС в Сумській обл. Бацман Л.М. \_\_\_\_\_  
Заступник начальника відділу торгівлі, побуту та захисту прав споживачів Сумської міської ради Даценко Г.В. \_\_\_\_\_  
(посада, прізвище, ім'я по батькові, підпис)
12. Посада, прізвище, ім'я по батькові осіб, що виконували дослідження:  
інженер Карпенко О.Є. \_\_\_\_\_  
(підпис)

Всього сторінок - 3

Сторінка №1

13. Характер шуму - постійний:

Т.в.№1 Спальня кімната кв.№34, буд.№18 по пр. Шевченка (2-й поверх будинку)

Режим вимірювання I.

Величина	Середньгеометричні частоти октавних смуг, Гц									Рівень звуку, дБА
	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Виміряні рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	43,3	36,4	33,7	29,6	23,2	20,2	17,5	16,2	16,3	26,8
	42,5	36,8	35,6	29,4	24,8	19,0	16,1	15,6	15,6	26,9
	43,6	35,1	33,5	28,1	21,6	19,5	17,1	16,1	15,9	27,0
Середні по вимірам рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та середні виміряні рівні звуку, дБА	43,1	36,1	34,3	29,0	23,2	19,6	16,9	16,0	16,0	26,9
Корекція K <sub>1</sub> , дБ (дБА)										
Оцінювані рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	43,1	36,1	34,3	29,0	23,2	19,6	16,9	16,0	16,0	26,9
ГДР	68	57	48	41	35	32	29	28	27	40

Режим вимірювання II.

Величина	Середньгеометричні частоти октавних смуг, Гц									Рівень звуку, дБА
	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Виміряні рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	47,9	37,9	37,0	31,3	24,6	21,8	19,9	18,7	19,4	29,1
	47,4	38,8	36,1	30,6	24,4	21,4	17,5	18,0	19,9	29,0
	47,6	37,2	37,8	30,4	24,7	24,8	17,8	19,4	19,5	29,2
Середні по вимірам рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та середні виміряні рівні звуку, дБА	47,6	38,0	37,0	30,8	24,6	22,7	18,4	18,7	19,6	29,1
Корекція K <sub>1</sub> , дБ (дБА)										
Оцінювані рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	47,6	38,0	37,0	30,8	24,6	22,7	18,4	18,7	19,6	29,1
ГДР	68	57	48	41	35	32	29	28	27	40

Режим вимірювання III.

Величина	Середньгеометричні частоти октавних смуг, Гц									Рівень звуку, дБА
	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Виміряні рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	49,8	40,4	39,7	33,6	27,3	26,9	21,8	22,5	21,6	31,9
	48,2	39,1	37,0	33,3	27,9	21,4	18,6	19,8	20,3	32,2
	48,9	39,6	36,5	34,8	28,4	23,6	19,8	19,7	19,9	32,0
Середні по вимірам рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та середні виміряні рівні звуку, дБА	49,0	39,7	37,7	33,9	27,9	24,0	20,2	20,7	20,6	32,0
Корекція K <sub>1</sub> , дБ (дБА)										
Оцінювані рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	49,0	39,7	37,7	33,9	27,9	24,0	20,2	20,7	20,6	32,0
ГДР	68	57	48	41	35	32	29	28	27	40

Т.в.№2 Спальна кімната кв.№40, буд.№18 по пр. Шевченка (3-й поверх будинку)  
Режим вимірювання I.

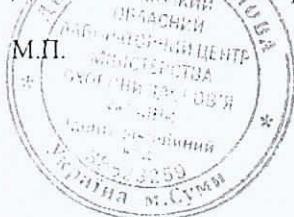
Величина	Середньгеометричні частоти октавних смуг, Гц									Рівень звуку, дБА
	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Виміряні рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	42,6	34,6	30,7	24,4	22,4	21,4	21,4	21,5	21,7	29,3
	43,9	36,0	30,5	27,6	20,6	20,8	20,7	21,0	21,4	29,1
	43,5	36,4	30,6	28,3	18,1	18,6	20,0	20,9	21,4	29,2
Середні по вимірам рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та середні виміряні рівні звуку, дБА	43,3	35,7	30,6	26,8	20,4	20,3	20,3	21,1	21,5	29,2
Корекція K <sub>1</sub> , дБ (дБА)										
Оцінювані рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	43,3	35,7	30,6	26,8	20,4	20,3	20,3	21,1	21,5	29,2
ГДР	68	57	48	41	35	32	29	28	27	40

Режим вимірювання III.

Величина	Середньгеометричні частоти октавних смуг, Гц									Рівень звуку, дБА
	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Виміряні рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	44,2	38,8	33,4	29,6	24,1	23,2	22,9	25,1	24,8	30,0
	43,8	40,5	34,4	28,2	25,7	25,5	26,6	25,9	24,1	29,9
	44,3	38,6	30,6	28,9	24,8	23,8	23,5	23,3	23,2	29,8
Середні по вимірам рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та середні виміряні рівні звуку, дБА	44,1	39,3	32,8	28,9	24,9	24,2	24,3	24,8	24,0	29,9
Корекція K <sub>1</sub> , дБ (дБА)										
Оцінювані рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	44,1	39,3	32,8	28,9	24,9	24,2	24,3	24,8	24,0	29,9
ГДР	68	57	48	41	35	32	29	28	27	40

14. **ВИСНОВОК** (відповідність результатів досліджень нормативу) На момент проведення вимірів рівнів шуму та рівнів звукового тиску в октавних смугах частот з середньгеометричними значеннями частот від 31,5 Гц до 8000 Гц в денний час в спальних кімнатах кв. № 34 та №40 буд. №18 по пр. Шевченка фактичні значення при вимкненому та при працюючому обладнанні хлібопекарні не перевищують нормативні рівні відповідно Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови, затв. Наказом МОЗ України №463 від 22.02.2019 р.

Лікар з загальної гігієни  
ДУ «СОЛІС МОЗ України»



Збаражський В.П. Збаражський В.П.



Додаток 2  
до Правил безпеки  
систем газодистрибуції  
(пункт 6.8 глави 6  
розділу V)

АКТ № 36  
ПЕРВИННОЇ, ПОВТОРНОЇ  
(необхідно підкреслити)

ПЕРІВІСКИ ТА ПРОЧИЩЕННЯ ДИМОВИХ І ВЕНТИЛЯЦІЙНИХ КАНАЛІВ  
КОМУНАЛЬНО-ПОБУТОВИХ ОБ'ЄКТІВ, ЖИТЛОВИХ ТА ГРОМАДСЬКИХ  
БУДІНКІВ

«20» 07 2020 г.

Виконана перевірка та проміска лічових і вентиляційних каналів в житловому будинку, комунально-побутовому об'єкті, громадському будинку, розташованому за адресою: вул. Центральна, буд. № 18, кв. № ---

577. N. C. 11

Власний (батько/неоформувач та/або орендарі (наймач)) об'єкта

βCTANDBL7HQ:

1. Відповідність конструкції і використаних матеріалів вимогам проекту документів: \_\_\_\_\_ відповідає.
2. Димові канали виконано з: \_\_\_\_\_
3. Вентильований канал виконано з: чугун
4. Переріз складає:
- ДК \_\_\_\_\_ мм
- ДК \_\_\_\_\_ мм
- ВК \_\_\_\_\_ мм
- ВК 160 x 140 мм
5. З'єднання між димовідливними трубами над приєднану газовий прилад до димового каналу виконано з матеріалу: \_\_\_\_\_ та її переріз складає \_\_\_\_\_ мм
6. Димовий канал виконано з матеріалу димовідливної труби \_\_\_\_\_ мм
7. Схематичний розподіл горизонтальних ділянок димовідливної труби \_\_\_\_\_ мм
8. Усього димовідливної труби \_\_\_\_\_ кількість поворотів \_\_\_\_\_
- радиус закруглення \_\_\_\_\_ мм
9. Схематичний розподіл димовідливної труби та її переріз над приєднання до димового каналу \_\_\_\_\_ задовільним
10. Наявність та співвідношення перерізів ДК \_\_\_\_\_
11. Прокладеність каналів та наявність тяги \_\_\_\_\_ задовільна
12. Герметичність каналів \_\_\_\_\_ герметична
13. Відокремленість каналів \_\_\_\_\_
14. Протипожежні перегородки від горючих конструкцій повністю задовільні
15. Справність оголовка \_\_\_\_\_ задовільна
16. Правильність розташування оголовка відносно даху \_\_\_\_\_ задовільна
17. Розташування оголовка з урахуванням зони вихвату підпору \_\_\_\_\_ задовільна

18. Стан внутрішніх поверхонь димових каналів \_\_\_\_\_ задовільний,  
вентильованих каналів \_\_\_\_\_ задовільний
19. Відсутність тріщин на зовнішніх поверхнях димових каналів \_\_\_\_\_ відсутні, вентильованих каналів \_\_\_\_\_ відсутні
20. Наявність «книгів» та зноса для очищення \_\_\_\_\_
21. Димові канали на дахах або дахах мають нумерацію квартири \_\_\_\_\_
22. Визначення тяги в каналах на день перевірки:
- ДК \_\_\_\_\_ Па (мм вод ст.);  
ДК \_\_\_\_\_ Па (мм вод ст.);  
ВК \_\_\_\_\_ м³/год.  
ВК \_\_\_\_\_ м³/год.
23. Величину тяги перевірено приладом: ІРПТ-4, заводський № 417.
24. Дата останньої перевірки приладу: 31.07.2017 р.
25. Кратність повітряобміну приміщення складає 3
26. Кратність повітряобміну перевірена приладом ІРПТ-4, № 417
27. Дата останньої перевірки приладу: 31.07.2017 р.

# ВИСНОВОК

димові і вентильовані канали за адресою Шевченка 18  
кв. № \_\_\_\_\_ підлягають проектному рішенню та придатні до експлуатації;  
димові і вентильовані канали за адресою \_\_\_\_\_ буд. № \_\_\_\_\_  
кв. № \_\_\_\_\_ непридатні до експлуатації з причини \_\_\_\_\_

Власника попереджено про заборону користування газовими приладами і  
апаратами \_\_\_\_\_

(П.П.І.П. власника)

(підпис)

Акт перевірки газопроводів димових і вентильованих каналів, а також ДБК  
передають до газорозподільного підприємства \_\_\_\_\_

Керівник суб'єкта господарювання, що одержав акт перевірки та довіряє ДБК \_\_\_\_\_

Додатково центральному органу виконавчої влади, що реалізує державну політику у сфері нагляду та контролю за додержанням законодавства про працю

№ 376.16.59 від « 10 » жовтня 2016р.

Чисельник ДБК \_\_\_\_\_

Чисельник ДБК \_\_\_\_\_

Представник власника \_\_\_\_\_

М.П. (за наявності)

(підпис П.П.І.П.)

(підпис П.П.І.П.)

(підпис П.П.І.П.)





МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ДЕРЖАВНА УСТАНОВА  
«СУМСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР  
МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»

вул. Привокзальна, буд. 27, м. Суми, Сумська обл., Україна, 40022,  
тел./факс (0542) 65-78-86, код ЄДРПОУ 38523259  
E-mail: sumy\_olc@ukr.net, web: http://www.ses.sumy.ua

№ 02-1/6992 від „31” грудня 2020 р.

На №1688 від 15.10.2020р.

Директору Департаменту  
інфраструктури міста  
Олександрю Журбі

Про інструментальні  
заміри шуму

Направляємо Вам протокол №148 від 29.12.2020р. проведення досліджень шумового навантаження від роботи вентиляційного обладнання та тістомісу міні-пекарні в житловому будинку №18 по проспекту Шевченка (під кв.№52)

Додаток: Протокол дослідження на 1 арк.

Заступник директора

Торгачов М.М.



В справу до  
Зав. В.В. Л.

**МОЗ УКРАЇНИ**  
**ВИПРОБУВАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ**  
**«СУМСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР**  
**МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»**

(повне найменування лабораторії)

Випробувальна лабораторія акредитована НААУ відповідно до вимог  
ДСТУ ISO/IES 17025:2017, Аттестат акредитації за №20627 дійсний до 10.01 2024 року  
Ф-111-ЕЯ 7,4/П-01

**ПРОТОКОЛ № 148 від 29.12.2020 р.**

(номер, дата)

**проведення досліджень шумового навантаження**

1. Дата та час проведення досліджень: 29 грудня 2020 р., час вимірів-нічний 37<sup>00</sup> до 7<sup>30</sup>.
2. Адреса місця проведення досліджень: Спальня кімната кв. №52, буд. №18 по пр. Шевченка, м. Суми.  
(2-й поверх будинку).
3. Мета досліджень: згідно листа Департаменту інфраструктури Сумської міської ради  
(вх. №1688 від 15.10.2020р.)
4. Опис місця проведення досліджень (ситуаційний план території з позначенням розташування будівель, транспортних доріг, джерел шуму, точки вимірювань та ін.)
5. Характеристика приміщення, де проводиться дослідження (розмір, об'єм, обладнання, поверх та ін.) ЖИТЛОВА КІМНАТА  
S≈20м<sup>2</sup>.
6. Основні джерела шуму; опис режиму їх роботи, характер шуму) джерелом шуму є вентиляційне обладнання та тістоміс міні-пекарні, розташовані на 1-му поверсі житлового будинку №18 по пр. Шевченка (під кв. №52).  
Режим вимірювання I - при вимкненому обладнанні міні-пекарні;  
Режим вимірювання II - під час роботи вентиляційного обладнання та тістомісу міні-пекарні.
7. Умови проведення досліджень (дані про температуру, відносну вологість та швидкість руху повітря)
8. Засоби вимірювальної техніки: шумомір-віброметр «ЕКОФІЗИКА-110А»  
№ БФ201019 з МК-265 зав. № 8548.  
(найменування, тип, заводський номер)
9. Відомості про повірку: свідоцтво про калібрування № UA/22/200317/000533 від  
17.03.2020 р., ДП «Укрметртестстандарт», м. Київ.  
(№ свідоцтва, термін дії)
10. Нормативна документація, у відповідності до якої:

а) ГОСТ 23337-78 «Методы измерения шума на селитебной территории и в помещениях жилых и общественных зданий»  
(проводяться дослідження)

б) Державні санітарні норми допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови, затв. Наказом МОЗ України №463 від 22.02.2019р.  
(оцінюються результати)

11. Представник організації (або фізична особа-підприємець), замовники досліджень: помічник лікаря-епідеміолога відділу державного нагляду за дотриманням санітарного законодавства Сумського міського управління ГУ ДПСС в Сумській обл. Новгородська О.М.

(посада, прізвище, ім'я по батькові, підпис)

12. Посада, прізвище, ім'я по батькові осіб, що виконували дослідження:

інженер Карпенко О.Є.

(підпис)

13. Характер шуму - постійний.

Т.в. №1. Спальня кімната кв. №52, буд. №18 по пр. Шевченка

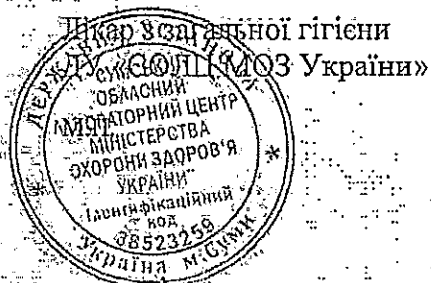
Режим вимірювання I.

Величина	Середньогометричні частоти октавних смуг, Гц									Рівень звуку, дБА
	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Виміряні рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	34,4	26,3	24,5	21,1	21,4	16,7	18,3	16,3	14,3	27,2
	32,5	22,9	22,4	21,7	22,9	16,2	18,2	15,8	14,5	27,0
	32,8	24,7	22,8	22,1	22,5	15,2	17,6	16,1	14,0	27,3
Середні по вимірам рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та середні виміряні рівні звуку, дБА	33,2	24,6	23,2	21,7	22,3	16,0	18,0	16,1	14,3	27,2
Корекція K <sub>1</sub> , дБ (дБА)										
Оцінювані рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	33,2	24,6	23,2	21,7	22,3	16,0	18,0	16,1	14,3	27,2
ГДР	63	50	40	33	26	22	20	17	16	30

Режим вимірювання II.

Величина	Середньогометричні частоти октавних смуг, Гц									Рівень звуку, дБА
	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
Виміряні рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	37,5	39,8	41,5	34,7	27,0	19,6	20,0	16,8	15,8	30,8
	34,8	38,3	41,7	34,0	26,8	18,6	18,9	16,4	15,5	30,7
	33,7	39,9	41,5	34,8	26,8	19,4	18,2	16,7	15,7	30,6
Середні по вимірам рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та середні виміряні рівні звуку, дБА	35,3	39,3	41,6	34,5	26,9	19,2	19,0	16,6	15,7	30,7
Корекція K <sub>1</sub> , дБ (дБА)										
Оцінювані рівні звукового тиску дБ, в октавних смугах та виміряні рівні звуку, дБА	35,3	39,3	41,6	34,5	26,9	19,2	19,0	16,6	15,7	30,7
ГДР	63	50	40	33	26	22	20	17	16	30

14. **ВИСНОВОК** (відповідність результатів досліджень нормативу) На момент проведення вимірів рівнів шуму та рівнів звукового тиску в октавних смугах частот з середньогометричними значеннями частот від 31,5 Гц до 8000 Гц в нічний час в спальній кімнаті кв. № 52 буд. №18 по пр. Шевченка фактичні значення при вимкненому обладнанні міні-пекарні не перевищують нормативні рівні, а під час роботи вентиляційного обладнання та тістомісу міні-пекарні мають місце перевищення рівня шуму та рівнів звукового тиску в октавних смугах частот з середньогометричними частотами 125, 250 та 500 Гц відповідно Державних санітарних норм допустимих рівнів шуму в приміщеннях житлових та громадських будинків і на території житлової забудови, затв. Наказом МОЗ України №463 від 22.02.2019 р.



В.З. Збаржський Збаржський В.П.