

ООО «ВИЛО УКРАИНА»

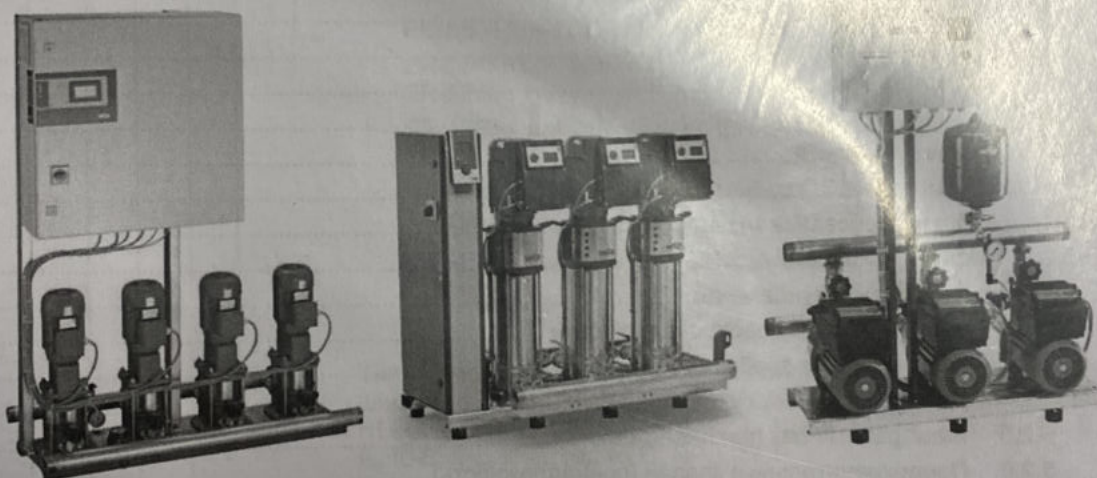
wilo

Установки насосные «WILO» для систем пожаротушения

Руководство по монтажу и эксплуатации

Установки насосные «WILO»

Руководство по монтажу и эксплуатации



2015

ВОЗМОЖНЫ ТЕХНИЧЕСКИЕ ИЗМЕНЕНИЯ!

АКТ
Прийняття мереж зовнішнього освітлення.
Тераса (5 поверх в осях 3.8 - Л2)

Система змонтована на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно офісного, житлового, готельно-го комплексу з підземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м. Києва» ж/б 2
(найменування та місце розташування об'єкту)

" 19 " 11 2021 р.

Комісія у складі:
представника технічного нагляду замовника: інженер технічного нагляду - Вільховська Н.О.
кваліфікаційний сертифікат № 009248 серії АТ
(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

представника генеральної підрядної організації: начальник БМК – Куртушин В.А.
(прізвище, ініціали, посада)

представника будівельної організації : виконавець робіт ТОВ «Гарант Енерго»- Литвин В.О.
(прізвище, ініціали, посада)

представника експлуатуючої служби: _____
(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго», і склали даний акт про наступне:
Монтаж системи групових мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 3.8 - Л2) ж/б2 виконаних згідно з проектом: ПП «Форвард Інжиніринг» 0511/15 ЕО 1,2,3 ПТ

В вище вказаних системах мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 3.8 - Л2) ж/б2 дефекти та незакінчені роботи, що заперечують експлуатації і мають бути усунені до прийомки Держкомісією, **не виявлено**

Рішення комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої системи мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 3.8 - Л2) ж/б2 виконанні відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище пред'явлена система мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 3.8 - Л2) ж/б2 приймається в експлуатацію з :

« ____ » _____ 20 р.

Представник технічного нагляду замовника _____
(підпис) Вільховська Наталія Олександрівна
(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генеральної підрядної організації _____
(підпис) Куртушин Віктор Анатолійович.
(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації _____
(підпис) Литвин В'ячеслав Олександрович
(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник експлуатуючої служби _____
(підпис) _____
(Прізвище, ім'я, по батькові)

АКТ

**Прийняття мереж зовнішнього освітлення.
Тераса (5 поверх в осях 7 2-8.3)**

Система змонтована на об'єкті:

«Будівництво громадського, торговельно офісного, житлового, готельно-го комплексу з підземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м. Києва» **ж/б 2**

(найменування та місце розташування об'єкту)

" 19 " 11 20 21 р.

Комісія у складі:
представника технічного нагляду замовника:

інженер технічного нагляду - Вільховська Н.О.
кваліфікаційний сертифікат № 009248 серії АТ

(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

представника генеральної підрядної організації

начальник БМК – Куртушин В.А.

(прізвище, ініціали, посада)

представника будівельної організації :

виконавець робіт ТОВ «Гарант Енерго»- Литвин В.О.

(прізвище, ініціали, посада)

представника експлуатуючої служби:

(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго», і склали даний акт про наступне:

Монтаж системи групових мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 7 2-8.3) ж/б2 виконаних згідно з проектом: ПП «Форвард Інжиніринг» 0511/15 ЕО 1,2,3 ПТ

В вище вказаних системах мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 7 2-8.3) ж/б2 дефекти та незакінчені роботи, що заперечують експлуатації і мають бути усунені до прийомки Держкомісією, **не виявлено**

Рішення комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої системи мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 7 2-8.3) ж/б2 виконанні відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище пред'явлена система мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 7 2-8.3) ж/б2 приймається в експлуатацію з :

« _____ » 20 р.

Представник технічного нагляду замовника

(підпис)

Вільховська Наталія
Олександрівна

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генеральної підрядної організації

(підпис)

Куртушин Віктор
Анатолійович.

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації

(підпис)

Литвин В'ячеслав
Олександрович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

АКТ
Прийняття групових мереж електроосвітлення.
Проїзд 4

Система змонтована на об'єкті:

«Будівництво громадського, торговельно офісного, житлового, готельного комплексу з підземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м. Києва» ж/б 2

(найменування та місце розташування об'єкту)

" 19 " 11 2021 р.

Комісія у складі:
представника технічного нагляду замовника:

інженер технічного нагляду - Вільховська Н.О.
кваліфікаційний сертифікат № 009248 серії АТ

(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

представника генеральної підрядної організації

начальник БМК – Куртушин В.А.

(прізвище, ініціали, посада)

представника будівельної організації :

виконавець робіт ТОВ «Гарант Енерго»- Литвин В.О.

(прізвище, ініціали, посада)

представника експлуатуючої служби:

(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго», і склали даний акт про наступне:

Монтаж системи групових мереж електроосвітлення (Проїзд 4) виконаних згідно з проектом: ПП «Форвард Інжиніринг» 0511/15 ЕО 1,2,3 ПТ

В вище вказаній системі групових мереж електроосвітлення (Проїзд 4) дефекти та незакінчені роботи, що заперечують експлуатації і мають бути усунені до прийомки Держкомісією, **не виявлено**

Рішення комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої системи групових мереж електроосвітлення (Проїзд 4) виконанні відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище пред'явлена система групових мереж електроосвітлення (Проїзд 4) приймається в експлуатацію з :

« ____ » _____ 20 р.

Представник технічного нагляду замовника

(підпис)

Вільховська Наталія
Олександрівна

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генеральної підрядної організації

(підпис)

Куртушин Віктор
Анатолійович.

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації

(підпис)

Литвин В'ячеслав
Олександрович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник експлуатуючої служби

(підпис)

(Прізвище, ім'я, по батькові)

АКТ
Прийняття групових мереж електроосвітлення.
Проїзд 5, 8

Система змонтована на об'єкті:

«Будівництво громадського, торговельно офісного, житлового, готельного комплексу з підземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м. Києва» ж/б 2, 3

(найменування та місце розташування об'єкту)

" 19 " 11 20 21 р.

Комісія у складі:
представника технічного нагляду замовника:

інженер технічного нагляду - Вільховська Н.О.
кваліфікаційний сертифікат № 009248 серії АТ

(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

представника генеральної підрядної організації

начальник БМК – Куртушин В.А.

(прізвище, ініціали, посада)

представника будівельної організації :

виконавець робіт ТОВ «Гарант Енерго»- Литвин В.О.

(прізвище, ініціали, посада)

представника експлуатуючої служби:

(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго», і склали даний акт про наступне:

Монтаж системи групових мереж електроосвітлення (Проїзд 5,8) виконаних згідно з проектом: ПП «Форвард Інжиніринг» 0511/15 ЕО 1,2,3 ПТ

В вище вказаній системах групових мереж електроосвітлення (Проїзд 5,8) дефекти та незакінчені роботи, що заперечують експлуатації і мають бути усунені до прийомки Держкомісією, **не виявлено**
Рішення комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої системи групових мереж електроосвітлення (Проїзд 5,8) виконанні відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище пред'явлена система групових мереж електроосвітлення (Проїзд 5,8) приймається в експлуатацію з :

« ____ » _____ 20 ____ р.

Представник технічного нагляду замовника

(підпис)

Вільховська Наталія
Олександрівна

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генеральної підрядної організації

(підпис)

Куртушин Віктор
Анатолійович.

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації

(підпис)

Литвин В'ячеслав
Олександрович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник експлуатуючої служби

(підпис)

(Прізвище, ім'я, по батькові)

АКТ

Прийняття готовності внутрішніх електроосвітлювальних мереж

Система змонтована на об'єкті:

«Будівництво громадського, торговельно офісного, житлового, готельного комплексу з підземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м. Києва» ж/б 2

(найменування та місце розташування об'єкту)

" 19 " 11 20 21 р.

Комісія у складі:
представника технічного нагляду замовника:

інженер технічного нагляду - Вільховська Н.О.
кваліфікаційний сертифікат № 009248 серії АТ

(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

представника генеральної підрядної організації

начальник БМК – Куртушин В.А.

(прізвище, ініціали, посада)

представника будівельної організації :

виконавець робіт ТОВ «Гарант Енерго»- Литвин В.О.

(прізвище, ініціали, посада)

представника експлуатуючої служби:

(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго», і склали даний акт про наступне:

Монтаж системи внутрішніх електроосвітлювальних мереж виконаних згідно з проектом: ПП «Форвард Інжиніринг» 0511/15 ЕТР 2.2, 2.3, 2.4.

В вище вказаних системах внутрішніх електроосвітлювальних мереж дефекти та незакінчені роботи, що заперечують експлуатації і мають бути усунені до прийомки Держкомісією, **не виявлено**

Рішення комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої системи внутрішніх електроосвітлювальних мереж виконанні відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище пред'явлені системи внутрішніх електроосвітлювальних мереж ж/б 2 приймаються в експлуатацію з :

« ____ » _____ 20 ____ р.

Представник технічного нагляду замовника

(підпис)

Вільховська Наталія
Олександрівна

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генеральної підрядної організації

(підпис)

Куртушин Віктор
Анатолійович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації

(підпис)

Литвин В'ячеслав
Олександрович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник експлуатуючої служби

(підпис)

(Прізвище, ім'я, по батькові)

17

**Акт приймання
індивідуального теплового пункту (Будинок 2)**

виконаних на об'єкті: «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

м. Київ

.. 25 листопада 2021 р.

Ми, які нижче підписалися, представники:

технічного нагляду замовника

Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248серія АТ

генерального підрядника

Куртушин В.А. - начальник БМК

будівельної організації

Черниш С.О. виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації

провели огляд виконаних робіт по улаштуванню індивідуального теплового пункту.

Встановлено:

1. Устаткування ІТП у складі блочних теплових пунктів:

- HSI-31-804 ТУ У 28.2-8635067-002:2017 (система опалення житлових приміщень 1 та 2 зони),
- HSI-31-930 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення житлових приміщень 3 зони),
- WSI-16-356 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП 2 зони),
- WSI-16-426 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП 3 зони),
- WSI-16-433 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП вбудованих приміщень),
- HSD-0-212 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система вентиляції вбудованих приміщень),
- HSD-0-157 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення вбудованих приміщень),
- HSD-0-165 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення стилобат),
- WSI-09-168 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП стилобат),
- HSD-0-260 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система вентиляції стилобат),
- HSD-0-200 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система технології стилобат),
- HSF-Helix FIRST V208 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (підживлення системи опалення 1 та 2 зони),
- HSF-2Helix FIRST V218 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (підживлення системи опалення 3 зони),

Вузли обліку:

Загальний (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-458, витратоміри 655CMCH456 ULTRAFLOW54 gr 40,0 DN80x300, кульовий кран JIP-FF Ду = 150 мм, грязьовик абонентський Ду 150, кран кульовий чавунний фланцевий DN125 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Вбудованих приміщень (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-420, витратомір 655CKCE456 ULTRAFLOW54 gr 15,0 DN50x270, кран кульовий чавунний фланцевий DN80 ZETKAMA),

Опалення стилобат (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-478, витратомір 655CJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Опалення житла (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-479, витратомір 655CLCG456 ULTRAFLOW54 gr 25,0 DN65x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN100 ZETKAMA).

ГВП 2 зони (обчислювач 602C20020P8956 MULTICAL 602; 3-5-478-478, витратомір 655CJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

ГВП 3 зони (обчислювач 602C20020P8956 MULTICAL 602; 3-5-478-478, витратомір 655CJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300). кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Опалення 1 зони (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-498, витратомір 655CECA456 ULTRAFLOW54 гр 2,5 DN20x190, кран кульовий муфтовий DN40 IVR).
Опалення ресторана (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-498, витратомір 655CECA456 ULTRAFLOW54 гр 2,5 DN20x190, кран кульовий муфтовий DN40 IVR).
Вентиляція ресторана (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-437, витратомір 655CHCB456 ULTRAFLOW54 гр 6,0 DN25x260, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA)
Підживлення (перетворювач витрати (лічильник води) AN 130 Qp 2,5 (20) - T, кран кульовий чавунний фланцевий DN40 ZETKAMA).
Підключення В1 до ГВП 2 і 3 зони, вбудованих приміщень (запобіжний клапан з метал.ущільненням IVR 1 1/2", запобіжний клапан з метал.ущільненням IVR 3/4"),
Апарат магнітної обробки EZV- 50, апарат магнітної обробки EZV- 32, регулятор тиску "після себе" AVD Ду40, регулюючий блок AFD для регулятора тиску "після себе", універсальний клапан VFG 2 Ду40, регулятор тиску "після себе" AVD Ду20, імпульсна трубка AF, ручний балансувальний клапан MSV-F2 Ду125, балансувальний клапан LENO MSV-BD Ду40, бак мембранний вертикальний ROZ-NAVI-1000 L (10 бар), бак мембранний вертикальний ROZ-NAVI-1000 L (16 бар), кран кульовий чавунний фланцевий DN125 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN50 ZETKAMA, фільтр осадовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA.

2. Монтаж системи ІТП (Будинок 2) виконаний згідно з проектом розробленим ПП «Форвард інжиніринг» м.Київ 2-0307/20 – ТМ1, ТМ2, АТМ.

3. При виконанні робіт відсутні (або допущені) відхилення від проектної документації.

Рішення:

Монтаж виконаний згідно із проектною документацією, діючими технічними умовами, стандартами, будівельними нормами та правилами виробництва та приймання робіт.

Представник технічного нагляду
замовника

Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника

Куртушин В.А.

Представник будівельної організації

Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації

АКТ ПРИЙНЯТТЯ НАСОСНОЇ СТАНЦІЇ

м. Київ

„ 16 ” листопада 2021 р.

Ми, які нижче підписалися, представники:
технічного нагляду замовника

Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248 серія АТ

генерального підрядника

Куртушин В.А. - начальник БМК

проектної організації

Варивода С.А. - головний архітектор,
сертифікат АА №002580

будівельної організації

Черниш С.О. - виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації

провели перевірку ефективності дії і прийняття обладнання підвищення тиску господарсько-питного водопостачання, змонтованого в приміщенні насосної станції.

що входить до складу «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагієвської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

1. Змонтоване обладнання насосної станції відповідає проекту, технічним вимогам будівництва, правилам приймання мереж.

2. В приміщенні насосної змонтоване наступне обладнання:

2.1. Насосна станція COR-3 MHI805/CR-EB-L – 1шт.

Насосна установка COR-3 HELIX V1012/CR-EB-L – 1шт.

Кран кульовий латунний муфтовий для води ВВ DN15, PERFECTA, метелик, кран кульовий латунний муфтовий для води ВВ DN25, PERFECTA, метелик, кран кульовий латунний муфтовий для води ВВ DN32, PERFECTA, ричаг, манометр ДМ 05-МП-3У 100 - 1,6 МПа -1,5, Wilo-A 100/10 бар зелений розширювальний бак, Wilo-U 300/16 зелений мембранний бак універсальний, фільтр Filter Yamit AF206F (Dn150).

2.2. Арматура запірна та запірно-регулююча: засувка чавунна фланцева з обгумованим клином DN150, ZETKAMA, засувка чавунна фланцева з обгумованим клином DN100, ZETKAMA, засувка чавунна фланцева з обгумованим клином DN65, ZETKAMA, антивібраційна вставка фланцева, ZKB, Ду65.

2.3. Водомірний вузол з лічильником MeiStream DN40 (загальний), водомірний вузол з лічильниками Meitwin DN50 (пожежні потреби), водомірний вузол з лічильником 420PC DN25 (на приготування гарячої води II зони), водомірний вузол з лічильником 420PC DN32 (на приготування гарячої води III зони), водомірний вузол з лічильником 420PC DN32 (облік вбудованих приміщень), водомірний вузол з лічильником 405S DN25 (полив), водомірний вузол з лічильником 420 PC DN20(облік гар. води вбудованих приміщень).

3. Обладнання пройшло випробування, включаючи необхідні пусконаладжувальні роботи разом з комунікаціями з « 09 » листопада 2021р. по « 11 » листопада 2021р. протягом 72 годин у відповідності з встановленим замовником порядком.


4. Випробування, включаючи необхідні пусконаладжувальні роботи виконано ТОВ «Александр і я»

5. Дефекти проектування, виготовлення і монтажу обладнання (при необхідності вказуються в додатку до акта), які виявлені в процесі випробування, а також недоробки: _____

Рішення:

Встановлено, що обладнання змонтоване, випробуване та налагоджене у відповідності до технічних умов, погодженого проекту, стандартів, будівельних норм і правил та перебуває у працездатному стані.

Представник технічного нагляду
замовника



Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника



Куртушин В.А.

Представник проектної організації



Варивода С.А.

Представник будівельної організації



Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації

АКТ ПРИЙНЯТТЯ ВНУТРІШНЬОЇ СИСТЕМИ ОПАЛЕННЯ Т1 Т2

м. Київ

„24” вересня 2021р.

Ми, які нижче підписалися, представники:

- технічного нагляду замовника Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду, сертифікат №004209 серія АТ
- генерального підрядника Куртушин В.А. - начальник БМК
- проектної організації Варивода С.А. - головний архітектор, сертифікат АА №002580
- будівельної організації Черниш С.О. - виконроб ТОВ «Александр і я»
- експлуатуючої організації _____

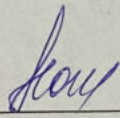
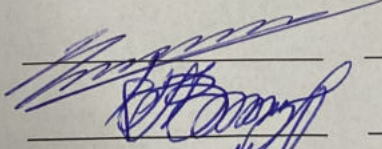
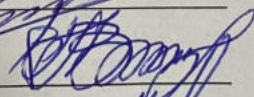

провели перевірку і прийняття внутрішньої системи опалення Т1 Т2 об'єкта: «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

і склали цей акт про наступне:

1. Обладнання і монтаж внутрішньої системи опалення Т1 Т2 відповідає проекту ПП «Форвард інжиніринг» м.Київ 0511/15.2-ОВ, будівельним нормам і технічним умовам.
2. Система опалення випробувана манометричним методом тиском 1,0 МПа (10кгс/см²).
3. При монтажі системи опалення виявлені такі дефекти й недоробки, які не заважають нормальній експлуатації не виявлено.

Рішення:

Встановлено, що система опалення Т1 Т2 змонтована і випробувана у відповідності до технічних умов, погодженого проекту, стандартів, будівельних норм і правил та перебуває у працездатному стані.

Представник технічного нагляду замовника		<u>Вільховська Н.О.</u>
Представник генпідрядника		<u>Куртушин В.А.</u>
Представник проектної організації		<u>Варивода С.А.</u>
Представник будівельної організації		<u>Черниш С.О.</u>
Представник експлуатуючої організації	_____	_____

**АКТ
ПРИЙНЯТТЯ ВНУТРІШНІХ СИСТЕМ
ГОСПОДАРЬСЬКО-ПИТНОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ В1**

м. Київ

„ 01 ” листопада 2021 р.

Ми, які нижче підписалися, представники:

технічного нагляду замовника	<u>Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду, сертифікат №009248 серія АТ</u>
генерального підрядника	<u>Куртушин В.А. - начальник БМК</u>
проектної організації	<u>Варивода С.А. - головний архітектор, сертифікат АА №002580</u>
будівельної організації	<u>Черниш С.О. - виконроб ТОВ «Александр і я»</u>
експлуатуючої організації	_____

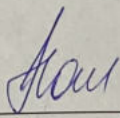
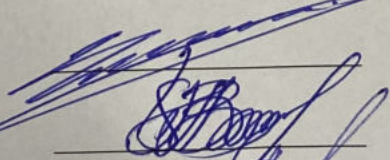
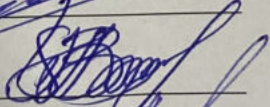

провели перевірку і прийняття внутрішньої системи господарсько-питного водопостачання В1 об'єкта: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщазівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

і склали цей акт про наступне:

1. Обладнання і монтаж внутрішньої системи господарсько-питного водопостачання В1 відповідає проекту ПП «Форвард інжиніринг» м.Київ 0511/15.2-ВК, будівельним нормам і технічним умовам.
2. Система господарсько-питного водопостачання випробувана манометричним методом тиском 1,0 МПа (10кгс/см²).
4. При монтажі системи господарсько-питного водопостачання виявлені такі дефекти й недоробки, які не заважають нормальній експлуатації не виявлено.

Рішення:

Встановлено, що система господарсько – питного водопостачання В1 змонтована і випробувана у відповідності до технічних умов, погодженого проекту, стандартів, будівельних норм і правил та перебуває у працездатному стані.

Представник технічного нагляду замовника	<u></u>	<u>Вільховська Н.О.</u>
Представник генпідрядника	<u></u>	<u>Куртушин В.А.</u>
Представник проектної організації	<u></u>	<u>Варивода С.А.</u>
Представник будівельної організації	<u></u>	<u>Черниш С.О.</u>
Представник експлуатуючої організації	_____	_____

**АКТ
ПРИЙНЯТТЯ ВНУТРІШНІХ СИСТЕМ
ГЯРАЧОГО ВОДОПОСТАЧАННЯ Т3 Т4**

м. Київ

„01” листопада 2021 р.

Ми, які нижче підписалися, представники:
технічного нагляду замовника

Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248 серія АТ

генерального підрядника

Куртушин В.А. - начальник БМК

проектної організації

Варивода С.А. - головний архітектор,
сертифікат АА №002580

будівельної організації

Черниш С.О. - виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації

провели перевірку і прийняття внутрішньої системи гарячого водопостачання Т3 Т4 об'єкта: «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

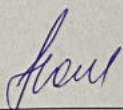
і склали цей акт про наступне:

1. Обладнання і монтаж внутрішньої системи гарячого водопостачання Т3 Т4 відповідає проекту ПП «Форвард інжиніринг» м.Київ 0511/15.2-ВК, будівельним нормам і технічним умовам.
2. Система господарсько-питного водопостачання випробувана манометричним методом тиском 1,0 МПа (10кгс/см²).
4. При монтажі системи господарсько-питного водопостачання виявлені такі дефекти й недоробки, які не заважають нормальній експлуатації не виявлено.


Рішення:

Встановлено, що система гарячого водопостачання Т3 Т4 змонтована і випробувана у відповідності до технічних умов, погодженого проекту, стандартів, будівельних норм і правил та перебуває у працездатному стані.

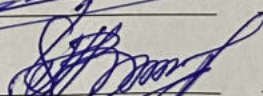
Представник технічного нагляду
замовника


_____ Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника


_____ Куртушин В.А.

Представник проектної організації


_____ Варивода С.А.

Представник будівельної організації


_____ Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації

ЗАТВЕРДЖУЮ:

Головний інженер

ПрАТ "АК "Київводоканал"

О.Ю. Верхотуров

"___" _____ 20__ р.

А К Т № _____
технічного приймання каналізаційних випусків

будинку № будівельний № 2 по вул. перетин вул. Борщагівська та просп. Повітрофлотський

назва об'єкту: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони» на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва.
(назва та адреса об'єкту згідно проекту та технічних умов)

"___" _____ 20__ р.

м. Київ

Комісія в складі:

представника РЕКМ № 3 УЕКМ і НС ДЕКТ ПрАТ "АК "Київводоканал" _____
начальник, Івженко В.О.

(посада, прізвище та ініціали відповідального)

представника відділу КВТУ управління ТН та КВТУ ПрАТ "АК "Київводоканал" _____
начальник, Накоренок В.О.

(посада, прізвище та ініціали відповідального)

представник замовника ТОВ «МЕЛВІКС», директор Білоног Д.В.

(назва організації-замовника, посада, прізвище та ініціали відповідального)

представника підрядної організації ТОВ «Авітон БудПроект», директор Якименко Л.І.

(назва організації, посада, прізвище та ініціали)

оглянувши каналізаційну мережу, виконану відповідно до проекту, погодженому з ПрАТ «АК «Київводоканал» за № 4115 від "26" листопада 2019 р. виконали перевірку на гідравлічне випробування "27" "04" 2021р. актом № 1 та ознайомившись з представленою документацією в складі:

1. Виконавче креслення, перевірене контрольним нівелюванням " " " " 202__ р.
представником відділу КВТУ Столярчук С.О.

2. Актів на приховані роботи від 26.04.2021р.

3. Виконавчий план один аркуш

4. Виконавчий профіль два аркуша

Оглядом встановлено, що по вул. перетин вул. Борщагівська та просп. Повітрофлотський, каналізаційна мережа прокладена в ґрунтах 1-ої категорії, загальною протяжністю 52.20 п. м., в тому числі:

Д = 100 мм, довжиною 31,10 п. м, матеріал труб ВЧШГ

Д = 150 мм, довжиною 15,50 п. м, матеріал труб ВЧШГ

Д = 200 мм, довжиною 5,60 п. м, матеріал труб ВЧШГ

У футлярах, загальною протяжністю 5,80 п. м., в тому числі:

Д = 315 мм, довжиною 5,80 п. м, матеріал труб ПЕ 100 SDR 26

Забивання стиків зроблена на _____ в розтруб _____

Каналізаційних колодязів збудовано Ø 1,0 м – 3 шт.; Ø 1,5 м – 4 шт.; Ø 2,0 м – 1 шт. = 8 шт.
Каналізаційних колодязів реконструйовано _____
Каналізаційних камер реконструйовано _____
Каналізаційна насосна станція збудована _____
Бензожироуловлювач _____ 1 шт.
Колодязі з шиберними засувками _____ 2 шт., (Д ш/з = 100 мм, VAG, K-9; K-15)

При будівництві допущені наступні відхилення від затвердженого проекту:
без відхилень _____

Вказані відхилення погоджені з: _____

Комісія відмічає наступні дефекти в виконаних роботах :

1. дефекти не виявлені
2. _____

Термін ліквідації перелічених дефектів _____ 202 _____ р.

Комісія постановляє:

Виконана дворова каналізація (внутрішнє улаштування, дворова мережа та з'єднувальна ланка) може бути прийнята в експлуатацію _____ з оцінкою задовільно

Акт складений для надання Державній приймальній комісії.

Комісія:

1. Представник РЕКМ № 3 УЕКМ і НС ДЕКТ _____ / Івженко В.О. /
/підпис/ П.І.Б.
2. Представник відділу КВТУ управління ТН та КВТУ ПрАТ "АК "Київводоканал" _____ / Накоренок В.О. /
/підпис/ П.І.Б.
3. Представник Замовника _____ / Столярчук С.О. /
м.п. /підпис/ П.І.Б.
4. Представник підрядної організації _____ / Білоног Д.В. /
м.п. /підпис/ П.І.Б.
- _____ / Якименко Л.І. /
П.І.Б.



ЗАТВЕРДЖУЮ:
Головний інженер
ПрАТ "АК "Київводоканал"
_____ О.Ю.Верхотуров
"_____" _____ 20__ р.

А К Т № _____
технічного приймання введів водопроводу

поштова адреса _____

до житлового будинку № 2 _____

(назва будівлі, адреса та назва об'єкту згідно технічних умов)

«Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та надземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони» на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського

" ____ " _____ 20__ р. м. Київ

Комісія в складі:
представника РЕВМ № 1 УЕВМ ДЕВГ ПрАТ "АК "Київводоканал" _____
в.о. начальник Гаркушенко М.С. _____
(посада, прізвище та ініціали відповідального)

представника відділу КВТУ управління ТН та КВТУ ПрАТ "АК "Київводоканал" _____
начальник відділу Накоренко В.О. _____
(посада, прізвище та ініціали відповідального)

представника замовника ТОВ "МЕЛВІКС" директор Білоног Д.В. _____
(назва організації-замовника, посада, прізвище та ініціали відповідального)

представника підрядної організації ТОВ "АВІТОН БудПроект" директор Якименко Л.І. _____
(назва організації, посада, прізвище та ініціали)

оглянула водопровід до будівлі _____ житлового будинку № 2 _____
(назва будівлі, адреса згідно проекту та технічних умов)

на предмет здачі його в експлуатацію. При цьому пред'явлений техно-робочий проект, погоджений з ПрАТ "АК"Київводоканал" від " 26 " 11 2019р., за № 4370 , виконавчі креслення на 3 аркушах,
акт на приховані роботи від " 19 " 03 2021 р.,
акт гідравлічного випробування від " 22 " 03 2021 р.,
акт дезінфекції від " 02 " 11 2021 р.,
акт промивки водопровідної мережі від " 03 " 11 2021 р.,
копія аналізу води від " 04 " 11 2021 р.,

Оглядом встановлено, що до будівлі житлового будинку № 2 «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та надземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони» на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського

(назва будівлі, адреса згідно проекту та технічних умов)

загальна довжина трас водопровідних введів складає 93,34 м,
в тому числі:

- Д= 150 мм, довжиною 17,47 м, з труб ВЧШГ з'єднання замкові (SK)
- Д= 150 мм, довжиною 17,47 м, з труб ВЧШГ з'єднання замкові (SK)
- Д= 250 мм, довжиною 28,8 м, з труб ВЧШГ з'єднання замкові (SK)
- Д= 250 мм, довжиною 29,6 м, з труб ВЧШГ з'єднання замкові (SK)
- у футлярах:
- Д= 355 мм, довжиною 17,07 м, з труб ПЕ-100 SDR-26
- Д= 355 мм, довжиною 17,07 м, з труб ПЕ-100 SDR-26
- Д= 450 мм, довжиною 28,8 м, з труб ПЕ-100 SDR-26
- Д= 450 мм, довжиною 29,6 м, з труб ПЕ-100 SDR-26

Водопровідна мережа підключена до існуючої міської водопровідної мережі Д= 500 мм по вул. Борщагівській

На трасі побудовано водопровідних колодязів та камер 6 шт., коверів шт., встановлено:

засувок VAG Д= 150 мм 2 шт., VAG Д= 500 мм 1 шт.,
(виробник) (виробник)

VAG Д= 250 мм 5 шт., VAG Д= 100 мм 3 шт.,

 Д= мм шт., Д= мм шт.,

затворів Д= мм шт., Д= мм шт.,
(виробник) (виробник)

вентилів Д= мм шт., Д= мм шт.,
(виробник) (виробник)

пожежних гідрантів VAG 2 шт., шт.,
(виробник) (виробник)

вантузів Д= мм шт., Д= мм шт.,
(виробник)

випусків Д= мм шт., Д= мм шт., Д= мм шт.,

мокрих колодязів Д= м шт., Д= м шт.,

регуляторів тиску Д= мм шт.
(виробник)

Водопровідна мережа та монтаж арматури виконані згідно креслень
4625-ЗВК ТОВ "АВІТОН БудПроект"

При будівництві допущені відступи від затвердженого проекту

Вказані відступи погоджені з

Комісія постановляє:

пред'явлений до здачі водопровідні вводи до житлового будинку № 2
«Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з
підземним та надземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони» на перетині вул.
Борщагівської та просп. Повітрофлотського

(назва та адреса об'єкту згідно проекту та технічних умов)

вважати придатним до експлуатації

До акту додаються:

1. Виконавчі креслення на 3 листах.
2. Акт на приховані роботи від "19" 03 2021 р.
3. Акт гідралічного випробування від "22" 03 2021 р.
4. Акт дезинфекції від "02" 11 2021 р.
5. Акт промивки від "03" 11 2021 р.
6. Копія аналізів води від "04" 11 2021 р.

Даний акт складений для пред'явлення державній приймальній комісії.

Комісія:

1. Представник РЕВМ № 1 УЕВМ ДЕВГ / Гаркушенко М.С. /
/підпис/ П.І.Б.

2. Представник відділу КВТУ управління ТН
та КВТУ ПрАТ "АК" Київводоканал / Накоренок В.О. /
/підпис/ П.І.Б.

3. Представник Замовника / Столярчук С.О. /
м.п. П.І.Б.

4. Представник підрядної організації / Якименко Л.І. /
м.п. П.І.Б.



АКТ

Прийняття силового електрообладнання

Система змонтована на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно офісного, житлового, готельно-го комплексу з підземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м. Києва» **ж/б 2**
 (найменування та місце розташування об'єкту)

" 19 " 11 2021 р.

Комісія у складі: представника технічного нагляду замовника: інженер технічного нагляду - Вільховська Н.О. кваліфікаційний сертифікат № 009248 серії АТ
 (прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

представника генеральної підрядної організації: начальник БМК – Куртушин В.А.
 (прізвище, ініціали, посада)

представника будівельної організації: виконавець робіт ТОВ «Гарант Енерго»- Литвин В.О.
 (прізвище, ініціали, посада)

представника експлуатуючої служби:
 (прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго», і склали даний акт про наступне:
 Монтаж системи силового електрообладнання виконаних згідно з проектом: ПП «Форвард Інжиніринг» 0511/15 ЕМ 2.0;2.2.

В вище вказаних системах силового електрообладнання дефекти та незакінчені роботи, що заперечують експлуатації і мають бути усунені до прийомки Держкомісією, **не виявлено**
Рішення комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої силового електрообладнання виконанні відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище пред'явлена система силового електрообладнання ж/б 2 приймаються в експлуатацію з :

« 26 » листопада 2021 р.

Представник технічного нагляду замовника  Вільховська Наталія Олександрівна
 (підпис) (Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генеральної підрядної організації  Куртушин Віктор Анатолійович
 (підпис) (Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації  Литвин В'ячеслав Олександрович
 (підпис) (Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник експлуатуючої служби
 (підпис) (Прізвище, ім'я, по батькові)

АКТ

Прийняття готовності змонтованого електрообладнання ІТП

Система змонтована на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно офісного, житлового, готельно-го комплексу з підземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м. Києва» ж/б 2
(найменування та місце розташування об'єкту)

" 19 " 11 20 21 р.

Комісія у складі: представника технічного нагляду замовника: інженер технічного нагляду - Вільховська Н.О. кваліфікаційний сертифікат № 009248 серії АТ
(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

представника генеральної підрядної організації: начальник БМК – Куртушин В.А.
(прізвище, ініціали, посада)

представника будівельної організації: виконавець робіт ТОВ «Гарант Енерго»- Литвин В.О.
(прізвище, ініціали, посада)

представника експлуатуючої служби: _____
(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго», і склали даний акт про наступне:
Монтаж змонтованого електрообладнання ІТП виконано згідно з проектом: ПП «Форвард Інжиніринг» 0511/15-2.1 ІТП.ЕТР.

В вище вказаних системах змонтованого електрообладнання ІТП дефекти та незакінчені роботи, що заперечують експлуатації і мають бути усунені до прийомки Держкомісією, **не виявлено**
Рішення комісії:

Роботи з монтажу пред'явленого змонтованого електрообладнання ІТП виконанні відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище пред'явлені системи змонтованого електрообладнання ІТП ж/б 2 приймаються в експлуатацію з :

« 26 » листопада 2021 р.

Представник технічного нагляду замовника: _____
(підпис) Вільховська Наталія Олександрівна
(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генеральної підрядної організації: _____
(підпис) Куртушин Віктор Анатолійович
(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації: _____
(підпис) Литвин В'ячеслав Олександрович
(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник експлуатуючої служби: _____
(підпис) _____
(Прізвище, ім'я, по батькові)

АКТ

Прийняття готовності електропостачання насосної станції

Система змонтована на об'єкті:

«Будівництво громадського, торговельно офісного, житлового, готельного комплексу з підземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м. Києва» ж/б 2

(найменування та місце розташування об'єкту)

" 13 " 11 20 21 р.

Комісія у складі: представника технічного нагляду замовника:

інженер технічного нагляду - Вільховська Н.О. кваліфікаційний сертифікат № 009248 серії АТ

(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

представника генеральної підрядної організації

начальник БМК – Куртушин В.А.

(прізвище, ініціали, посада)

представника будівельної організації :

виконавець робіт ТОВ «Гарант Енерго»- Литвин В.О.

(прізвище, ініціали, посада)

представника експлуатуючої служби:

(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго», і склали даний акт про наступне:

Монтаж системи електропостачання насосної станції виконано згідно з проектом: ПП «Форвард Інжиніринг» 0511/15-2.НС.ЕТР.

В вище вказаних системах електропостачання насосної станції дефекти та незакінчені роботи, що заперечують експлуатації і мають бути усунені до прийомки Держкомісією, **не виявлено**

Рішення комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої системи електропостачання насосної станції виконанні відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище пред'явлена система електропостачання насосної станції ж/б 2 приймаються в експлуатацію з :

« 26 » листопада 20 21 р.

Представник технічного нагляду замовника

(підпис)

Вільховська Наталія Олександрівна

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генеральної підрядної організації

(підпис)

Куртушин Віктор Анатолійович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації

(підпис)

Литвин В'ячеслав Олександрович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник експлуатуючої служби

(підпис)

(Прізвище, ім'я, по батькові)

АКТ
Акт прийняття готовності електроустановки до подачі напруги
ТП2 10кВ

Система змонтована на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва»
(найменування і місце розташування об'єкта будівництва)

«25» листопада 2021 р.

Комісія у складі

Представника технічного нагляду замовника

ТОВ «МЕЛВІКС», Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду, сертифікат №009248 серія АТ
(прізвище, ініціали, посада)

Представник генерального підрядника

ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ», Куртушин В.А. - начальник БМК
(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

Представник проектної організації

ПП «Форвард інжиніринг», Варивода С.А., головний архітектор, сертифікат ААН№002580
(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

Представник будівельної організації

ТОВ «Гарант Енерго», Федоряка В.П. виконавець робіт
(найменування будівельної організації)

Провели перевірку та прийняття робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго» в ТП2 10кВ і склали цей акт про наступне:

Силове обладнання РП10кВ готове до подачі напруги

Виконані згідно проекту ПП «Гарант Енерго»4629-ЕП.ТП2.ЕТР від 16.12.2019 року.

В вище вказаних електроустановках дефекти та не закінчені роботи, що унеможливають експлуатацію та повинні бути усунені до прийомки Держкомісією, не виявлено

Рішення комісії:

Роботи з підготовки пред'явленого устаткування до подачі напруги виконані відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище, пред'явлені електроустановки приймаються в експлуатацію з:

«26» листопада 2021р.

Представника технічного нагляду замовника

(підпис)

Вільховська Наталія Олександрівна

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генерального підрядника

(підпис)

Куртушин Віктор Анатолійович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник проектної організації

(підпис)

Варивода Сергій Анатолійович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації

(підпис)

Федоряка Валентин Петрович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

27

АКТ

Приймання автоматичної системи водяного спринклерного пожежогасіння. Внутрішній протипожежний водопровід. Насосна станція пожежогасіння (технологічна частина)

(найменування робіт)

Системи змонтовані на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

(найменування і місце розташування об'єкта будівництва)

м. Київ

«29» жовтня 2021р.

Комісія в складі:

Представник технічного нагляду замовника: Вільховська Н.О., інженер з технічного нагляду сертифікат серія АТ № 009248
(прізвище, ініціали, посада)

Представник генеральної підрядної організації: Куртушин В.А. начальник БМК ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Квашук С.І., генеральний директор ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Хало В.О., заступник ген. директора з технічних питань ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»
(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних: ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» і склали даний акт про нижчезазначене: Про приймання в експлуатацію пред'явленої автоматичної системи водяного спринклерного пожежогасіння. Внутрішній протипожежний водопровід Насосна станція пожежогасіння (технологічна частина). Роботи виконані згідно проектної документації, Шифр № 4614-2-ПГ від 07.2017р., розробленої ТОВ «КОМПАНІЯ «РУБІЖ»(м. Київ). Виконання монтажних робіт та встановлення обладнання проведено у відповідності до проектної документації.

При виконанні робіт відсутні (або допущені) відхилення від проектної документації:
відсутні

(за наявності відхилень вказується, з ким і як погоджені, номер креслень і дата погодження)

Рішення комісії:

Роботи виконані відповідності з проектною документацією, стандартами, будівельними нормами і правилами, діючими технічними умовами і відповідають вимогам їх приймання.

На основі вищезазначеного враховувати автоматичну систему водяного спринклерного пожежогасіння. Внутрішній протипожежний водопровід . Насосна станція пожежогасіння (технологічна частина). прийнято у експлуатацію з «29» жовтня 2021 року

Підписи представників:

Представник технічного нагляду замовника:

Н.О.
(підпис)

Вільховська Н.О.

Представник генеральної підрядної організації:



Куртушин В.А.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

Квашук С.І.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

Хало В.О.



Ф-7.5-06

ДСТУ-Н Б В.2.5-73:2013

Додаток 1

А К Т

індивідуального випробування устаткування

Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотського у Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2

(найменування об'єкта, будівництва, будівлі, цеху)

виконаного в

м. Київ

" 29 " 04 2021 р.

Комісія у складі представників:
замовника

ТОВ "МЕЛВІКС"
(найменування організації)

інженер технічного нагляду Вільховська Н.О. сертифікат АТ №004209
(посада, ініціали, прізвище)

генпідрядної організації

ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(найменування організації)

начальник дільниці Куртушин В.А.
(посада, ініціали, прізвище)

монтажної організації

ПрАТ "Київспецмонтаж"
(найменування організації)

нач.дільниці Хіменчук С. В
(посада, ініціали, прізвище)

склала цей акт про наступне:

- 1 Клапана: КПД-4-01-700x450 ЄМП 220- 110шт., КПД-4-01-550x500 ЄМП 220- 183 шт.,
- КПД-4-01-1000x550 ЄМП 220 - 1шт., КПД-4-01-750x400 ЄМП 220 -1шт.,
- КПД-4-01-900x600 ЄМП 220- 1шт.

(вентилятори, насоси, муфти, самоочищувальні фільтри з електроприводом.)

Д1.2, Д2.2, Д3.2, ПД 4.2, ПД 6.2, ПД7.2,
(зазначаються номери системи)

пройшли обкатку протягом 10 циклів під напругою 220Вт згідно з технічними умовами, паспортом.

2. У результаті перевірки зазначеного устаткування встановлено, що вимоги з його складання і монтажу, наведені в документації підприємства-виготовлювачів, дотримані і несправностей в його роботі не виявлено, та придатні до експлуатації

Представник замовника

(підпис)

Вільховська Н.О.

Представник генерального підрядника

(підпис)

Куртушин В.А.

Представник монтажної організації

(підпис)

Хіменчук С.В.



Ф-7.5-06

А К Т

індивідуального випробування устаткування

виконаного в

Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотського у Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2

(найменування об'єкта, будівництва, будівлі, цеху)

м. Київ

" 29 " 09 2021 р.

Комісія у складі представників:
замовника

ТОВ "МЕЛВІКС"
(найменування організації)

інженер технічного нагляду Вільховська Н.О. сертифікат АТ №004209
(посада, ініціали, прізвище)

генпідрядної організації

ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(найменування організації)

начальник ділянки Куртушин В.А.
(посада, ініціали, прізвище)

монтажної організації

ПрАТ "Київспецмонтаж"
(найменування організації)

нач. ділянки Хіменчук С. В
(посада, ініціали, прізвище)

склала цей акт про наступне:

- 1 Вентилятори: UKROS91-100-DUF400 (7,5кВт х750 об/хв)- 3шт., OZA -301-071(7,5кВт х750 об/хв)-2шт.,
- OZA -301-090(15кВт х1500 об/хв)-1шт., OZA -301-045(3 кВт х3000 об/хв)- 1шт.,
- OZA -301-050(2,2кВт х3000 об/хв)-1шт., OZA -301-056 (4кВт х3000 об/хв)-1шт.,
- OZA -301-071(4кВт х1500 об/хв)-2шт.,
- (вентилятори, насоси, муфти, самоочишувальні фільтри з електроприводом.)
- Д1.2, Д2.2, Д3.2, ПД2.2, ПД3.2, ПД4.2, ПД5.2, ПД6.2, ПД7.2, ПД9.2, ПД10.2
- (зазначаються номери системи)

пройшли обкатку протягом 1-ї год згідно з технічними умовами, паспортом.

2. У результаті перевірки зазначеного устаткування встановлено, що вимоги з його складання і монтажу, наведені в документації підприємства-виготовлювачів, дотримані і несправностей в його роботі не виявлено, та придатні до експлуатації

Представник замовника

Н.О.
(підпис)

Вільховська Н.О.

Представник генерального підрядника

В.А.
(підпис)

Куртушин В.А.

Представник монтажної організації

С.В.
(підпис)

Хіменчук С.В.

АКТ
ПРИЙНЯТТЯ УСТАТКУВАННЯ ПІСЛЯ КОМПЛЕКСНОГО ВИПРОБУВАННЯ

Об'єкт: Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотського у Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2

м. Київ

" 15 " Вересня 2021р.

Представники

(назва організації замовника, що утворює комісію)

У складі:
ГОЛОВИ

(представника замовника)

Вільховська Наталія Олександрівна представник технічного нагляду
ТОВ «МЕЛВІКС»
(П.І.Б., посада, назва організації)

Членів комісії - представників:

Генерального підрядника

Куртушин Віктор Анатолійович начальник БМК
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(П.І.Б., посада, назва організації)

Субпідрядних організацій

Хіменчук С.В. - начальник ПН
ПрАТ " Київспецмонтаж"
(П.І.Б., посада, назва організації)

Заступник ген. директора з технічних питань Хало В.О.
ТОВ "СИСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ"
(П.І.Б., посада, назва організації)

(П.І.Б., посада, назва організації)

Генерального проектувальника
(автора проекту)

(П.І.Б., посада, назва організації)

Експлуатуючої Організації

(П.І.Б., посада, назва організації)

ВСТАНОВИЛА:

1. Вентиляційне обладнання, яке пройшло комплексне випробування, включаючи необхідні пусконаладжувальні роботи, відповідно встановленого замовником порядку, а саме:

• Системи примусового димовидалення та підпору повітря - СПДПП: Д1.2, Д2.2, Д3.2, ПД2.2, ПД3.2, ПД4.2, ПД5.2, ПД6.2, ПД7.2, ПД9.2, ПД10.2

• Системи загальнообмінної вентиляції:

1. Витяжні системи - В1, В2, В3, В4, В6.1-В6.6, В12, В13, В18.1-18.2, В19, В20, В27, В27.1-27.3, В28.1-28.3,

В40, В41, В44, В45, В46, В47, В48, В49, В50, В51, В52, В53, В54

3 Припливні системи - П2

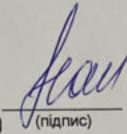
2. Комплексне випробування, включаючи необхідні пусконаладжувальні роботи, виконано.

3. Дефекти проектування, виготовлення і монтажу устаткування (при необхідності вказуються в додатку до акта), які виявлені в процесі комплексного випробування, а також недоробки: усунені

Рішення комісії

Вентиляційне обладнання систем вентиляції та кондиціонування повітря, яке пройшло комплексне випробування, вважати готовим до експлуатації, і прийнятим комісією з "___" _____ 20__ р.

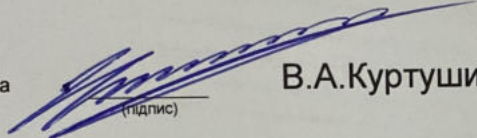
Голова комісії
(представника замовника)



(підпис)

Н.О.Вільховська

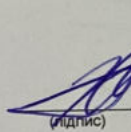
Представник
від генпідрядника



(підпис)

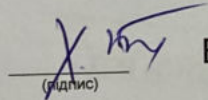
В.А.Куртушин

Від субпідрядників



(підпис)

С.В.Хіменчук



(підпис)

В.О.Хало

(підпис)

Від генерального
проектувальника

(підпис)

Від експлуатуючої
Організації

(підпис)

АКТ
КОМІСІЇ ПРО ПРИЙНЯТТЯ УСТАТКУВАННЯ
ПІСЛЯ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ВИПРОБУВАННЯ

Об'єкт: Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотського у Шевченківському районі м. Києва.
Житловий будинок №2

м. Київ

" 30 " 04 2021р.

Представники

У складі:
ГОЛОВИ
(представника замовника)

Вільховська Наталія Олександрівна представник технічного нагляду
ТОВ «МЕЛВІКС»
(П.І.Б., посада, назва організації)

Членів комісії - представників:
Генерального підрядника

Куртушин Віктор Анатолійович начальник БМК
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(П.І.Б., посада, назва організації)

Субпідрядних організацій:

Хіменчук С.В. - начальник ПН
ПрАТ "Київспецмонтаж"
(П.І.Б., посада, назва організації)

Заступник ген. директора з технічних питань Хало В.О.
ТОВ "СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ"
(П.І.Б., посада, назва організації)

Генерального проектувальника
(автора проекту)

(П.І.Б., посада, назва організації)

Експлуатуючої Організації

(П.І.Б., посада, назва організації)

(П.І.Б., посада, назва організації)

ВСТАНОВИЛА:

1 Генеральним підрядником

ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(назва організації)

Пред'явлено для прийняття устаткування

інформація наводиться в додатку №1
(перелік устаткування та його коротка характеристика (при необхідності)

інформація наводиться в додатку)

змонтоване в

Житловому будинку
(назва будівлі, споруди, цеху)

яка входить до складу

Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотського у Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2

(назва підприємства, його черги, пускового комплексу)

2. Монтажні роботи виконані

ПрАТ "Київспецмонтаж"

(назва організації, які виконували монтажні роботи)

3. Проектна документація розроблена

ТОВ "КОМПАНІЯ РУБІЖ"
4614-2-СДТ.К від 04.2018 року

(назва проектних організацій, номери креслень і дати їх складання)

4. Дата початку монтажних робіт

листопад 2019р.

(місяць і рік)

Дата закінчення монтажних робіт

листопад 2021р.

(місяць і рік)

АКТ

Приймання системи блискавкозахисту

(найменування робіт)

Системи змонтовані на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва (Житловий будинок №2)».

(найменування і місце розташування об'єкта будівництва)

м. Київ

«26» листопада 2021р.

Комісія в складі:

Представник технічного нагляду замовника: Вільховська Н.О., інженер з технічного нагляду сертифікат серія АТ № 009248
(прізвище, ініціали, посада)

Представник генеральної підрядної організації: Куртушин В.А. начальник БМК ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Квашук С.І., генеральний директор ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Хало В.О., заступник ген. директора з технічних питань ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник експлуатуючої організації: _____
(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних: ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» і склали даний акт про нижчезазначене: Про приймання в експлуатацію пред'явленої системи блискавкозахисту. Роботи виконані згідно проектної документації, Шифр № 001/2015-БЗ від 11.2016р., розробленої ТОВ «КОМПАНІЯ «РУБІЖ»(м. Київ). Виконання монтажних робіт та встановлення обладнання проведено у відповідності до проектної документації.

При виконанні робіт відсутні (або допущені) відхилення від проектної документації:
відсутні

(за наявності відхилень вказується, з ким і як погоджені, номер креслень і дата погодження)

Рішення комісії:

Роботи виконані відповідності з проектною документацією, стандартами, будівельними нормами і правилами, діючими технічними умовами і відповідають вимогам їх приймання.

На основі вищезазначеного враховувати систему блискавкозахисту прийнятою в експлуатацію з «26» листопада 2021 року

Підписи представників:

Представник технічного нагляду замовника:

[Підпис]
(підпис)

Вільховська Н.О.

Представник генеральної підрядної організації:

[Підпис]
(підпис)

Куртушин В.А.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

[Підпис]
(підпис)

Квашук С.І.

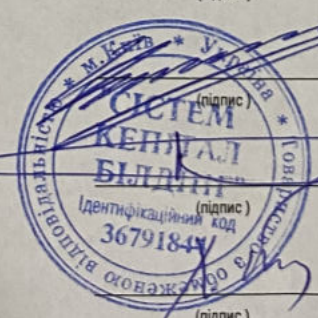
Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

[Підпис]
(підпис)

Хало В.О.

Представник експлуатуючої організації:

(підпис)



АКТ

Приймання системи пожежної сигналізації

(найменування робіт)

Системи змонтовані на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

(найменування і місце розташування об'єкта будівництва)

м. Київ

«29» листопада 2021р.

Комісія в складі:

Представник технічного нагляду замовника: Вільховська Н.О., інженер з технічного нагляду сертифікат серія АТ № 009248
(прізвище, ініціали, посада)

Представник генеральної підрядної організації: Куртушин В.А. начальник БМК ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Квашук С.І., генеральний директор ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Хало В.О., заступник ген. директора з технічних питань ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»

(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних: ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» і склали даний акт про нижчезазначене: Про приймання в експлуатацію пред'явленої системи пожежної сигналізації. Роботи виконані згідно проектної документації, Шифр № 4614-2-СПС від 05.2017р., розробленої ТОВ «КОМПАНІЯ «РУБІЖ»(м. Київ). Виконання монтажних робіт та встановлення обладнання проведено у відповідності до проектної документації.

При виконанні робіт відсутні (або допущені) відхилення від проектної документації:
відсутні

(за наявності відхилень вказується, з ким і як погоджені, номер креслень і дата погодження)

Рішення комісії:

Роботи виконані відповідності з проектною документацією, стандартами, будівельними нормами і правилами, діючими технічними умовами і відповідають вимогам їх приймання.

На основі вищезазначеного враховувати систему пожежної сигналізації прийнятою в експлуатацію з «29» листопада 2021 року

Підписи представників:

Представник технічного нагляду замовника:

(підпис)

Вільховська Н.О.

Представник генеральної підрядної організації:

Куртушин В.А.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

Квашук С.І.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

(підпис)

Хало В.О.



АКТ

Приймання автоматичної системи аерозольного пожежогасіння

(найменування робіт)

Системи змонтовані на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва . Житловий будинок №2. Машинні приміщення ліфтів».

(найменування і місце розташування об'єкта будівництва)

м. Київ

« 29 » листопада 2021 р.

Комісія в складі:

Представник технічного нагляду замовника: Вільховська Н.О., інженер з технічного нагляду сертифікат серія АТ № 009248
(прізвище, ініціали, посада)

Представник генеральної підрядної організації: Куртушин В.А. начальник БМК ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Квашук С.І., генеральний директор ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Хало В.О., заступник ген. директора з технічних питань ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»

(прізвище, ініціали, посада)

Представник експлуатуючої організації: _____

(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних: ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» і склали даний акт про нижчезазначене: Про приймання в експлуатацію пред'явлених автоматичної системи аерозольного пожежогасіння. Роботи виконані згідно проектної документації, Шифр № 4614-ПГЗ від 12.2017р., розробленої ТОВ «КОМПАНІЯ «РУБІЖ»(м. Київ). Виконання монтажних робіт та встановлення обладнання проведено у відповідності до проектної документації.

При виконанні робіт відсутні (або допущені) відхилення від проектної документації:

відсутні

(за наявності відхилень вказується, з ким і як погоджені, номер креслень і дата погодження)

Рішення комісії:

Роботи виконані відповідності з проектною документацією, стандартами, будівельними нормами і правилами, діючими технічними умовами і відповідають вимогам їх приймання.

На основі вищезазначеного враховувати автоматичну систему аерозольного пожежогасіння прийнятою в експлуатацію з « 29 » листопада 2021 року

Підписи представників:

Представник технічного нагляду замовника:

(підпис)

Вільховська Н.О.

Представник генеральної підрядної організації:

(підпис)

Куртушин В.А.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

(підпис)

Квашук С.І.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

(підпис)

Хало В.О.

Представник експлуатуючої організації: _____

(підпис)



АКТ

Приймання диспетчеризації та автоматизації систем протипожежного захисту

(найменування робіт)

Системи змонтовані на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

(найменування і місце розташування об'єкта будівництва)

м. Київ

«29» листопада 2021р.

Комісія в складі:

Представник технічного нагляду замовника: Вільховська Н.О., інженер з технічного нагляду сертифікат серія АТ № 009248
(прізвище, ініціали, посада)

Представник генеральної підрядної організації: Куртушин В.А. начальник БМК ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Квашук С.І., генеральний директор ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Хало В.О., заступник ген. директора з технічних питань ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»
(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних: ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» і склали даний акт про нижчезазначене: Про приймання в експлуатацію пред'явленої диспетчеризації та автоматизації систем протипожежного захисту. Роботи виконані згідно проектної документації, Шифр № 4614-2-ДСП.К від 03.2018 р., розробленої ТОВ «КОМПАНІЯ «РУБІЖ»(м. Київ). Виконання монтажних робіт та встановлення обладнання проведено у відповідності до проектної документації.

При виконанні робіт відсутні (або допущені) відхилення від проектної документації:

відсутні

(за наявності відхилень вказується, з ким і як погоджені, номер хресень і дата погодження)

Рішення комісії:

Роботи виконані відповідності з проектною документацією, стандартами, будівельними нормами і правилами, діючими технічними умовами і відповідають вимогам їх приймання.

На основі вищезазначеного враховувати диспетчеризацію та автоматизацію систем протипожежного захисту прийнято в експлуатацію з «29» листопада 2021 року

Підписи представників:

Представник технічного нагляду замовника:

Вільховська Н.О.

(підпис)

Представник генеральної підрядної організації:



Куртушин В.А.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

Квашук С.І.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

(підпис)

Хало В.О.

21

АКТ ПРИЙНЯТТЯ
устаткування насосної станції після індивідуального випробування

виконаних на об'єкті: «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

м. Київ

„10” листопада 2021р.

Ми, які нижче підписалися, представники:

технічного нагляду замовника

Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248 серія АТ

генерального підрядника

Куртушин В.А. - начальник БМК

проектної організації

Варивода С.А. - головний архітектор,
сертифікат АА №002580

будівельної організації

Черниш С.О. виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації

провели огляд і перевірку якості робіт, виконаних ТОВ «Александр і я» і склали цей акт про наступне:

1. В період з «09» листопада 2021р. по «10» листопада 2021р. було проведено індивідуальне випробування в насосній (установки підвищення тиску (насосної станції) COR-3 МНІ805/CR-EB-L I зони водопостачання в комплекті з трьома насосами та установки підвищення тиску (насосної установки) COR-3 HELIX V1012/CR-EB-L II зони водопостачання в комплекті з трьома насосами
2. В результаті випробування вказаного обладнання встановлено, що вимоги щодо монтажу, які наведені в документації підприємства-виготовлювача дотримані і несправностей в роботі не виявлено.

Рішення:

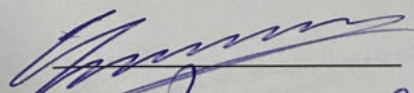
Насосна станція вважається такою, що витримала індивідуальне випробування та придатна до пусконаладжувальних робіт.

Представник технічного нагляду
замовника



Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника



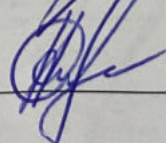
Куртушин В.А.

Представник проектної організації



Варивода С.А.

Представник будівельної організації



Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації

АКТ ПРИЙНЯТТЯ
пусконалагоджувальних робіт насосної станції

виконаних на об'єкті: «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

м. Київ

„12” листопада 2021р.

Ми, які нижче підписалися, представники:

технічного нагляду замовника

Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248 серія АТ

генерального підрядника

Куртушин В.А. - начальник БМК

проектної організації

Варивода С.А. - головний архітектор,
сертифікат АА №002580

будівельної організації

Черниш С.О. виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації

провели огляд і перевірку якості робіт, виконаних ТОВ «Александр і я» і склали цей акт про наступне:

1. В насосній (установки підвищення тиску (насосної станції) COR-3 МНІ805/CR-ЕВ-Л І зони водопостачання в комплекті з трьома насосами та установки підвищення тиску (насосної установки) COR-3 HELIX V1012/CR-ЕВ-Л ІІ зони водопостачання в комплекті з трьома насосами були проведені пусконалагоджувальні роботи
2. Провели комплекс пусконалагоджувальних робіт виконаних згідно вимогам проекту насосної станції розробленого ПП «Форвард інжиніринг» м.Київ 0511/15.2-ВК, та забезпечили безперервну роботу систем в заданому проектному режимі.
3. Зауважень до роботи вказаних установок немає.

Рішення:

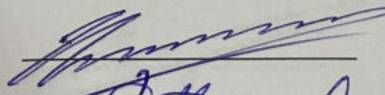
Насосна станція вважається такою, що придатна для проведення комплексного випробування.

Представник технічного нагляду
замовника



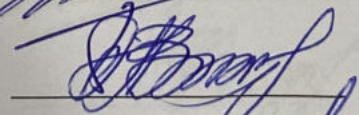
Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника



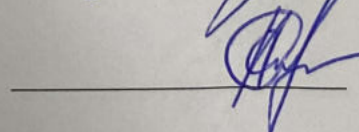
Куртушин В.А.

Представник проектної організації



Варивода С.А.

Представник будівельної організації



Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації

АКТ ПРИЙНЯТТЯ
устаткування насосної станції після проведення комплексного випробування

виконаних на об'єкті: «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

м. Київ

„15” листопада 2021р.

Ми, які нижче підписалися, представники:

технічного нагляду замовника Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248 серія АТ

генерального підрядника Куртушин В.А. - начальник БМК

проектної організації Варивода С.А. - головний архітектор,
сертифікат АА №002580

будівельної організації Черниш С.О. виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації _____

Провели огляд і перевірку якості робіт, виконаних ТОВ «Александр і я» і склали цей акт про наступне:

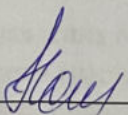
1. В період з «11» листопада 2021р. по «12» листопада 2021р. були проведені пусконаладжувальні роботи в насосній (установки підвищення тиску (насосної станції) COR-3 МНІ805/CR-EB-L I зони водопостачання в комплекті з трьома насосами та установки підвищення тиску (насосної установки) COR-3 HELIX V1012/CR-EB-L II зони водопостачання в комплекті з трьома насосами. пройшло комплексне випробування протягом 4-х годин в автоматичному режимі.

2. Зауважень до роботи вказаних систем немає.

Рішення:

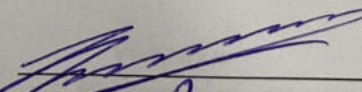
Насосна станція вважається такою, що витримала комплексне випробування та придатна для подальшої експлуатації.

Представник технічного нагляду
замовника

_____ 

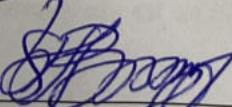
Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника

_____ 


Куртушин В.А.

Представник проектної організації

_____ 

Варивода С.А.

Представник будівельної організації

_____ 

Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації _____

АКТ
ПРО ЗАКІНЧЕННЯ ПУСКОНАЛАГОДЖУВАЛЬНИХ РОБІТ

м. Київ

„ 12 ” листопада 2021 р.

Ми, які нижче підписалися, представники:
технічного нагляду замовника

Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248 серія АТ

генерального підрядника

Куртушин В.А. - начальник БМК

проектної організації

Варивода С.А. - головний архітектор,
сертифікат АА №002580

будівельної організації

Черниш.-виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації

склали цей акт про те, що в період з « 09 » листопада 2021 р. по « 11 » листопада 2021 р.:

1. Проведені пусконалагоджувальні роботи наступного обладнання разом з комунікаціями та запірною арматурою:

- 1.1. Насосна станція COR-3 МНІ805/CR-EB-L – 1шт.
 - 1.2. Насосна установка COR-3 HELIX V1012/CR-EB-L – 1шт.
- змонтованого в приміщенні насосної станції,

що входить до складу «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщазівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

2. Пусконалагоджувальні роботи виконано
ТОВ «Александр і я»

3. В результаті пусконалагоджувальних робіт проведено наступні роботи:

- контроль правильності монтажу обладнання насосної станції згідно представленої проектною документації і документації виробника;
- контроль встановлення щита управління і контрольно-вимірювальних приладів;
- контроль монтажу трубопроводів і арматури (засувки, фільтри);
- контроль правильності укладки кабелю насосів і перевірка цілісності кабелю, перевірка відповідності проектній документації та паспорту;
- перевірка двигунів насосів (в тому числі контроль відсутності КЗ);
- перевірка цілісності пускової апаратури та елементів управління в щиті;
- заповнення трубопроводів і насосів водою, випуск повітря з системи, контроль герметичності трубопроводів і запірної арматури;
- установка робочого тиску в мембранних баках;
- пробний запуск насосів в ручному режимі, контроль напрямлення обертання двигунів;
- прогін насосів, виявлення відповідності поточних параметрів (напір, продуктивність) проектним параметрам;
- налагодження насосних станцій в робочих режимах, наладка пристроїв автоматики і параметрів.

Рішення:

Пусконалагоджувальні роботи виконані в повному обсязі згідно з проектною документацією, претензій з якості виконаних робіт немає.

Представник технічного нагляду замовника

Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника

Куртушин В.А.

Представник проектної організації

Варивода С.А.

Представник будівельної організації

Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації

31

**Акт приймання
устаткування індивідуального теплового пункту після індивідуального випробування
(Будинок 2)**

м. Київ

„22” листопада 2021 р.

виконаних на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

Ми, які нижче підписалися, представники:

технічного нагляду замовника

Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248серія АТ

генерального підрядника

Куртушин В.А. - начальник БМК

будівельної організації

Черниш С.О. виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації

провели огляд і перевірку якості робіт, виконаних ТОВ «Александр і я» і склали цей акт про наступне:

1. Устаткування ІТП у складі блочних теплових пунктів:

- HSI-31-804 ТУ У 28.2-8635067-002:2017 (система опалення житлових приміщень 1 та 2 зони),
- HSI-31-930 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення житлових приміщень 3 зони),
- WSI-16-356 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП 2 зони),
- WSI-16-426 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП 3 зони),
- WSI-16-433 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП вбудованих приміщень),
- HSD-0-212 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система вентиляції вбудованих приміщень),
- HSD-0-157 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення вбудованих приміщень),
- HSD-0-165 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення стилобат),
- WSI-09-168 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП стилобат),
- HSD-0-260 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система вентиляції стилобат),
- HSD-0-200 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система технології стилобат),
- HSF-Helix FIRST V208 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (підживлення системи опалення 1 та 2 зони),
- HSF-2Helix FIRST V218 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (підживлення системи опалення 3 зони),

Вузли обліку:

Загальний (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-458, витратоміри 655СМСН456 ULTRAFLOW54 gr 40,0 DN80x300, кульовий кран JIP-FF Ду = 150 мм, грязьовик абонентський Ду 150, кран кульовий чавунний фланцевий DN125 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Вбудованих приміщень (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-420, витратомір 655СКСЕ456 ULTRAFLOW54 gr 15,0 DN50x270, кран кульовий чавунний фланцевий DN80 ZETKAMA),

Опалення стилобат (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-478, витратомір 655СJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Опалення житла (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-479, витратомір 655СLСG456 ULTRAFLOW54 gr 25,0 DN65x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN100 ZETKAMA).

ГВП 2 зони (обчислювач 602С20020P8956 MULTICAL 602; 3-5-478-478, витратомір 655СJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

ГВП 3 зони (обчислювач 602С20020P8956 MULTICAL 602; 3-5-478-478, витратомір 655СJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300). кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Опалення 1 зони (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-498, витратомір 655CECA456 ULTRAFLOW54 gr 2,5 DN20x190, кран кульовий муфтовий DN40 IVR).

Опалення ресторана (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-498, витратомір 655CECA456 ULTRAFLOW54 gr 2,5 DN20x190, кран кульовий муфтовий DN40 IVR).

Вентиляція ресторана (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-437, витратомір 655CHCB456 ULTRAFLOW54 gr 6,0 DN25x260, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA)

Підживлення (перетворювач витрати (лічильник води) AN 130 Qp 2,5 (20) - T, кран кульовий чавунний фланцевий DN40 ZETKAMA).

Підключення В1 до ГВП 2 і 3 зони, вбудованих приміщень (запобіжний клапан з метал.ущільненням IVR 1 1/2", запобіжний клапан з метал.ущільненням IVR 3/4"),

Апарат магнітної обробки EZV- 50, апарат магнітної обробки EZV- 32, регулятор тиску "після себе" AVD Ду40, регулюючий блок AFD для регулятора тиску "після себе", універсальний клапан VFG 2 Ду40, регулятор тиску "після себе" AVD Ду20, імпульсна трубка AF, ручний балансувальний клапан MSV-F2 Ду125, балансувальний клапан LENO MSV-BD Ду40, бак мембранний вертикальний ROZ-NAVI-1000 L (10 бар), бак мембранний вертикальний ROZ-NAVI-1000 L (16 бар), кран кульовий чавунний фланцевий DN125 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN50 ZETKAMA, фільтр осадовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA,

пройшло випробування протягом 4-х годин в автоматичному режимі.

2. Зауважень до роботи вказаних систем немає.

Рішення:

ІТП (Будинок 2) вважається таким, що витримав індивідуальне випробування та придатний для подальшої експлуатації.

Представник технічного нагляду
замовника



Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника



Куртушин В.А.

Представник будівельної організації



Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації

31

**Акт проведення
пусконаладжувальних робіт (Будинок 2)**

виконаних на об'єкті: «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

м. Київ

„23” листопада 2021 р.

Ми, які нижче підписалися, представники:

технічного нагляду замовника

Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248серія АТ

генерального підрядника

Куртушин В.А. - начальник БМК

будівельної організації

Черниш С.О. виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації

провели огляд і перевірку якості робіт, виконаних ТОВ «Александр і я» і склали цей акт про наступне:

1. Устаткування ІТП у складі блочних теплових пунктів:

HSI-31-804 ТУ У 28.2-8635067-002:2017 (система опалення житлових приміщень 1 та 2 зони),
HSI-31-930 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення житлових приміщень 3 зони),
WSI-16-356 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП 2 зони),
WSI-16-426 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП 3 зони),
WSI-16-433 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП вбудованих приміщень),
HSD-0-212 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система вентиляції вбудованих приміщень),
HSD-0-157 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення вбудованих приміщень),
HSD-0-165 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення стилобат),
WSI-09-168 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП стилобат),
HSD-0-260 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система вентиляції стилобат),
HSD-0-200 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система технології стилобат),
HSF-Helix FIRST V208 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (підживлення системи опалення 1 та 2 зони),
HSF-2Helix FIRST V218 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (підживлення системи опалення 3 зони),

Вузли обліку:

Загальний (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-458, витратоміри 655CMCH456 ULTRAFLOW54 gr 40,0 DN80x300, кульовий кран JIP-FF Ду = 150 мм, грязьовик абонентський Ду 150, кран кульовий чавунний фланцевий DN125 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Вбудованих приміщень (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-420, витратомір 655CKCE456 ULTRAFLOW54 gr 15,0 DN50x270, кран кульовий чавунний фланцевий DN80 ZETKAMA),

Опалення стилобат (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-478, витратомір 655CJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Опалення житла (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-479, витратомір 655CLCG456 ULTRAFLOW54 gr 25,0 DN65x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN100 ZETKAMA).

ГВП 2 зони (обчислювач 602C20020P8956 MULTICAL 602; 3-5-478-478, витратомір 655CJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

ГВП 3 зони (обчислювач 602C20020P8956 MULTICAL 602; 3-5-478-478, витратомір 655CJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300). кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Опалення 1 зони (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-498, витратомір 655CECA456 ULTRAFLOW54 gr 2,5 DN20x190, кран кульовий муфтовий DN40 IVR).

Опалення ресторана (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-498, витратомір 655CECA456 ULTRAFLOW54 гр 2,5 DN20x190, кран кульовий муфтовий DN40 IVR).

Вентиляція ресторана (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-437, витратомір 655CHCB456 ULTRAFLOW54 гр 6,0 DN25x260, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA)

Підживлення (перетворювач витрати (лічильник води) AN 130 Qp 2,5 (20) - T, кран кульовий чавунний фланцевий DN40 ZETKAMA).

Підключення В1 до ГВП 2 і 3 зони, вбудованих приміщень (запобіжний клапан з метал.ущільненням IVR 1 1/2", запобіжний клапан з метал.ущільненням IVR 3/4"),

Апарат магнітної обробки EZV- 50, апарат магнітної обробки EZV- 32, регулятор тиску "після себе" AVD Ду40, регулюючий блок AFD для регулятора тиску "після себе", універсальний клапан VFG 2 Ду40, регулятор тиску "після себе" AVD Ду20, імпульсна трубка AF, ручний балансувальний клапан MSV-F2 Ду125, балансувальний клапан LENO MSV-BD Ду40, бак мембранний вертикальний ROZ-NAVI-1000 L (10 бар), бак мембранний вертикальний ROZ-NAVI-1000 L (16 бар), кран кульовий чавунний фланцевий DN125 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN50 ZETKAMA, фільтр осадовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA,

були проведені пусконаладжувальні роботи

2. Провели комплекс пусконаладжувальних робіт виконаних згідно вимогам проекту індивідуального теплового пункту розробленого ПП «Форвард інжиніринг» м.Київ 3-0307/20 – ТМ1, ТМ2, АТМ та забезпечили безперервну роботу систем в заданому проектному режимі.

3. Зауважень до роботи вказаних систем немає.

Рішення:

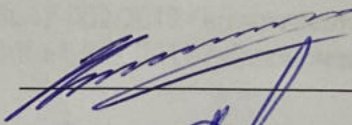
ІТП (Будинок 2) вважається таким, що придатний для проведення комплексного випробування.

Представник технічного нагляду
замовника



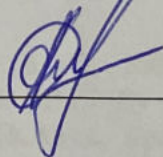
Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника



Куртушин В.А.

Представник будівельної організації



Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації

Акт приймання
устаткування індивідуального теплового пункту після комплексного випробування (Будинок 2)

м. Київ

„24” листопада 2021 р.

виконаних на об'єкті: «Будівництво громадського, торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул.Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м.Києва. Житловий будинок №2»

Ми, які нижче підписалися, представники:

технічного нагляду замовника Вільховська Н.О. - інженер технічного нагляду,
сертифікат №009248серія АТ

генерального підрядника Куртушин В.А. - начальник БМК

будівельної організації Черниш С.О. виконроб ТОВ «Александр і я»

експлуатуючої організації _____

провели огляд і перевірку якості робіт, виконаних ТОВ «Александр і я» і склали цей акт про наступне:

1. Устаткування ІТП у складі блочних теплових пунктів:

HSI-31-804 ТУ У 28.2-8635067-002:2017 (система опалення житлових приміщень 1 та 2 зони),

HSI-31-930 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення житлових приміщень 3 зони),

WSI-16-356 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП 2 зони),

WSI-16-426 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП 3 зони),

WSI-16-433 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП вбудованих приміщень),

HSD-0-212 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система вентиляції вбудованих приміщень),

HSD-0-157 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення вбудованих приміщень),

HSD-0-165 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система опалення стилобат),

WSI-09-168 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (ГВП стилобат),

HSD-0-260 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система вентиляції стилобат),

HSD-0-200 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (система технології стилобат),

HSF-Helix FIRST V208 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (підживлення системи опалення 1 та 2 зони),

HSF-2Helix FIRST V218 ТУ У 28.2-38635067-002:2017 (підживлення системи опалення 3 зони),

Вузли обліку:

Загальний (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-458, витратоміри 655CMCH456 ULTRAFLOW54 gr 40,0 DN80x300, кульовий кран JIP-FF Ду = 150 мм, грязьовик абонентський Ду 150, кран кульовий чавунний фланцевий DN125 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Вбудованих приміщень (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-420, витратомір 655CKCE456 ULTRAFLOW54 gr 15,0 DN50x270, кран кульовий чавунний фланцевий DN80 ZETKAMA),

Опалення стилобат (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-478, витратомір 655CJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Опалення житла (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-479, витратомір 655CLCG456 ULTRAFLOW54 gr 25,0 DN65x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN100 ZETKAMA).

ГВП 2 зони (обчислювач 602C20020P8956 MULTICAL 602; 3-5-478-478, витратомір 655CJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

ГВП 3 зони (обчислювач 602C20020P8956 MULTICAL 602; 3-5-478-478, витратомір 655CJCD456 ULTRAFLOW54 gr 10,0 DN40x300). кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA).

Опалення 1 зони (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-498, витратомір 655CECA456 ULTRAFLOW54 gr 2,5 DN20x190, кран кульовий муфтовий DN40 IVR).

Опалення ресторана (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-498, витратомір 655CECA456 ULTRAFLOW54 gr 2,5 DN20x190, кран кульовий муфтовий DN40 IVR).

Вентиляція ресторана (обчислювач MULTICAL 603F4 56 8 33 20000 3-5-437, витратомір 655CHCB456 ULTRAFLOW54 gr 6,0 DN25x260, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA)

Підживлення (перетворювач витрати (лічильник води) AN 130 Qp 2,5 (20) - T, кран кульовий чавунний фланцевий DN40 ZETKAMA).

Підключення В1 до ГБП 2 і 3 зони, вбудованих приміщень (запобіжний клапан з метал.ущільненням IVR 1 1/2", запобіжний клапан з метал.ущільненням IVR 3/4"),

Апарат магнітної обробки EZV- 50, апарат магнітної обробки EZV- 32, регулятор тиску "після себе" AVD Ду40, регулюючий блок AFD для регулятора тиску "після себе", універсальний клапан VFG 2 Ду40, регулятор тиску "після себе" AVD Ду20, імпульсна трубка AF, ручний балансувальний клапан MSV-F2 Ду125, балансувальний клапан LENO MSV-BD Ду40, бак мембранний вертикальний ROZ-NAVI-1000 L (10 бар), бак мембранний вертикальний ROZ-NAVI-1000 L (16 бар), кран кульовий чавунний фланцевий DN125 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA, кран кульовий чавунний фланцевий DN50 ZETKAMA, фільтр осадовий чавунний фланцевий DN65 ZETKAMA,


пройшло випробування протягом 4-х годин в автоматичному режимі.

2. Зауважень до роботи вказаних систем немає.

Рішення:

ІТП (Будинок 2) вважається таким, що витримав комплексне випробування та придатний для подальшої експлуатації.

Представник технічного нагляду
замовника




Вільховська Н.О.

Представник генпідрядника



Куртушин В.А.

Представник будівельної організації



Черниш С.О.

Представник експлуатуючої організації

АКТ
4614-2-ПГ
проведення комплексних випробувань
автоматичної системи водяного спринклерного пожежогасіння, внутрішнього
протипожежного водопроводу. Насосна станція пожежогасіння
(технологічна частина)

м. Київ

" 24 " листопада 2021 р.

Об'єкт: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

Проекти: Шифр 4614-2-ПГ. ТОМ 1.2, розроблений ТОВ «Компанія «РУБІЖ».

Комісія у складі представників:

від імені Замовника: інженер з технічного нагляду Вільховська Н.О., сертифікат АТ № 009248,
(ПІБ Замовник робіт)

від імені
Генпідрядника: начальник БМК ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ» Куртушин В.А.,
(ПІБ Замовник робіт)

від імені Підрядника: генеральний директор ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» Квашук С.І.,
(ПІБ виконавець робіт АСПГв, ВПВ)

від імені Підрядника: заступник ген. директора з технічних питань ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ
БІЛДІНГ» Хало В.О.,
(ПІБ виконавець робіт АСПГв, ВПВ)

провела огляд автоматичної системи водяного спринклерного пожежогасіння, внутрішнього протипожежного водопроводу, насосної станції пожежогасіння (технологічна частина) в приміщеннях об'єкту: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями», змонтованої відповідно до проектної документації Шифр № 4614-2-ПГ. ТОМ1.2, розробленої ТОВ «Компанія «РУБІЖ» та ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту».

У ході огляду встановлено відповідність розміщення технологічного і електротехнічного обладнання на робочих кресленнях проекту, правильність установки і з'єднань устаткування, щитів, відповідність монтажу електротехнічного обладнання вимогам ПУЕ, якість виконання монтажних робіт.

Для перевірки працездатності змонтованих систем проведені їх комплексні випробування за затвердженою програмою.

У результаті встановлено:

Автоматична система водяного спринклерного пожежогасіння (вбудовані приміщення 5-го поверху), система внутрішнього протипожежного водопроводу. насосна станція пожежогасіння (технологічна частина) об'єкту: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями» функціонують відповідно призначення. Системи правильно і своєчасно виконують всі передбачені алгоритми управління, пройшли комплексні випробування і до експлуатації придатні.

Зауваження відсутні.

Документи, що додаються:

- Програма комплексних випробувань.

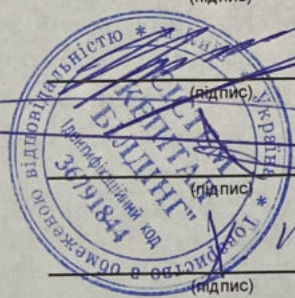
Підписи представників:

Представник Замовника:

Вільховська Н.О.

(підпис)

Представник Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»:



Куртушин В.А.

(підпис)

Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:

Квашук С.І.

(підпис)

Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:

Хало В.О.

(підпис)

АКТ
4614-ПГЗ
проведення комплексних випробувань
системи аерозольного пожежогасіння

м. Київ

"24" листопада 2019 р.

Об'єкт: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

Проекти: ТОМ 1.6 Шифр 4614-ПГЗ, розроблений ТОВ «Компанія «РУБІЖ».

Комісія у складі представників:

від імені Замовника: інженер з технічного нагляду Вільховська Н.О., сертифікат АТ № 009248,
(ПІБ Замовник робіт)

від імені
Генпідрядника: генеральний директор ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ» Мироненко О.П.,
(ПІБ Замовник робіт)

від імені
Генпідрядника: начальник БМК ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ» Куртушин В.А.,
(ПІБ Замовник робіт)

від імені Підрядника: генеральний директор ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» Квашук С.І.,
(ПІБ виконавець робіт системи АСПГз)

від імені Підрядника: заступник ген. директора з технічних питань ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ
БІЛДІНГ» Хало В.О.,
(ПІБ виконавець робіт системи АСПГз)

провела огляд системи аерозольного пожежогасіння в машинних приміщеннях пожежних ліфтів №5 та №6 об'єкту «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями» у відповідності з проектною документацією, розробленої ТОВ «Компанія «РУБІЖ», ТОМ 1.6 Шифр 4614-ПГЗ.

У ході огляду встановлено, що автоматична система аерозольного пожежогасіння змонтована в суворій відповідності з вищевказаним проектом та ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту». Для перевірки працездатності змонтованої системи проведені її комплексні випробування за затвердженою програмою.

У результаті випробувань встановлено:

Система аерозольного пожежогасіння в машинних приміщеннях пожежних ліфтів №5 та №6 об'єкту «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями» працездатна і функціонує у відповідності зі своїм призначенням. Система правильно і своєчасно виконує всі передбачені алгоритми управління.

Зауваження відсутні.

Документи, що додаються:

- Програма комплексних випробувань.

Підписи представників:

Представник Замовника:

[Handwritten signature]

Вільховська Н.О.

Представник Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»:



Куртушин В.А.

Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:

Квашук С.І.

Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:

[Handwritten signature]

Хало В.О.

АКТ
4614-2-СПС
про закінчення пусконалагоджувальних робіт
системи пожежної сигналізації

м. Київ

“19” листопада 2021 р.

Об'єкт: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

Проекти: Шифр 4614-2-СПС. ТОМ 3.2, розроблений ТОВ «Компанія «РУБІЖ».

Комісія у складі представників:

від імені Замовника: Інженер з технічного нагляду Вільховська Н.О., сертифікат АТ № 009248,

від імені Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ
БУДСОЮЗ»: Начальник БМК Куртушин В.А.,

від імені Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ
БІЛДІНГ»: Заступник ген.директора з технічних питань Хало В.О.,

Постановила:

Що з «09» листопада 2021 р. по « » листопада 2021 р. ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» проводились пусконалагоджувальні роботи системи пожежної сигналізації змонтованої на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями», згідно ДОГОВОРУ ПІДРЯДУ № 5033 від «27» грудня 2017 року

У результаті проведених робіт виконано:

1. Пусконалагоджувальні роботи системи пожежної сигналізації на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями», змонтованих відповідно до проектної документації, розробленої ТОВ «Компанія «РУБІЖ», Шифр 4614-2-СПС ТОМ 3.2, виконані ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» в повному обсязі.

2. Початок робіт «09» листопада 2021 р.

3. Закінчення робіт «19» листопада 2021 р.

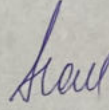
З підписанням даного Акту пусконалагоджувальні роботи вважаються виконаними, а систему пожежної сигналізації вважати готовою для пред'явлення її приймальної комісії для прийняття в експлуатацію.

До Акту додаються:

- Відомість змонтованого обладнання;
- Акт вимірювань електричних параметрів сигнальних ліній;
- Акти вимірювань опорів ізоляції системи електропроводок;
- Акт про закінчення монтажних робіт;
- Акт проведення індивідуальних випробувань

Підписи представників:

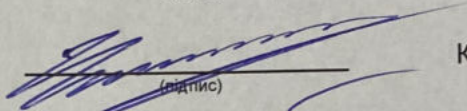
Представник Замовника:



(підпис)

Вільховська Н.О.

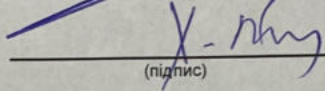
Представник Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»:



(підпис)

Куртушин В.А.

Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:



(підпис)

Хало В.О.

АКТ
4614-2-СПС
про закінчення монтажних робіт
системи пожежної сигналізації

м. Київ

«09» листопада 2021 р.

Об'єкт: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок № 2 з вбудованими приміщеннями».

Проекти: ТОМ 3.2 Шифр 4614-2-СПС, розроблений ТОВ «Компанія «РУБІЖ».

Комісія у складі представників:

від імені Замовника: Інженер з технічного нагляду Вільховська Н.О., сертифікат АТ № 009248,

від імені Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУД-
СОЮЗ»: Начальник БМК Куртушин В.А.,

від імені Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ
БІЛДІНГ»: Заступник ген.директора з технічних питань Хало В.О.,

Постановила:

1. Підрядником пред'явлена до приймання та передачі для виконання пусконаладжувальних робіт завершена монтажем система пожежної сигналізації, змонтована на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок № 2 з вбудованими приміщеннями», відповідно до Проектної документації, розробленої ТОВ «Компанія «РУБІЖ», ТОМ 3.2 Шифр 4614-2-СПС.
2. Монтажні роботи виконані підрядною організацією ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ».
3. Початок робіт «20» листопада 2018р.
4. Закінчення робіт «09» листопада 2021 р.

Висновок робочої комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої системи пожежної сигналізації на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок № 2 з вбудованими приміщеннями» виконані у відповідності з проектами, стандартами, будівельними нормами і правилами. Систему пожежної сигналізації пред'явлену до приймання, вважати прийнятою з «09» листопада 2021р. для виконання пусконаладжувальних робіт з оцінкою якості монтажних робіт на відмінно.

Примітка:

- Ліцензія серія АЕ № 291717 від 05.03.2015р., видана Державним департаментом пожежної безпеки МНС України ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ», термін дії **необмежений**.

Підписи представників:

Представник Замовника:



(підпис)

Вільховська Н.О.

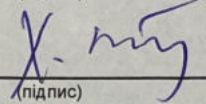
Представник Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»:



(підпис)

Куртушин В.А.

Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:



(підпис)

Хало В.О.

**АКТ
4614-2-СПС
проведення індивідуальних випробувань
системи пожежної сигналізації**

м. Київ

“09” листопада 2021 р.

Об’єкт: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

Проекти: Шифр 4614-2-СПС ТОМ 3.2, розроблений ТОВ «Компанія «РУБІЖ».

Комісія у складі представників:

від імені Замовника: Інженер з технічного нагляду Вільховська Н.О., сертифікат АТ № 009248,

від імені Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ
БУДСОЮЗ»: Начальник БМК Куртушин В.А.,

від імені Підрядника
ТОВ «СИСТЕМ КЕПІТАЛ
БІЛДІНГ»: Заступник ген.директора з технічних питань Хало В.О.,

провела випробування системи пожежної сигналізації, у відповідності з вимогами ВСН 25-09.68-85 «Правила виробництва та прийому робіт. Автоматичні установки пожежної сигналізації» та ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту».

Результати випробувань:

Випробування працеспроможності системи пожежної сигналізації проведені шляхом імітації первинних ознак пожежі (дим) для кожного пожежного сповіщувача по сигнальним лініям за допомогою штатного тестового обладнання.

В результаті випробувань виявлено:

- Обладнання системи пожежної сигналізації по сигнальним лініям працює у повній відповідності з його призначенням.

Висновок комісії: система пожежної сигналізації в приміщеннях об’єкту: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями», що складається з:

Система пожежної сигналізації

№	Тип, марка	Найменування	Од. вим.	Кіл-ть
1	ПУ-П	Прилад приймально-контрольний пожежний (8 кілець)	шт.	1
2	ППКП-П	Прилад приймально-контрольний пожежний (8 кілець)	шт.	2
3		Акумулятор 12В, 7А/г	шт.	6
4	СПДОТА	Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий адресний	шт.	1114
5	СПРА	Сповіщувач пожежний ручний адресний	шт.	114
6	СПД-3.4	Сигнализатор диму	шт.	1437

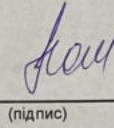
Вбудовані приміщення

7	СПДОТА	Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий адресний	шт.	8
8	СПРА	Сповіщувач пожежний ручний адресний	шт.	4

Багаторазово перевірена, пройшла індивідуальні випробування та до експлуатації придатна.

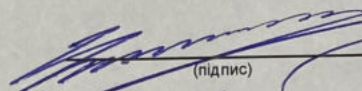
Підписи представників:

Представник Замовника:



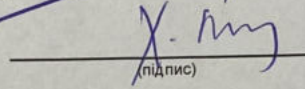
(підпис)

Вільховська Н.О.

Представник Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»:

(підпис)

Куртушин В.А.

Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:

(підпис)

Хало В.О.

АКТ

Приймання системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей

(найменування робіт)

Системи змонтовані на об'єкті: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

(найменування і місце розташування об'єкта будівництва)

м. Київ

«29» листопада 2021р.

Комісія в складі:

Представник технічного нагляду замовника: Вільховська Н.О., інженер з технічного нагляду сертифікат серія АТ № 009248
(прізвище, ініціали, посада)

Представник генеральної підрядної організації: Куртушин В.А. начальник БМК ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Квашук С.І., генеральний директор ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»
(прізвище, ініціали, посада)

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації: Хало В.О., заступник ген. директора з технічних питань ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»

(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних: ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ» і склали даний акт про нижчезазначене: Про приймання в експлуатацію пред'явленої системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей. Роботи виконані згідно проектної документації, Шифр № 4614-2-СО від 05.2017р., розробленої ТОВ «КОМПАНІЯ «РУБІЖ»(м. Київ). Виконання монтажних робіт та встановлення обладнання проведено у відповідності до проектної документації.

При виконанні робіт відсутні (або допущені) відхилення від проектної документації:
відсутні

(за наявності відхилень вказується, з ким і як погоджені, номер креслень і дата погодження)

Рішення комісії:

Роботи виконані відповідності з проектною документацією, стандартами, будівельними нормами і правилами, діючими технічними умовами і відповідають вимогам їх приймання.

На основі вищезазначеного враховувати систему оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей прийнятою в експлуатацію з «29» листопада 2021 року

Підписи представників:

Представник технічного нагляду замовника:

(підпис)

Вільховська Н.О.

Представник генеральної підрядної організації:

(підпис)

Куртушин В.А.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

(підпис)

Квашук С.І.

Представник будівельно-монтажної(підрядної) організації:

(підпис)

Хало В.О.



АКТ
4614-2-СО
проведення індивідуальних випробувань
системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей

м. Київ

“08” листопада 2021 р.

Об'єкт: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

Проекти: Шифр 4614-2-СО. ТОМ 4.2, розроблений ТОВ «Компанія «РУБІЖ».

Комісія у складі представників:

від імені Замовника: Інженер з технічного нагляду Вільховська Н.О., сертифікат АТ № 009248,

від імені Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ
БУДСОЮЗ»: Начальник БМК Куртушин В.А.,

від імені Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ
БІЛДІНГ»: Заступник ген.директора з технічних питань Хало В.О.,

провела випробування системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей, у відповідності з вимогами ВСН 25-09.68-85 «Правила виробництва та прийому робіт» та ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту».

Результати випробувань:

Випробування працеспроможності системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей проведені шляхом імітації первинних ознак пожежі (дим) для пожежних сповіщувачів по сигнальним лініям за допомогою штатного тестового обладнання та в ручному режимі позонно. Переверіено роботу пульта диспетчера за допомогою модулів виклику з кожного поверху.

В результаті випробувань виявлено:

- Обладнання системи оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей за сигнальними лініями працює у повній відповідності з його призначенням.

Висновок комісії: система оповіщення про пожежу та управління евакуюванням людей в приміщеннях об'єкту: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями», що складається з:

Система пожежної сигналізації

№	Тип, марка	Найменування	Од. вим.	Кіл-ть
Приміщення будинку №2				
1	ЦДП02-120	Цифрове джерело повідомлень	компл.	1
2	БКК-16/16	Блок комутації та контролю зон	компл.	1
3	600ПП030М	Підсилювач потужності	шт.	4
4	БРЖ02-24/12	Устаткування електроживлення	шт.	4

5	ПС-4	Блок мережевий	шт.	1
6	H14(26U)	Шафа комутаційна закрита	шт.	1
7	3АС100ПП	Гучномовець "VELLEZ" (1Вт)	шт.	3
8	3АС100ПН	Гучномовець "VELLEZ" (3Вт)	шт.	18
9	3АС100ПП	Гучномовець "VELLEZ" (3Вт)	шт.	42
10	6АС100ПП	Гучномовець "VELLEZ" (6Вт)	шт.	190
11	6АС100ПН	Гучномовець "VELLEZ" (6Вт)	шт.	30
12	20АСП100П	Гучномовець "VELLEZ" (20Вт)	шт.	6
13	СД-02	Пульт диспетчера	шт.	1
14	ВМ 01-А	Модуль виклику	шт.	80
15	БТ01-30	Модуль узгодження	шт.	1
16	ПМН-16	Пульт мікрофонний настільний	шт.	1
17	КВР 01/30	Коробка розподільча вогнетривка	шт.	344
Вбудовані приміщення				
18	6АС100ПН	Гучномовець "VELLEZ" (6Вт)	шт.	5
19	КВР 01/30	Коробка розподільча вогнетривка	шт.	4

Багаторазово перевірена, пройшла індивідуальні випробування та до експлуатації придатна.

Підписи представників:

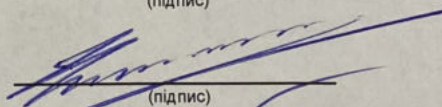
Представник Замовника:



(підпис)

Вільховська Н.О.

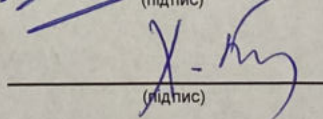
Представник Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»:



(підпис)

Куртушин В.А.

Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:



(підпис)

Хало В.О.

А К Т
приймання робіт по захисту /герметизації /
від проникнення газу в підвали і технічні підпілля
в місцях вводів інженерних комунікацій

м. Київ

" 14 " травня 20 21 р.

Ми, що підписалися нижче, представник технагляду
забудовника ТОВ «МЕЛВІКС» інженер з технічного нагляду Вільховська Н.О.
(назва організації, прізвище та ініціали відповідального)

представник будівельної організації ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ».
нач. БМК Куртушин В.А.
(назва організації, прізвище та ініціали відповідального)

виконавець робіт по герметизації вводів і випусків інженерних комунікацій підвальної
частини будівлі і технічного підпілля від проникнення газу в приміщення
ТОВ «Александр і Я», головний інженер Черкаський О.В.
(назва організації, посада, прізвище та ініціали відповідального)

на земельній ділянці «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та благоустроєм ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотського в Шевченківському районі м.Києва»
(назва об'єкту згідно проекту та технічних умов)

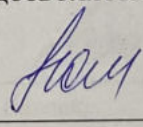
2 будинок м. Києва
(адреса об'єкту згідно проекту та технічних умов)

встановили:

1. Герметизація вводів і випусків зроблена у відповідності з ДБН і проектом 4625-ЗВК, ТОВ «АВІТОН БудПроект»
Деталі захисту від проникнення газу в підвали відповідають альбому ТД компл. 73-73-3 Литовської РСР (м.Вільнюс, 1975 р.).
2. Якість матеріалів, що застосовуються, добра і відповідає своєму призначенню і вимогам ДБН.
3. Герметизовані вводи:
 - 1) тепломережа
 - 2) каналізація
 - 3) водопровід ф150мм 1вв.
 - 4) дощовий стік
 - 5) електрокабель
 - 6) телефонна каналізація

На основі вищевикладеного дозволяється виконання наступних робіт.

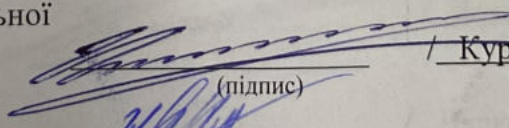
Представник технагляду
забудовника
м.п.



(підпис)

/ Вільховська Наталія Олександрівна /
(П.І.Б.)

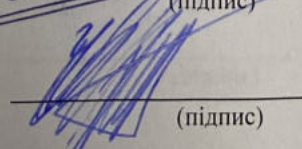
Представник будівельної
організації



(підпис)

/ Куртушин Віктор Анатолійович /
(П.І.Б.)

Виконавець робіт
м.п.



(підпис)

/ Черкаський Олександр Васильович /
(П.І.Б.)

А К Т
приймання робіт по захисту /герметизації /
від проникнення газу в підвали і технічні підпілля
в місцях вводів інженерних комунікацій

м. Київ

" 14 " травня 2021 р.

Ми, що підписалися нижче, представник технагляду
забудовника ТОВ «МЕЛВІКС» інженер з технічного нагляду Вільховська Н.О.
(назва організації, прізвище та ініціали відповідального)

представник будівельної організації ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»,
нач. БМК Куртушин В.А.
(назва організації, прізвище та ініціали відповідального)

виконавець робіт по герметизації вводів і випусків інженерних комунікацій підвальної
частини будівлі і технічного підпілля від проникнення газу в приміщення
ТОВ «Александр і Я», головний інженер Черкаський О.В.
(назва організації, посада, прізвище та ініціали відповідального)

на земельній ділянці «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового,
готельного комплексу з підземними та наземними паркінгами та благоустроєм
ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотського в
Шевченківському районі м.Києва»
(назва об'єкту згідно проекту та технічних умов)

2 будинок м. Києва
(адреса об'єкту згідно проекту та технічних умов)

встановили:

1. Герметизація вводів і випусків зроблена у відповідності з ДБН і проектом 4625-ЗВК, ТОВ «АВІТОН БудПроект»
Деталі захисту від проникнення газу в підвали відповідають альбому
ТД компл. 73-73-3 Литовської РСР (м.Вільнюс, 1975 р.).
2. Якість матеріалів, що застосовуються, добра і відповідає своєму призначенню і вимогам ДБН.
3. Герметизовані вводи:
 - 1) тепломережа
 - 2) каналізація
 - 3) водопровід ф150мм 2вв.
 - 4) дощовий стік
 - 5) електрокабель
 - 6) телефонна каналізація

На основі вищевикладеного дозволяється виконання наступних робіт.

Представник технагляду
забудовника
м.п.

(підпис)

/ Вільховська Наталія Олександрівна /
(П.І.Б.)

Представник будівельної
організації

(підпис)

/ Куртушин Віктор Анатолійович /
(П.І.Б.)

Виконавець робіт

(підпис)

/ Черкаський Олександр Васильович /
(П.І.Б.)

м.п.

АКТ
461421-ПГ
про закінчення монтажних робіт
автоматичної системи водяного спринклерного пожежогасіння, внутрішнього
протипожежного водопроводу. Насосна станція пожежогасіння
(технологічна частина)

м. Київ

“ 02 ” листопада 2021 р.

Об'єкт: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями».

Проекти: Шифр 4614-2-ПГ ТОМ 1.2, розроблений ТОВ «Компанія «РУБІЖ».

Комісія у складі представників:

від імені Замовника: Інженер з технічного нагляду Вільховська Н.О., сертифікат АТ № 009248,

від імені Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ
БУДСОЮЗ»: Начальник БМК Куртушин В.А.,

від імені Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ
БІЛДІНГ»: Заступник ген.директора з технічних питань Хало В.О.,
Інженер з пожежної безпеки Бурсіков М.В.

Встановила:

1. Підрядником пред'явлена до приймання та передачі для виконання пусконаладжувальних робіт закінчена монтаж автоматична система водяного спринклерного пожежогасіння, внутрішнього протипожежного водопроводу, насосна станція пожежогасіння (технологічна частина), змонтовані в приміщеннях об'єкту: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями», відповідно до Проектної документації Шифр № 4614-2-ПГ ТОМ 1.2, розробленої ТОВ «Компанія «РУБІЖ».

2. Монтажні роботи виконані підрядною організацією ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ».

3. Початок робіт « 20 » листопада 2018 р.

4. Закінчення робіт « 02 » листопада 2021 р.

Висновок робочої комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої автоматичної системи водяного спринклерного пожежогасіння, внутрішнього протипожежного водопроводу, насосної станції пожежогасіння (технологічна частина), змонтованих в приміщеннях об'єкту: «Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та просп. Повітрофлотського в Шевченківському районі м. Києва. Житловий будинок №2 з вбудованими приміщеннями» виконані у відповідності з проектом, стандартами, будівельними нормами і правилами.

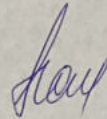
Автоматичну систему водяного спринклерного пожежогасіння, внутрішнього протипожежного водопроводу, насосну станцію пожежогасіння (технологічна частина), пред'явлену до приймання, вважати прийнятою з « 02 » листопада 2021 року для виконання пусконаладжувальних робіт з оцінкою якості монтажних робіт на відмінно.

Примітка:

- Ліцензія серія АЕ № 291717 від 05.03.2015р., видана Державним департаментом пожежної безпеки МНС України ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ», термін дії необмежений.

Підписи представників:

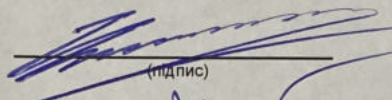
Представник Замовника:



(підпис)

Вільховська Н.О.

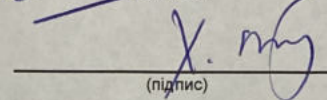
Представник Генпідрядника
ТОВ «СТОЛИЧНИЙ БУДСОЮЗ»:



(підпис)

Куртушин В.А.

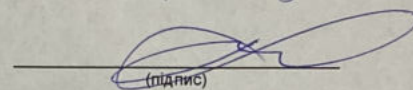
Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:



(підпис)

Хало В.О.

Представник Підрядника
ТОВ «СІСТЕМ КЕПІТАЛ БІЛДІНГ»:



(підпис)

Бурсіков М.В.

ХБМ

ЕКБ

Додаток А
до ДБН А.3.1-5:2016
«Організація будівельного виробництва»

Загальний журнал робіт

Журнал почато «20» серпня 2019р.

Журнал закінчено «01» жовтня 2021р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації ТОВ „Систем Кепітал Бізнес“

Загальний журнал робіт № 1

з будівництва об'єкта Будівництво громадського торгівельного ортного життєвого
господарського комплексу з підземним паркінгом на території для облаштування
підземної паркінгової ділянки на території вул. Бориславської м.р.о. Київська
Адреса об'єкта будівництва Ушевська вулиця району м. Київ.

Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта інженер Бурейков Микола Вадилович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката Вільковська Анастасія Олександрівна

НАТ 0042 09 ТОВ „Компунія „Рубіж“ Шестаков Антон
Михайлович

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката Вільковська Анастасія Олександрівна

АТ 0042 09

Початок робіт:

за планом (договором) 26.01.2018 р.

фактично 30.01.2018 р.

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором)

фактично

Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, що видав журнал

Генеральний директор Квашук Сергій Іванович

Дата видачі, печатка організації

Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість

забудови - 10054,4 кв. м., загальний об'єм будівництва
606888,4 м. куб.

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження

ТОВ „Мелвікс“

ТОВ „Столичний Будсоюз“



№ КР

УБМА (необхідна)

Додаток А
до ДБН А.2.1-5:2016
«Організація будівельного виробництва»

Загальний журнал робіт

Журнал почато «04» лютого 2021р.

Журнал закінчено «__» _____ 20__ р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації ТОВ „Сістем Кепітал Більдінг“

Загальний журнал робіт № 1

з будівництва об'єкта Будівництво громадського торговельно-офісного життєвого комплексу з магазином та на (найменування) паркінгом та фінк блокуєтної забудови зони на перехресті вул. Борфалівської та просп. Робітничого у м. Києва

Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта інженер Буряков Миколай Вадимович
засвідчить зем. директора з технічних питань Хало В.О. Х тп

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката ТОВ „Компанія Різдво“
Метаров Дмитро Михайлович

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката Вільховська Наталя Олександрівна
сер. АТ 004209

Початок робіт:

за планом (договором) 26.01.2018 р.

фактично 30.01.2018 р.

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором) _____

фактично _____

Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, що видав журнал Темеранович Сергій Іванович
Дата видачі, печатка організації _____

Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість _____

збудови - 10054 кв. м., загальний будівельний об'єм - 606 688,4 м. куб.

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження _____

ТОВ „Мелвіко“, ТОВ „Головний Будсюз“



СКБ

ХБНІ

Сімей ВС

Додаток В
до ДБН А.3.1-5-2009

«Організація будівельного виробництва»

1643

Загальний журнал робіт

Журнал почато «30» января 2018р.

Журнал закінчено «10» вересня 2019р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації

ТОВ "Систем Кепітал Бюджет" 4

Загальний журнал робіт № 1

із будівництва об'єкта

Будівництво громадського торговельно-оренного, житлового, офісного комплексу з підземним паркінгом та підземним паркінгом та благоустроєм

видишарної зони.

Адреса об'єкта

бульвар Борщаківський та просп. Голубоуського в Шевченківському районі м. Києва

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис особи, відповідальної від будівельної організації за будівництво об'єкта і ведення загального журналу робіт

Бурейков Микола Вадимович

інженер

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту

ТОВ "Компанія "Рудікс" Шестаков Антон Михайлович

Замовник (організація), посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис керівника (представника) технічного нагляду

Вільхубська Наталія Олександрівна АТООЧОЗ

ТОВ "Столицький Бюджет", ТОВ "Мелвікс"

Початок робіт:

за планом (договором) 26.01.2018 р.

фактично 30.01.2018 р.

Закінчення робіт (введення в експлуатацію)

за планом (договором)

фактично

У цьому журналі 45 сорок п'ять пронумерованих і прошнурованих сторінок.

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис керівника будівельної організації, який видав журнал

Директор
Квашук Сергій Іванович



Дата видачі, печатка організації

Основні показники об'єкта, підприємства, будівлі або споруди, що будується (потужність, продуктивність, корисна площа, місткість тощо) і кошторисна вартість

забудови - 10054,4 кв.м., загальний будівельний об'єм 606 688,4 м.куб.

Інстанція, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження

ТОВ "Мелвікс", ТОВ "Столицький Бюджет"

10/02

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації _____

ПрАТ „Київспецмонтаж“

27.11.18
21.09.21

Загальний журнал робіт № 2

по будівництву об'єкта будівництво трамвайної лінії на вулиці Калітвської, 107, м. Київ
з надземним та підземним паркінгом (підприємства, будівлі, споруди) на будівництво трамвайної лінії

Адреса об'єкта вул. Героївівська, м. Київ

Посада, прізвище, ім'я, по-батькові і підпис особи, відповідальної від будівельної організації за будівництво об'єкта і ведення загального журналу робіт Сікоренко

Грозний Ю.В.

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по-батькові і підпис головного інженера проекту ТОВ ТНМ Варилоса - Варилоса Сергій Анатолійович

Замовник (організація), посада, прізвище, ім'я, по-батькові і підпис керівника (представника) технічного нагляду АА.002 680

Вільковська Наталя Олександрівна АТ 004299

Початок робіт: за планом (договором) 1 листопада 2018

фактично 27 листопада 2018 р.

Закінчення робіт (введення в експлуатацію) за планом (договором) _____

фактично _____

В цьому журналі 52 пронумерованих і прошнурованих сторінок

Посада, прізвище, ім'я, по-батькові і підпис керівника будівельної організації, що видав журнал _____

директор Грозний Ю.В. 27.11.18



Дата видачі, печатка організації _____

Основні показники об'єкта, підприємства, будівлі або споруди, що будується (потужність, продуктивність, корисна площа, місткість тощо) і кошторисна вартість площа

забудови 10054,4 кв.м, загальний будівельний

об'єм 606 688,4 м куб.

Інстанція, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження ТОВ Мелікс "П" "Фортвард інжиніринг" 29.07.2016

Субпідрядні організації і роботи, які ними виконуються ПРАТ "Київспецмонітінг"

Мелікс систем Велтигаскі на промисловому замовленні

Організація, що розробила проектно-кошторисну документацію _____

Відмітки про зміни в записах на титульному листі _____

Додаток А до ДБН А.3.1.-5:2016

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

№ 2

Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгом та для благоустрою ландшафтної зони на перетину вулиць Борщагівської та проспекту Повітрофлотського у Шевченківському районі м. Києві *Будинки №2*

Розпочато «2» 08 2019р.

Закінчено «15» 02 2021р.

1
Найменування будівельної організації ТОВ "Урдак"

Загальний журнал робіт № 2

Будівництво громадського, торговельно-офісного, житлового, готельного комплексу з підземним та наземним паркінгом та для благоустрою ландшафтної зони на перетину вулиць Борщагівської та проспекту Повітрофлотського у Шевченківському районі м. Києві Будинок № 2.

Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта _____

Виконав ТОВ "Урдак" Бурко Василь Іванович /п/

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові та підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката ТОВ "ТАМ Варивода"

Варивода Сергій Анатолійович ДА 002580

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката Вільховська Наталія Олександрівна АТ 004209

Початок робіт:
за планом (договором) 2.08.2019
фактично 25.02.2021

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)
за планом (договором) 2.08.2019
фактично 25.02.2021

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис керівника будівельної організації, що видав журнал
Директор Сиренко Михайло Михайлович

Дата видачі, печатка організації



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість Дивити
забудинок 10054,4 кв.м, загальний будівельний об'єм 606 667,4 кв.м

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження
ТОВ "ТАМ Варивода", ТОВ "Мейвек" 29.07.2019

Назва субпідрядних організацій та перелік робіт, що ними виконується ТОВ "Урдак"

Назва субпідрядних організацій, що розробили проектну документацію Безплати

Відмітки про зміни в записах на титульному листі загального журналу робіт Безплати

назва організації, посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка внесла зміни

дата внесення зміни

Буд 2

Загальний журнал робіт

Найменування будівельної організації _____

ТОВ БК „ОЗДОБДСА“

Загальний журнал робіт № 12

Будівництво громадського торговельного офісного житлового комплексу з підземним і наземним паркінгом для благоустрою території на перехр. вул. Борщагівської та проспекту повітофлотського м. Київ Вул. Борщагівської тог просп. повітофлотського в Шевчиківському районі

Адреса об'єкта будівництва м. Київ Вул. Борщагівської тог просп. повітофлотського в Шевчиківському районі
Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта Виконрод ТОВ, БК Уздобува Трачук Валерій Вікторович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові та підпис головного інженера проекту номер та серія сертифіката ТОВ ТАМ Варивода Варивода Сергій Анатолійович АА 002580

Прізвище, ім'я по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифікату Вільховська Наталія Олександрівна АТ 004209

Початок робіт:
за планом (договором) _____
фактично _____

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)
за планом (договором) _____
фактично _____

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис керівника будівельної організації, що видав журнал Директор Оніщенко Максим Вікторович 18.07.2016
Дата видачі, печатка організації

Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість Забудови - 10054,4 кв.м, загальний будівельний об'єм - 606 688,4 м. куб.

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження ТОВ "Мелвіке" - 29.07.2016р.

Назва субпідрядних організацій та перелік робіт, що ними виконується _____

Назва субпідрядних організацій, що розробили проектну документацію _____

Відмітки про зміни в записах на титульному листі загального журналу робіт _____

Назва організації, посада, прізвище, ім'я, по батькові особи, яка внесла зміни, дата внесення змін _____

Бур 2

Загальний журнал робіт

Найменування будівельної організації _____

ТОВ "БК ОЗДОБРА" _____

Будівництво громадського торговельно-офісного житлового, ~~готельного комплексу з приватними наземним паркінгами для благоустрою~~
 3 будівництва об'єкта ~~під назвою "Биршадівська та проектів Новітрос"~~
 лінійного ~~будівництва об'єкта~~ ~~у м. Києві~~ ~~ж/д №~~
 В Шевченківській районі м. Києва

Адреса об'єкта будівництва м. Київ Вул. Биршадівської та просп.

Повітряного в. Шевченківській районі
 Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис уповноважених осіб будівельної організації, що
 відповідають за будівництво об'єкта Виконав ТОВ "БК Оздорбуч"
Трагук Валерій Вікторович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові та підпис головного інженера
 проекту номер та серія сертифіката ТОВ "ТАМ Варивода"
Варивода Сергій Анатолійович АА 002580

Прізвище, ім'я по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія
 сертифікату Вільховська Наталія Олександрівна
АТ 004209

Початок робіт:
 за планом (договором) _____

фактично 6.08.2019 р.

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором) _____

фактично _____

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис керівника будівельної організації, що видав
 журнал Директор Оніщенко Максим

Вікторович 5.08.2019 р.
 Дата видачі, печатка організації

Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість _____

Забудови - 10054,4 кв.м., загальний будівельний
об'єм - 606 688,4 м. куб.

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження _____

ТОВ "МелВік" - 29.07.2016 р.

Назва субпідрядних організацій та перелік робіт, що ними виконується _____

Назва субпідрядних організацій, що розробили проектну документацію _____

Відмітки про зміни в записах на титульному листі загального журналу робіт _____

Назва організації, посада, прізвище, ім'я, по батькові особи, яка внесла зміни,
 дата внесення змін _____

Додаток А
до ДБН А.3.1-9:2016
«Організація будівельного виробництва»

ТОВ "ПОЖБУД 2018"

Загальний журнал робіт

Журнал почато «25» листопада 2020 р.

Журнал закінчено «04» листопада 2021 р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації ТОВ "Похбуд 2018"

Загальний журнал робіт № _____

з будівництва об'єкта будівництво громадського торгівельно-офісного, житлового, готельного комплексу (найменування) з підземним та наземним паркінгами для благоустрою ландшафтної зони

Адреса об'єкта будівництва перетин вул. Борщайківської та проспекту Повітрофлотського в Шевченківському р-ні м. Києва, будинки № _____

Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта виконавець робіт
Маційчук Андрій Петрович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката ТОВ "ТАМ Варивора"
Варивора Сергій Анатолійович 002580 АА

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката Вільховська Наталія Олександрівна
004209 АТ

Початок робіт:
за планом (договором) 06.10.2020р
фактично 25.11.2020р

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)
за планом (договором) _____
фактично 04.11.2021р.

Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, що видав журнал Директор Пшеничний Дмитро Львович
Дата видачі, печатка організації 05.10.2020р.

Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість _____
Площа забудови 10054,4 м²

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження _____
ТОВ "Мелвікс" 23.07.2016р

2 б.ч.

Загальний журнал робіт № 1.

Найменування будівельної організації _____

ТОВ «Александрія»

Будівництво громадського торговельно-сервісного житлового, готельного та офісного комплексу з парковим та наземним кардіонама та для бізнесцентру з будівництва об'єкта зони по чертві в м. Боржанивській та мр. Повітряностроїтної в Шевченківському районі м. Києва.

Загальний журнал робіт № 1

Адреса об'єкта будівництва Червоні вул. Боржанивської на проспекта Повітряностроїтної

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта Маганенко БМК Куртушин Віктор Анатолійович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові та підпис головного інженера проекту номер та серія сертифіката ТОВ "ТАМ Варшова" Варшова Сергій Анатолійович АТ 002580

Прізвище, ім'я по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифікату Вільховська Катерина Олександрівна АТ 004209

Початок робіт:
за планом (договором) 26.11.2018р.
фактично 26.11.2018р.

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)
за планом (договором) IV квартал 2020р.
фактично _____

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис керівника будівельної організації, що видає журнал Директор Москошкін Володимир Васильович



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість намає
забудоване 10054,4 кв. м.

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження ТОВ "Мелвікс" 09.2017р.

Назва субпідрядних організацій та перелік робіт, що ними виконується _____

Назва субпідрядних організацій, що розробили проектну документацію ПП "Форвард Інжиніринг" М. Київ.

Відмітки про зміни в записах на титульному листі загального журналу робіт _____

Назва організації, посада, прізвище, ім'я, по батькові особи, яка внесла зміни, _____
дата внесення змін _____

Загальний журнал робіт №2

Найменування будівельної організації _____

ТОВ "Александрія"

Загальний журнал робіт № 2

З будівництва об'єкта Будівництво громадського, торговельно-орієнтованого, житлового, готельного комплексу з підземними... та наземними парковими зонами для благоустрою територій

Адреса об'єкта будівництва на Черешевій вул. Боржанивської ша ир. Товариственого в Шевченківському районі м. Києва Ж/Б № 2

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта Наг. БМК Куртусишак
Віктор Анатолійович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові та підпис головного інженера проекту номер та серія сертифіката ТОВ "ТАМ ВАРКВОДА"
Вацубода С.А. АА № 002580

Прізвище, ім'я по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифікату Вісьховська Яна Іванівна Олександрівна
Сертифікат № 004209 серія АТ

Початок робіт:

за планом (договором) 26.11.2018р.

фактично 26.11.2018р.

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором) _____



Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис керівника будівельної організації, що видав журнал Директор Краснікова Катерина Іванівна

Дата видачі, печатка організації

Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість Каса
забудовує 10054,4 кв.м.

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження ТОВ "Мелвікс"
26.12.2017р. ТОВ "Столицей Будсоюз"
26.12.2017р.

Назва субпідрядних організацій та перелік робіт, що ними виконується

Відсутні

Назва субпідрядних організацій, що розробили проектну документацію

Відсутні

Відмітки про зміни в записах на титульному листі загального журналу робіт _____

Назва організації, посада, прізвище, ім'я, по батькові особи, яка внесла зміни,

дата внесення змін

Алеи
фасада
Буд. 2

Загальний журнал робіт №1

Найменування будівельної організації ТОВ

"Александр і Я" (фасада)

Загальний журнал робіт № 1

З будівництва об'єкта будівництво промислового торгівельно-орієнтованого, житлового, готельного комплексу з підземним та надземним паркінгами і вищої на проспекті (применення) інженерного паркомоечного в Шевченківському районі м. Києва

Адреса об'єкта будівництва м. Києва вулиця Борщаківської та проспекту повітряного

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта начальник дільниці ТОВ "Александр СІ" Князевич О.В. [підпис]

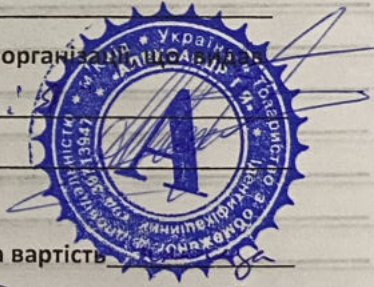
Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові та підпис головного інженера проекту номер та серія сертифіката ТОВ ТАМ ВАРЬВОДА "Варьвода Сергій Анатолійович АА002580 [підпис]"

Прізвище, ім'я по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифікату Вільховська Наталія Олександрівна АТ004709 [підпис]

Початок робіт:
за планом (договором) _____
фактично 07.06.2019

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)
за планом (договором) _____
фактично 17.04.2021

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис керівника будівельної організації генеральний директор ТОВ "Александр" Молодцов Олексій Васильович
Дата видачі, печатка організації



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість за будови - 10054,4 квм, загальної будівельний об'єм - 606 688,4 квм

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження ТОВ "Мелвікс" 29.07.2016 рік

Назва субпідрядних організацій та перелік робіт, що ними виконуються _____

Назва субпідрядних організацій, що розробили проектну документацію _____

Відмітки про зміни в записах на титульному листі загального журналу робіт _____
Назва організації, посада, прізвище, ім'я, по батькові особи, яка внесла зміни, _____
дата внесення змін _____

Дальня - 1 клас

Додаток А
до ДБН А.3.1-5:2016
«Організація будівельного виробництва»

1

Бур Д

НБФ

Загальний журнал робіт

Журнал почато «20» листопада 2010 р.

Журнал закінчено «07» червня 2011 р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації

ТОВ "Альфа Пласт"

Загальний журнал робіт № 1

з будівництва об'єкта Будівництво громадської, торговельно-сервісної, життєвого комплексу з підземним паркуванням та парковими перекриттями в сільській місцевості на території державної землі перетині вулиць Шевченківської та Кременської в місті Івано-Франківську

Адреса об'єкта будівництва Кременської та Шевченківської вулиць м. Івано-Франківськ

Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта

Викоряд Дмитров Віталій Володимирович

[Signature]

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката

ТОВ "ІАМ Варивога" Варивога Сергій Анатолійович АА 002580

[Signature]

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката

Філюховська Наталія Олександрівна АА 004209

[Signature]

Початок робіт:

за планом (договором) 22.07.2016р

фактично 22.07.2016р

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором)

фактично



Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, який видає журнал

22.07.2016р Директор Максим Радич Іванович

Дата видачі, печатка організації

Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість

Лінійна забудова - 10024,4 м²

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження

ТОВ "Альвікс" 22.07.2016р.

НВЧ Додаток А
А. М. М. П. П. П.

Додаток А
до ДБН А.3.1-5:2016
«Організація будівельного виробництва»

Загальний журнал робіт

Журнал почато «04» листопада 2021 р.

Журнал закінчено «___» _____ 20__ р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації ТОВ "Альра Гласс"

Загальний журнал робіт № 5

з будівництва об'єкта Будівництво фремадеккою, торгово-офісною, побувкою каміткою з підземним (найменування) та настижним перекриттям та дві благоустроєні ландшафтної зони на території вулиць Адреса об'єкта будівництва Вулицьської та проспекту Говітро димого у м. Львів (Буд. №2)

Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта

Фікшероб. Дмитров Фітальї Фіодимирович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката

ТОВ "ІАМ Варивода" Варивода Серій Анеталічович АН 002580

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката

Вільковська Наталія Олександрівна АН 004209 АН 009248 від 29.10.2016р.

Початок робіт:

за планом (договором) 22.04.2016р.

фактично 22.04.2016р.

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором)

фактично

Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, що видав журнал

02.11.2016р. Директор Наталія Федорівна Іоселович

Дата видачі, печатка організації



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість

Моща забудови - 1059,4 м²

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження

ТОВ "Мелвікс" 23.07.2016р.

Додаток А
до ДБН А.3.1-5:2016
«Організація будівельного виробництва»

Акт 2021-2022

ДБР Б 2

Загальний журнал робіт

№ 4

Журнал почато «*07*» *червня* 20*21* р.

Журнал закінчено «*03*» *листопада* 20*21* р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації ТОВ "Астра Пласт"

Загальний журнал робіт № 4

з будівництва об'єкта Будівництво чотириповерхової, торгово-офісної, потім- (найменування) Назва комплексу з підземним та наземним паркінгом

Адреса об'єкта будівництва м. Київ та проєкту Товаропротського у м. Київ

Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта
Функція: Діжуров Віталій Володимирович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката ТОВ "ПАН Варивода"

Варивода Сергій Анатолійович АН 002580

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката

Вільховська Наталія Олександрівна АН 004209

Початок робіт:

за планом (договором) 20.01.20

фактично 20.01.2020р

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором) _____

фактично _____

Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, що видає журнал

20.01.20р Директор Малишин Вадим Миколайович

Дата видачі, печатка організації



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість

Площа забудови - 10054,4 м²

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження

ТОВ "Мелвікс" 23.07.2016р

Додаток А
до ДБН А.3.1-5:2016
«Організація будівельного виробництва»

М/Б 2
Д 16029 - 11 1005

Загальний журнал робіт 3

Журнал почато «28» листопада 2010 р.

Журнал закінчено «05» червня 2011 р.

Додаток А
до ДБН А.3.1-5:2016
«Організація будівельного виробництва»

№2
Адреса плат
НБФ

Загальний журнал робіт

№2

Журнал почато «15» листопада 2010р.

Журнал закінчено «26» грудня 2010р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації

ТОВ "Альфа Пласт"

Загальний журнал робіт № 2

з будівництва об'єкта Будівництво торговельно-офісного, готельного комплексу з торговельно-сервісними приміщеннями та для побутової зони на території вулиці Вулиця Шевченка та проспекту Повітряно-космічної техніки м. Львів (буд. №9)
Адреса об'єкта будівництва
Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта

Фірма/роб: Гітлеров Віталій Володимирович
Фірма/викон. роботи: Чуринов Олександр Віталійович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката

ТОВ "ТНМ Варивода"
Варивода Сергій Анатолійович АН 001580

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката

Вілюховська Наталія Олександрівна АН 004209

Початок робіт:

за планом (договором) 20.01.2016р.
фактично 20.01.2016р.

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором) _____
фактично _____

Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, що видає журнал

12.07.16р. Директор ТНМ Варивода Володимир

Дата видачі, печатка організації



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість

Площа забудови - 10054,4 м²

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження

ТОВ "Мелвіке" 23.07.2016р.

Загальний журнал робіт

Журнал почато «20» січня 2011 р.

Журнал закінчено «14» лютого 2011 р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації

ТОВ "Альдрасет"

Загальний журнал робіт № 1

з будівництва об'єкта

Будівництво фрегатів, торпедно-одисного миттєвого потяжкого катера (найменування) наземних та наземних паркингах та деблокування ландшафтно-територіальної зони на території міста Тернопільської та проспекту Соборності в м. Івано-Франківськ Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта

Дігтерев Віталій Володимирович виконав
Чурилов Александр Віталійович виконав

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката

ТОВ "МАН Фаривода"
Фаривода Сергій Анатолійович М 002580

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката

Вільховська Наталія Александрівна М 004209

Початок робіт:

за планом (договором) 20.01.2020р
фактично 20.01.2020р

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором)
фактично

Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, що видав журнал

20.01.20р. Директор Максим Віталійович

Дата видачі, печатка організації



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість

Вартість за будівлі - 10054,4 м²

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження

ТОВ "Мелвікс" 23.07.2016р.

Загальний журнал робіт

Найменування будівельної організації Ю1

ТОВ "Енергія Буд" Будинок Ю2

Загальний журнал робіт № 1

3 будівництва об'єкта

Будівництво зростаючої території, зведення однієї житлової будівлі, вилучення лісових насаджень, озеленення території, будівництво парку в межах ділянки загальнодержавного значення

(найменування)

Адреса об'єкта будівництва перетин вулиці Борщівської та проєкту Тобітрощівського

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта Виконроб Величун О. Н.

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові та підпис головного інженера проекту номер та серія сертифіката ТОВ ТАМ "Варівбоа" Варівбоа Крип Анатолійович АА 002530

Прізвище, ім'я по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифікату Вільхавська Катерина Сергіївна АТ 004209

Початок робіт: за планом (договором) _____ фактично 03.03.2020р

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію) за планом (договором) _____ фактично 05.06.2020р

Посада, прізвище, ім'я, по батькові і підпис керівника будівельної організації, що видає журнал Директор Всауленко Лариса Іванівна 27.04.2020р
Дата видачі, печатка організації



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість площа забудови 10054 чм² загальний будівельний об'єм 106.689

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження ТОВ МЕЛВІКС 29.07.2016р

Назва субпідрядних організацій та перелік робіт, що ними виконується ТОВ "Енергія Буч"

Назва субпідрядних організацій, що розробили проектну документацію Відсутні

Відмітки про зміни в записах на титульному листі загального журналу робіт Відсутні

Назва організації, посада, прізвище, ім'я, по батькові особи, яка внесла зміни,

дата внесення змін

Додаток А
до ДБН А.3.1-5:2016
«Організація будівельного виробництва»

ТОВ «ТРИСО»

Загальний журнал робіт

Журнал почато «06» травня 2019 р.

Журнал закінчено «__» _____ 20__ р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації ТОВ „ТАНКО“

Загальний журнал робіт № 2

Будівництво громадського торговельно-орієнтованого, життєвого з будівництва об'єкта готельного комплексу з підземним та наземним паркінгом та для одноповерхової закріпленої (найменування) шартної зони на перехресті вулиці Березалівської та проспекту Тавітроприметського
Адреса об'єкта будівництва в Шевченківському районі м. Києва

Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта Галицьук Віталій Васильович - виконроб

Башкатов Євгеній Анатолійович - майстер

Тимченко Артем Александрович - майстер

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката ТОВ „ТАМ Варивода“

Варивода Сергій Анатолійович АА 002580

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката Вільховська Наталія Александрівна АТ 004209

Початок робіт:

за планом (договором) _____
фактично 06.05.2019 р.

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором) _____
фактично 03.11.2021 р.

Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, що видав журнал

Мелешко Євгеній Вікторович

Дата видачі, печатка організації



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість

площа забудови - 10054,6 кв.м.

загальний будівальний об'єм 606688,4 куб.м.

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження

ТОВ „Мелвікс“ 29.07.2016 р.

ТОВ „АЛЕКСАНДР І Я”

(підприємство, установа, організація)

Менеджер
М/П

**ЖУРНАЛ
ВХІДНОГО КОНТРОЛЮ**

Журнал розпочато « 18 » Вересня 2019 р.
Журнал закінчено « 16 » 09 2021 р.

ТОВ „Александр і Я“

№ п/п	Найменування та позначення матеріалу (тип, марка)	Поставляючий	Дата закінчення виконання робіт
1	Будівництво торговельно-сервісного, житлового та іншого приміщення з підземним та надземним паркінгами та для благоустрою ландшафної зони на території вул. Боршівської та пров. Новотроїцького в Шевченківському районі м. Києва.		
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			

**ЖУРНАЛ
вхідного контролю**

Будівництво торговельно-сервісного, житлового та іншого приміщення з підземним та надземним паркінгами та для благоустрою ландшафної зони на території вул. Боршівської та пров. Новотроїцького в Шевченківському районі м. Києва.

ТОВ «Альфа Пласт»

(підприємство, установа, організація)

ЖУРНАЛ ВХІДНОГО КОНТРОЛЮ

Журнал розпочато «16» 01 2020р.

Журнал закінчено «___» _____ 20__ р.

№ документа (входящего)	№ документа (исходящего)	Дата	Содержание документа
2142	Кривий		ТОБ ХІТІ (Україна)
2143	Тривіт		ТОБ ХІТІ (Україна)
2144	Анкер		ТОБ ХІТІ (Україна)
2145	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2146	Анкер		ТОБ ХІТІ (Україна)
2147	Тривіт		ТОБ ХІТІ (Україна)
2148	Дубина		ТОБ СТЕМАК
2149	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2150	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2151	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2152	Тривіт		ТОБ ХІТІ (Україна)
2153	Кривий		ТОБ ХІТІ (Україна)
2154	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2155	Анкер		ТОБ ХІТІ (Україна)
2156	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2157	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2158	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2159	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2160	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2161	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2162	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2163	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2164	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2165	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2166	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2167	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2168	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2169	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2170	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2171	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2172	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2173	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2174	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2175	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2176	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2177	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2178	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2179	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2180	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2181	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2182	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2183	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2184	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2185	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2186	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2187	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2188	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2189	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2190	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2191	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2192	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2193	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2194	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2195	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2196	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2197	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2198	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2199	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст
2200	Том Бігін		ТОБ Андер Пінст

**ЖУРНАЛ
ВХІДНОГО КОНТРОЛЮ
МВР, СЛОК**

Буд. 2
Корал

Додаток А
до ДБН А.3.1-5:2016
«Організація будівельного виробництва»

Загальний журнал робіт

Журнал почато «02» вересня 2020р.
Журнал закінчено «__» _____ 20__р.

ЗАГАЛЬНИЙ ЖУРНАЛ РОБІТ

Найменування будівельної організації Тривалише підприємство
КОРАМ-ТВ ПЛЮС

Загальний журнал робіт № 1

з будівництва об'єкта Будівництво примарної інженерної осередку житлового комплексу на території з площею 3,5 га, на вулиці Київській м. Києва
Адреса об'єкта будівництва вул. Шевченківська м. Київ

Посада, прізвище, ім'я, по батькові та підпис уповноважених осіб будівельної організації, що відповідають за будівництво об'єкта Винаград: Володимир
Сергій Михайлович

Генеральна проектна організація, прізвище, ім'я, по батькові і підпис головного інженера проекту, номер та серія сертифіката ТОВ "ТАМ Варшава"
Варшава Сергій Анатолійович

Прізвище, ім'я, по батькові та підпис особи, яка здійснює технічний нагляд, номер та серія сертифіката Вільховська Катерина Олександрівна
АТ № 004209

Початок робіт:

за планом (договором) _____

фактично 17.12.19р.

Закінчення робіт (прийняття в експлуатацію)

за планом (договором) _____

фактично _____

Посада, прізвище, ім'я, по батькові, підпис керівника будівельної організації, що видав журнал Гендиректор Шанданов Дмитро Борисович
Дата видачі, печатка організації



Основні показники об'єкта, що будується, в тому числі кошторисна вартість 13П (сух 2), 2 АСОБ (сух 2), 3, КБ-КС. ПП (сух 1)
4. 69/11-РТ (сух 2), 5. 05Н/15-СД (сух 2)

Організація, що затвердила проект (робочий проект), і дата затвердження _____

ТОВ "Меліке" 2019р.

25 вересня, 2020р.

120-131П

ТОВ "Світосфера Будсауз"

03 вересня, 2020р.

120-231П

17 липня, 2020р.

120-331П

24 липня 2017р.

69/11-РА

АКТ
Прийняття мереж зовнішнього освітлення.
Тераса (5 поверх в осях 6 3-3.Д)

Система змонтована на об'єкті:

«Будівництво громадського, торговельно офісного, житлового, готельного комплексу з підземним паркінгами та для благоустрою ландшафтної зони на перетині вул. Борщагівської та проспекту Повітрофлотський у Шевченківському районі м. Києва» ж/б 3

(найменування та місце розташування об'єкту)

" 19 " 11 2021 р.

Комісія у складі:
представника технічного нагляду замовника:

інженер технічного нагляду - Вільховська Н.О.
кваліфікаційний сертифікат № 009248 серії АТ

(прізвище, ініціали, посада, номер та серія сертифіката)

представника генеральної підрядної організації

начальник БМК – Куртушин В.А.

(прізвище, ініціали, посада)

представника будівельної організації :

виконавець робіт ТОВ «Гарант Енерго»- Литвин В.О.

(прізвище, ініціали, посада)

представника експлуатуючої служби:

(прізвище, ініціали, посада)

Виконали перевірку та прийомку робіт, виконаних ТОВ «Гарант Енерго», і склали даний акт про наступне:

Монтаж системи групових мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 6 3-3.Д) ж/б3 виконаних згідно з проектом: ПП «Форвард Інжиніринг» 0511/15 ЕО 1,2,3 ПТ

В вище вказаних системах мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 6 3-3.Д) ж/б3 дефекти та незакінчені роботи, що заперечують експлуатації і мають бути усунені до прийомки Держкомісією, **не виявлено**

Рішення комісії:

Роботи з монтажу пред'явленої системи мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 6 3-3.Д) ж/б3 виконанні відповідно до проектної документації, стандартів, будівельних норм і правил, технічних умов і відповідають вимогам їх прийняття.

На основі викладеного вище пред'явлена система мереж зовнішнього освітлення (Тераса . 5 поверх в осях 6 3-3.Д) ж/б3 приймається в експлуатацію з :

« _____ » _____ 20 р.

Представник технічного нагляду замовника

(підпис)

Вільховська Наталія
Олександрівна

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник генеральної підрядної організації

(підпис)

Куртушин Віктор
Анатолійович.

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник будівельної організації

(підпис)

Литвин В'ячеслав
Олександрович

(Прізвище, ім'я, по батькові)

Представник експлуатуючої служби

(підпис)

(Прізвище, ім'я, по батькові)