

СТАНДАРТ ОРГАНІЗАЦІЇ УКРАЇНИ

**Магістральні газопроводи
ДІАГНОСТУВАННЯ
Порядок надання допуску**

**КИЇВ
ПАТ «УКРТРАНСГАЗ»
2016**

ПЕРЕДМОВА

1 РОЗРОБЛЕНО

Філія Науково-виробничий центр технічної діагностики "ТЕХДІАГАЗ"
ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"

РОЗРОБНИКИ:

Охрімчук С.О. (керівник розробки); Лісовська О.О.; Тіхановська А.В.

2 ВНЕСЕНО

Науково-технічне управління ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"

3 ПОГОДЖЕНО

Департамент транспортування газу

4 ПРИЙНЯТО ТА НАДАНО ЧИННОСТІ:

Наказом ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" від 19.01.2016 р. № 13

5 НА ЗАМІНУ

СОУ 60.3-30019801-035:2006 Магістральні газопроводи. Технічне
діагностування. Порядок надання допуску

6 ЗІ ЗМІНАМИ

Зміна № 1 затверджена наказом ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" 11.08.2016 № 481,
чинна з 15.08.2016

Право власності на цей документ належить ПАТ «УКРТРАНСГАЗ».

Відтворення, тиражування і розповсюдження його повністю чи частково на будь-яких носіях інформації без офіційного дозволу ПАТ «УКРТРАНСГАЗ» заборонено*).

*) Філії ПАТ «УКРТРАНСГАЗ», а також окремі підрозділи Компанії мають право тиражувати стандарт для власних потреб при умові його нерозповсюдження за межі ПАТ «УКРТРАНСГАЗ».

ПАТ «УКРТРАНСГАЗ», 2016

ЗМІСТ

	С.
1 Сфера застосування	1
2 Нормативні посилання.	1
3 Позначення та скорочення	2
4 Загальні положення.	3
5 Експертна комісія.	4
6 Організування робіт з експертизи документів	6
7 Порядок оформлення Експертного висновку і Допуску.	10
8 Порядок скасування Допуску та його поновлення	12
Додаток А Форма заяви про отримання Допуску на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"	14
Додаток Б Форма списку працівників, які виконують заявлені види робіт	15
Додаток В Форма переліку наявних (власних) засобів виміральної техніки, необхідних для виконання заявлених видів робіт.	16
Додаток Г Форма переліку наявних нормативних документів, необхідних для виконання заявлених видів робіт.	17
Додаток Д Форма титульного листа Експертного висновку	18
Додаток Е Форма Експертного висновку	19
Додаток Ж Форма журналу реєстрування Експертних висновків	20
Додаток И Форма Допуску на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"	21
Додаток К Форма журналу реєстрування Допусків на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"	22

СТАНДАРТ ОРГАНІЗАЦІЇ УКРАЇНИ

**Магістральні газопроводи
ДІАГНОСТУВАННЯ
Порядок надання допуску**

Магистральные газопроводы
ДИАГНОСТИРОВАНИЕ
Порядок выдачи допуска

Чинний від 2016 -02 -15

1 СФЕРА ЗАСТОСУВАННЯ

1.1 Стандарт установлює порядок проведення визнання технічної відповідності організацій для отримання Допуску на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів газотранспортної системи Публічного акціонерного товариства "УКРТРАНСГАЗ".

1.2 Стандарт поширюється на:

- всі підрозділи Публічного акціонерного товариства "УКРТРАНСГАЗ";
- сторонні організації, які претендують на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів газотранспортної системи ПАТ "УКРТРАНСГАЗ", крім робіт з внутрішньотрубного діагностування. *(Змінено, Зміна № 1)*

1.3 Стандарт призначено для членів Експертної комісії, які опрацьовують документи філій ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" і сторонніх організацій щодо надання Допуску.

2 НОРМАТИВНІ ПОСИЛАННЯ

У цьому стандарті є посилання на такі нормативні документи:

ДСТУ 2226-93 Автоматизовані системи. Терміни та визначення

СОУ 49.5-30019801-035:2016

ДСТУ 2389-94 Технічне діагностування та контроль технічного стану.

Терміни та визначення

ДСТУ 3278-95 Система розроблення та поставлення продукції на виробництво. Основні терміни та визначення

НПАОП 0.00-1.63-13 Правила сертифікації фахівців з неруйнівного контролю

СОУ 49.5-30019801-115:2014 Правила технічної експлуатації магістральних газопроводів

СОУ 49.5-30019801-121:2014 Охорона праці. Порядок допуску працівників сторонніх організацій для виконання робіт (завдань) на об'єктах ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"

3 ПОЗНАЧЕННЯ ТА СКОРОЧЕННЯ

Нижче подано терміни, вжиті в цьому стандарті, та визначення позначених ними понять:

3.1 банк даних; БнД

Комплекс інформаційних, програмних, технічних, мовних та організаційно-методичних засобів, що забезпечують можливість зберігання, пошуку та оброблення даних (ДСТУ 2226)

3.2 виконавець

Фізична або юридична особа, яка виконує роботу

3.3 газотранспортна система

Сукупність технологічно поєднаних споруд, призначена транспортувати газ (СОУ 49.5-30019801-115)

3.4 діагностування

Визначення технічного стану об'єкта з означеною (заданою) точністю

Примітка 1. Завданнями технічного діагностування є: контроль технічного стану; пошук місця та визначення причин відмови (несправності); прогнозування технічного стану.

Примітка 2. Термін "Технічне діагностування" застосовують у назвах та означеннях понять, коли вирішувані завдання технічного діагностування рівнозначні або основним завданням технічного діагностування є пошук місця та визначення причин відмови

(несправності). Термін "Контроль технічного стану" застосовується, коли основним завданням технічного діагностування є визначення виду технічного стану (ДСТУ 2389).

3.5 допуск

Документ, що посвідчує право на виконання робіт з діагностування технологічних об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ".

3.6 експерт технічний

Експерт технічний – атестований фахівець, який має право проводити технічний огляд та/або експертне обстеження.

3.7 експертний висновок

Документ, що містить результати проведення експертизи (ДСТУ 3278)

3.8 замовник

Особа, яка отримує послуги або роботи

3.9 контроль технічного стану

Перевіряння відповідності значень параметрів об'єкта вимогам технічної документації та визначення на цій основі одного із заданих видів технічного стану в даний момент часу

Примітка. Видами технічного стану є, наприклад, справний, працездатний, несправний, непрацездатний тощо у залежності від значень параметрів на даний момент часу (ДСТУ 2389)

3.10 організація

Організація, що претендує на виконання робіт з діагностування та об'єктах ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"

У цьому стандарті також наведено таке скорочення:

ГТС – газотранспортна система.

4 ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

4.1 Для підвищення якості виконуваних робіт визначається технічна відповідність організацій, що претендують на виконання робіт з діагностування на об'єктах ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" (організація) щодо заявлених видів діагностичних робіт.

4.2 Експертна комісія розглядає документи організацій, виконує їх експертизу, готує і реєструє Експертні висновки і Допуски на виконання робіт з

діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів газотранспортної системи Публічного акціонерного товариства "УКРТРАНСГАЗ" (Допуск).

4.3 Угоди на виконання діагностичних робіт між ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" і організаціями – виконавцями робіт укладають тільки при наявності Допуску і виключно на роботи, що вказані в ньому.

Примітка. В конкурсній документації вказується посилання на сторінку сайту ПАТ «УКРТРАНСГАЗ», на якій розміщена електронна версія цього стандарту.

Допуск до безпосереднього виконання робіт на об'єктах ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" здійснюється відповідно до вимог СОУ 49.5-30019801-121.

4.4 За результатами виконаних робіт Виконавець надає до НВЦ "ТЕХДІАГАЗ" прийнятий Замовником технічний звіт (експертний висновок, тощо) в електронному вигляді (ідентичний звіту на паперовому носії) для створення банку даних та проведення моніторингу. Звіт надається: за перше півріччя – до 1 серпня поточного року; за друге півріччя – до 1 лютого наступного за звітним року.

Технічний звіт надсилається із супровідним листом. Ненадання звіту є підставою для скасування Допуску згідно з 8.2.

Графічні матеріали Виконавець представляє в форматі програми, що попередньо узгоджується із Замовником, виходячи з існуючої політики ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" в напрямку ІТ-технологій.

5 ЕКСПЕРТНА КОМІСІЯ

5.1 Для визнання технічної відповідності організацій виконувати заявлені роботи з діагностування створюють Експертну комісію з перевірки організацій на технічну відповідність щодо діагностування технологічних об'єктів газотранспортної системи (далі – Експертна комісія) склад якої затверджується наказом ПАТ "УКРТРАНСГАЗ".

5.2 Експертна комісія є постійно діючим органом. Склад Експертної комісії затверджується наказом ПАТ "УКРТРАНСГАЗ". Експертна комісія формується з працівників ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" (члени Експертної комісії). Експертну комісію очолює та організовує її роботу Голова Комісії. Наказом також призначається заступник/заступники Голови Експертної комісії та секретар Експертної комісії.

5.2.1 Голова Експертної комісії:

- здійснює керівництво роботою Експертної комісії;
- виносить на розгляд Експертної комісії оперативні питання, скликає засідання Експертної комісії (за необхідності).

5.2.2 Заступник Голови Експертної комісії:

- за дорученням Голови Експертної комісії, або під час його відсутності, виконує обов'язки Голови Експертної комісії щодо організації роботи Експертної комісії;

- виконує інші функції, визначені Головою Експертної комісії.

5.2.3 До обов'язків секретаря Експертної комісії входить:

- оформлення та ведення журналів, протоколів, Реєстру виданих дозволів та іншої документації;
- забезпечення оперативного інформування членів Експертної комісії про дати проведення виїзних перевірок організацій;
- зберігання документації з процедур видачі дозволів.

5.2.4 Формою роботи Експертної комісії є участь у проведенні експертизи поданої документації організацій.

5.3 Експертна комісія:

- консультує організації щодо попереднього підготування необхідних документів;
- приймає документи від організацій для проведення експертизи;
- проводить експертизу документів та матеріалів, поданих для отримання Допуску;
- проводить виїзну перевірку організації (за необхідності);

- готує і надає експертні висновки щодо надання Допуску і проект самого Допуску;

- організовує моніторинг законодавчих, правових і нормативних документів у сфері діагностування технологічних об'єктів ГТС;

- веде банк даних організацій, які зверталися до ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" для отримання Допуску та отримали Допуск;

- готує подання на скасування Допуску і подає їх на затвердження в ПАТ "УКРТРАНСГАЗ";

- проводить моніторинг та організовує вибірковий контроль якості виконання організаціями робіт з діагностування.

6 ОРГАНІЗОВУВАННЯ РОБІТ З ЕКСПЕРТИЗИ ДОКУМЕНТІВ

6.1 Організація, що претендує на виконання робіт з діагностування на об'єктах ПАТ "УКРТРАНСГАЗ", подає заяву із визначенням видів робіт на ім'я Голови Експертної комісії (додаток А).

6.2 Організація до заяви додає в паперовому та у електронному вигляді (формат файлу *.pdf):

- копію дозволу(ів), що виданий(і) відповідним наглядовим державним органом України та інші дозвільні документи (дозволи, ліцензії, тощо), які передбачені чинними нормативними документами, на право виконання окремих видів робіт, що стосуються робіт з діагностування, а також обов'язкових супутніх робіт до робіт з діагностування;

- копію Свідоцтва про атестацію з відповідною галуззю випробувальної (вимірювальної) лабораторії;

- інші дозвільні документи (ліцензія на будівельну та на господарську діяльність, ліцензія на право використовувати ДІВ, тощо), що стосуються заявлених видів робіт;

- довідку про структуру організації;

- список фахівців, які виконують заявлені види робіт, що складається зі штатних працівників або працівників, що працюють за трудовою угодою (без залучення субпідрядників) (додаток Б);

- копії кваліфікаційних посвідчень спеціалістів за методами контролю. Кваліфікаційні посвідчення мають бути оформлені згідно з НПАОП 0.00-1.63;

- копії посвідчень експертів технічних з промислової безпеки;

- перелік наявних власних засобів вимірювальної техніки, необхідних для виконання заявлених видів робіт (додаток В);

- перелік наявних чинних в Україні та актуалізованих нормативних документів (в т.ч. нормативно-правових актів з охорони праці і організаційно-методичних документів необхідних для проведення випробування (руйнівного і неруйнівного контролю), тощо), які необхідні для виконання заявлених видів робіт (додаток Г);

- перелік об'єктів, на яких працювала організація за останні 2 роки (із переліком виконаних робіт, які стосуються заявлених робіт з діагностування).

- копію свідоцтва про державну реєстрацію (перереєстрацію) суб'єкта підприємницької діяльності;

- копію статуту організації;

6.3 Експертна комісія має право, при необхідності, вимагати у організації, яка претендує на виконання робіт з діагностування, додаткові документи, що стосуються заявлених видів робіт.

6.4 Голова Експертної комісії або, у разі його відсутності, заступник Голови Експертної комісії після ознайомлення з одержаними документами доручає членам Експертної комісії за напрямками робіт розглянути ці документи та підготувати Експертний висновок.

6.5 За дорученням Голови Експертної комісії або, у разі його відсутності, заступника голови Експертної комісії секретар Експертної комісії формує реєстраційну справу, переглядає комплектність наданої документації, відповідність вимогам форм, чинність дозвільних документів та передає її на розгляд членам Експертної комісії (документи передаються в електронному

вигляді (скан-копії) або готує лист з мотивованою відмовою (у разі некомплектності документації, невідповідності вимогам даного стандарту, відсутності або не чинності дозвільних документів, тощо). Лист з відмовою передається на підпис Голові Експертної комісії або заступнику Голови Експертної комісії. Перелік членів Експертної комісії, яким направляються матеріали конкретної справи, визначається Головою Експертної комісії або, у разі його відсутності, заступником Голови Експертної комісії, залежно від обсягу заявлених робіт.

6.6 Члени Експертної комісії перевіряють документи, а саме:

- фахову відповідність спеціалістів заявленим напрямкам робіт;
- відповідність приладового забезпечення напрямкам робіт та сучасним технологіям;
- легітимність фахових посвідчень і сертифікатів;
- повноту, чинність і відповідність вказаної нормативної документації заявленим напрямкам робіт.

6.7 Члени Експертної комісії в термін, що не перевищує 10 робочих днів з моменту отримання документів, зобов'язані розглянути документи організації і підготувати відгуки щодо можливості надання Допуску або щодо мотивованої відмови у видачі Допуску.

У разі відсутності мотивованої відмови Допуск має бути зареєстрований у термін, що не перевищує одного місяця з дати офіційного отримання документів організації.

При необхідності виїзної перевірки відповідно до 6.9 термін розгляду документів продовжується на строк, що необхідний для проведення такої перевірки.

6.8 У разі невідповідності документів організації вимогам згідно з 6.2 – 6.3 секретар Експертної комісії в термін, що не перевищує 3 робочих днів, на підставі відгуків членів Експертної комісії направляє організації лист із зауваженнями і відповідними рекомендаціями щодо наданих документів. При цьому подальший термін розгляду документів встановлюється з моменту отримання відповіді від організації і не перевищує одного місяця.

Процедура розгляду документів організації призупиняється до отримання документів, що відповідають вимогам згідно з 6.2 – 6.3.

6.9 Для більш детальної перевірки готовності організації до виконання заявлених видів робіт Голова Експертної комісії або, у разі його відсутності, заступник Голови Експертної комісії з власної ініціативи або за поданням членів Експертної комісії направляє експертну групу в організацію з метою перевірки фактичної наявності та відповідності наданих матеріалів для отримання Допуску (оригінали дозвільних документів, парк приладів, оригінали документації щодо кадрового складу, нормативну документацію та інші питання). Експертна група може формуватися як із членів Експертної комісії так і з інших фахівців ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" та НВЦ "ТЕХДІАГАЗ". Експертна група попередньо письмово погоджує з організацією дату і термін проведення виїзної перевірки. Загальний строк, в який повинна бути проведена перевірка, не повинен перевищувати 30 календарних днів, крім випадків коли збільшення такого строку відбувається за ініціативи організації. ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" не несе відповідальності за несвоєчасне отримання Допуску у разі непогодження організацією строку перевірки, в т.ч. збільшення такого строку за ініціативи організації.

Експертна група безпосередньо в організації перевіряє:

- забезпеченість технікою, засобами вимірювальної техніки та контролю;
- кадровий склад фахівців;
- наявність чинних дозвільних документів;
- забезпеченість чинними і актуалізованими нормативними документами;
- інші питання, що стосуються визначення можливості виконання організацією робіт з діагностування технологічних об'єктів газотранспортної системи ПАТ "УКРТРАНСГАЗ".

За результатами перевірки членами експертної групи і представником/представниками організації складається і підписується акт у двох примірниках. Один примірник акту надається до НВЦ "ТЕХДІАГАЗ", другий примірник залишається в організації.

У разі виявлення недоліків процедура розгляду документів організації призупиняється до надання організацією підтвердження про їх усунення.

В обов'язковому порядку проводиться виїзна перевірка організацій у наступних випадках:

- первинне звернення або звернення після одного місяця з дати завершення чинності попереднього Допуску (при заявлені виконання робіт з експертного обстеження та комплексних обстежень засобів протикорозійного захисту та корозійного стану об'єктів магістральних газопроводів);

- звернення після скасування Допуску.

6.10 Рішення про відмову у видачі Допуску приймається у випадку:

- ненадання підприємством необхідних документів або неправильного їх оформлення;

- надання недостовірних даних;

- відсутності кваліфікованого персоналу;

- недостатньої кількості обладнання, нормативної документації;

- відсутності необхідного власного приладового парку та іншого матеріально-технічного забезпечення;

- відсутності експертів технічних з промислової безпеки за заявленими видами робіт, які є штатними працівниками облікового складу;

- наявності негативного відгуку підрозділів ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" щодо якості виконаних робіт;

- ненадання електронних копій звітів за результатами попередньо виконаних робіт згідно з 4.4;

- наявності інших обґрунтованих зауважень.

7 ПОРЯДОК ОФОРМЛЕННЯ ЕКСПЕРТНОГО ВИСНОВКУ І ДОПУСКУ

7.1 Після проведення експертизи наданих матеріалів (проведення перевірки підприємства) члени Експертної комісії складають Експертний висновок.

7.2 Експертний висновок містить такі структурні елементи:

- титульний лист (додаток Д);
- основну частину (додаток Е).

Примітка. Пункти в Експертному висновку – загальні положення, підстава для проведення експертизи, склад Експертної комісії, опис об'єкта експертизи – заповнює секретар Експертної комісії. Пункти в Експертному висновку – зауваження і коментарі, висновки та рекомендації, термін дії Допуску – заповнюють сумісно секретар та члени Експертної комісії.

7.3 Експертний висновок підписують члени Експертної комісії і затверджує Голова Експертної комісії або, у разі його відсутності, заступник Голови Експертної комісії.

7.4 Секретар Експертної комісії реєструє Експертний висновок у журналі реєстрування (додаток Ж).

7.5 На підставі затвердженого Експертного висновку секретар Експертної комісії готує проект Допуску.

7.6 Проект Допуску (додаток И) разом з Експертним висновком надають на підпис Голові Експертної комісії або заступнику Голови Експертної комісії.

7.7 Секретар Експертної комісії реєструє підписаний Допуск у журналі реєстрування (додаток К) і видає цей Допуск уповноваженому представнику організації, яка претендує на виконання робіт з діагностування, під розпис.

7.8 Термін дії Допуску призначається за рішенням Експертної комісії:

- для організацій, яким вперше надається Допуск – не більше 1 року;
- для організацій, що вже отримували Допуск – до 3 років.

Термін дії Допуску не може перевищувати термін чинності дозволу, що виданий наглядовим державним органом України та інших дозвільних документів (дозволів, ліцензій) на право виконання окремих видів робіт, які передбачені чинними нормативними документами.

8 ПОРЯДОК СКАСОВУВАННЯ ДОПУСКУ ТА ЙОГО ПОНОВЛЕННЯ

8.1 Ініціатором скасування Допуску може бути Замовник або член Експертної комісії за підсумками перевірки результатів робіт шляхом вибіркового контролю або перевірки органами державного нагляду.

8.2 Допуск скасовується у випадку:

- невиконання організацією робіт згідно з отриманим Допуском на об'єктах ПАТ «УКРТРАНСГАЗ» протягом року;

- невиконання або неналежного виконання (у тому числі – порушення термінів виконання) Виконавцем вимог угоди із Замовником;

- порушення Виконавцем методики або технології ведення робіт;

- порушення Виконавцем вимог нормативних документів (у тому числі вимог цього стандарту);

- ненадання технічного звіту згідно з вимогами цього стандарту;

- надання Виконавцем недостовірних даних за результатами вимірювання та контролю;

- низької якості виконаних робіт, які підтверджені Замовником або перевіркою, що проведена ПАТ "УКРТРАНСГАЗ";

- створення перешкод проведенню посадовими особами Замовника або Експертної комісії перевірок додержання Виконавцем умов Допуску.

- виявлення (за результатами вибіркової перевірки) порушень або суттєвих змін, які унеможливають виконання всього обсягу робіт за чинним Допуском.

Примітка. Вибіркову перевірку організації, яка має чинний Допуск призначає Голова Експертної комісії або, разі його відсутності, заступник Голови Експертної комісії за зверненням філій ПАТ «УКРТРАНСГАЗ» або за поданням членів Експертної комісії у випадку наявності обґрунтованої (достовірної) інформації щодо суттєвих змін у організації (дозвільні документи, кадрові, технічне забезпечення, тощо);

- наявності інших обґрунтованих зауважень.

8.3 Експертна комісія готує подання щодо скасування Допуску. На основі подання Експертної комісії Допуск скасовується Головою Експертної комісії або, у разі його відсутності, заступником Голови Експертної комісії.

Інформація про скасування Допуску направляється листом організації, Допуск якої скасовано, та філіям ПАТ «УКРТРАНСГАЗ».

8.4 Розгляд документів для поновлення скасованого Допуску здійснюється після врахування зауважень Експертної комісії та повторного надання документів організацією.

ДОДАТОК А
(обов'язковий)

**Форма заяви про отримання Допуску
на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування
підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"**

На бланку організації

_____ (посада*)

_____ (прізвище, ім'я, по батькові)

ЗАЯВА

Прошу оформити Допуск на виконання:

_____ (вказати види робіт і обладнання (об'єкти), на яких їх виконують)

Додатки: документи згідно з 6.2.

Керівник організації

_____ (посада)

_____ (особистий підпис)

_____ (прізвище, ім'я, по
батькові)

М.П.

_____*) Посада особи, призначеної наказом ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" Головою Експертної комісії або, у разі його відсутності, заступника Голови Експертної комісії.

ДОДАТОК Б
(обов'язковий)

Форма облікового складу фахівців організації

Список фахівців, які виконують заявлені види робіт

ПІБ	Посада	Освіта	Навчальний заклад, № диплома, рік закінчення	Стаж роботи за видом діяльності	Форма підвищення кваліфікації	Данні про атестацію (сертифікацію)	№ посвідчення	Виробничий сектор
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Керівник організації

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

Виконавець

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

_____ (телефон)

ДОДАТОК В
(обов'язковий)

**Форма переліку наявних (власних) засобів вимірювальної техніки,
необхідних для виконання заявлених видів робіт**

Перелік наявних (власних) засобів вимірювальної техніки,
необхідних для виконання заявлених видів робіт

Назва засобів вимірювальної техніки та їх метрологічні характеристики	Модель	Рік виготовлення	Заводський номер	Власне/орендоване	Метрологічне забезпечення ЗВТ				Особа, відповідальна за технічне обслуговування
					Дата первинної атестації	Організація, що здійснює повірення	Дата останнього повірення	Періодичність повірення	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Керівник організації

_____ (посада)

_____ (особистий підпис)

_____ (прізвище, ім'я, по батькові)

Виконавець

_____ (посада)

_____ (особистий підпис)

_____ (прізвище, ім'я, по батькові)

_____ (телефон)

ДОДАТОК Г
(обов'язковий)

**Форма переліку наявних нормативних документів,
необхідних для виконання заявлених видів робіт**

Перелік наявних нормативних документів,
необхідних для виконання заявлених видів робіт

Об'єкт обстеження	Нормативний документ, що регламентує показники об'єкта				Нормативний документ, що регламентує методику вимірювання					
	Позначення та назва НД	Показник об'єкта	Номинальне значення показників	Допустимий відхилення від його номинального значення	Позначення та назва НД	Назва методики вимірювання	Діапазон вимірювання показника	Характеристика похибки вимірювання	Назва (тип) ЗВТ	Назва (тип) стандартного зразку
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Керівник організації

_____ (посада)

_____ (особистий підпис)

_____ (прізвище, ім'я, по
батькові)

Виконавець

_____ (посада)

_____ (особистий підпис)

_____ (прізвище, ім'я, по
батькові)

_____ (телефон)

ДОДАТОК Д
(обов'язковий)

Форма титульного листа експертного висновку

ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Експертної
комісії,

(посада)

(ПІБ)

ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК

№ _____ від " _____ " _____ 20__ р.

щодо надання Допуску

(назва підприємства)

на виконання робіт з діагностування машин,
механізмів, устаткування підвищеної небезпеки,
споруд (тощо) об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"

ДОДАТОК Е
(обов'язковий)

Форма Експертного висновку

Загальні положення _____
(об'єкт експертизи, адреса)

Підстава для проведення експертизи _____
(номер і дата заяви, вхідні номери ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" та НВЦ "ТЕХДІАГАЗ")

Склад Експертної комісії _____
(прізвище та ініціали членів Експертної комісії, їх посади)

Опис об'єкта експертизи _____
(необхідно вказати всі види робіт, на виконання яких претендує
організація, наявність основних приладів та основоположних нормативних документів)

Зауваження і коментарі _____
(записують зауваження та пропозиції до об'єкта (суб'єкта) експертизи,
підкреслюють необхідність дотримуватися нормативних документів з метрології, охорони праці)

Висновки _____ та _____
рекомендації _____
(записують висновки та рекомендації)

Підписи членів Експертної комісії:

(посада)

(особистий підпис)

(прізвище, ім'я, по
батькові)

Додаток Ж
(обов'язковий)

Форма журналу
реєстрування Експертних висновків

Журнал
реєстрування Експертних висновків

Ч.ч.	Експертний висновок		Організація	№ справи
	№	дата		
1	2	3	4	5

ДОДАТОК И
(обов'язковий)

Форма Допуску на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"

ДОПУСК

на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"

№ _____

від " ____ " _____ 20__ р.

Надано _____

(найменування організації, його адреса)

на виконання робіт: _____

(види робіт і об'єкти)

Технічний нагляд здійснює відповідальний представник організації, що експлуатує дане обладнання: головний інженер Управління магістральних газопроводів (на об'єктах якого виконуються роботи).

Допуск виданий на підставі Експертного висновку № _____ від " ____ " _____ 20__ р.

Технічні звіти за результатами виконаних робіт з діагностування в електронному вигляді надаються до НВЦ "ТЕХДІАГАЗ" після затвердження їх Замовником в терміни:

- за перше півріччя – до 1 серпня поточного року;
- за друге півріччя – до 1 лютого наступного за звітним року.

Допуск дійсний до " ____ " _____ 20__ р.

(посада)

(особистий підпис)

(прізвище, ім'я,
по батькові)

ДОДАТОК К
(обов'язковий)

**Форма журналу реєстрування Допусків
на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування
підвищеної безпеки, споруд (тощо) об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"**

Журнал реєстрування
Допусків на виконання робіт
з діагностування машин, механізмів,
устаткування підвищеної безпеки, споруд (тощо)
об'єктів ГТС ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"

Дата	Номер допуску	Найменування організації, адреса, телефон	Прізвище керівника організації	Термін чинності допуску	Допуск одержав (посада, прізвище, ініціали, дата)	Прим.
1	2	3	4	5	6	7

Код УКНД 03.120.20

Ключові слова: діагностування, Допуск, експертиза, Експертна комісія, Експертний висновок, технологічні об'єкти газотранспортної системи

Публічне акціонерне товариство "УКРТРАНСГАЗ"



НАКАЗ

19.01.2016

м. Київ

№ 13

Про затвердження і введення в дію
СОУ 49.5-30019801-035:2016

З метою встановлення єдиного порядку визнання технічної відповідності організацій для отримання допуску на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів газотранспортної системи Публічного акціонерного товариства "УКРТРАНСГАЗ"

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити і ввести в дію з 15.02.2016 стандарт організації СОУ 49.5-30019801-035:2016 "Магістральні газопроводи. Діагностування. Порядок надання допуску".

2. Вважати таким, що втратив чинність в ПАТ «УКРТРАНСГАЗ» з 15.02.2016 СОУ 60.3-30019801-035:2006 "Магістральні газопроводи. Технічне діагностування. Порядок надання допуску"

3. Керівникам філій ПАТ «УКРТРАНСГАЗ» забезпечити впровадження та використання цього стандарту у своїх структурних підрозділах.

4. Науково-технічному управлінню (Орлов І.О.) спільно з відділом інформаційно-технічного забезпечення департаменту організації праці (Блінов С.В.) та філією «НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ ТРАНСПОРТУ ГАЗУ» (Єрошин В.А.) організувати тиражування та забезпечити філії та структурні підрозділи ПАТ «УКРТРАНСГАЗ» необхідною кількістю примірників зазначеного у п. 1 цього наказу стандарту.

5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на Віце-Президента – головного інженера ПАТ «УКРТРАНСГАЗ» Бурака І.З.

Президент

І.Б. Прокопів



Публічне акціонерне товариство "УКРТРАНСГАЗ"



НАКАЗ

11.08.2016

м. Київ

№ 481

Про результати перевірення та внесення змін до стандарту ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"

З метою вдосконалення системи стандартизації і на підставі результатів перевірення стандарту ПАТ "УКРТРАНСГАЗ", оформленого відповідно до вимог СОУ 49.5-30019801-118:2014,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити і ввести в дію з 15.08.2016 зміни до стандарту ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" СОУ 49.5-30019801-035:2016 Магістральні газопроводи. Діагностування. Порядок надання допуску (додаються).

2. Науково-технічному управлінню (Орлов І.О.) спільно з відділом інформаційно-технічного забезпечення департаменту організації праці (Блінов С.В.) та філією "НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ ТРАНСПОРТУ ГАЗУ" (Єрошин В.А.):

2.1. Довести інформацію про зміни до стандарту, зазначеного у п.1 цього наказу, до філій і структурних підрозділів ПАТ "УКРТРАНСГАЗ".

2.2. Забезпечити тиражування та розсилання до філій і структурних підрозділів ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" змін до стандарту, зазначених у п.1 цього наказу.

2.3. Внести зміни згідно з п. 1 цього наказу до бази даних автоматизованої інформаційно-пошукової системи повнотекстових чинних нормативних документів ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" (система Hammer).

3. Керівникам філій ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" забезпечити впровадження змін до стандарту, зазначеного у п.1 цього наказу.

4. Контроль за виконанням цього наказу покласти на Віце-Президента - головного інженера ПАТ "УКРТРАНСГАЗ" Бурака І.З.

Президент

І.Б. Прокопів

Затверджено
наказом ПАТ "УКРТРАНСГАЗ"
17.08.2016 № 481

Зміна № 1 до СОУ 49.5-30019801-035:2016 Магістральні газопроводи.
Діагностування. Порядок надання допуску

Сторінка 1

Сторінок 1

Розділ 1

Пункт 1.2, другий дефіс. **Викласти у новій редакції:**

"- сторонні організації, які претендують на виконання робіт з діагностування машин, механізмів, устаткування підвищеної небезпеки, споруд (тощо) об'єктів газотранспортної системи ПАТ "УКРТРАНСГАЗ", крім робіт з внутрішньотрубного діагностування."

Заступник директора департаменту –
начальник управління експлуатації
ЛЧМГ, ГРС та засобів ЕХЗ



О.Д. Андріїв

Заступник начальника управління –
начальник відділу стандартизації та
системи управління якістю



А.М. Клюнь