

ЗАТВЕРДЖЕНО

В.о. Голови Правління

ПАТ «УкрГазвидобування»

Е. Сабіров

2 грудня 2012 р.



ПОЛОЖЕННЯ

**про Філію Український науково-дослідний інститут
природних газів (УкрНДІгаз)**

Публічного акціонерного товариства "УкрГазвидобування"

2012 рік

1. Загальні положення

1.1. Український науково-дослідний інститут природних газів (надалі - Інститут) є філією Публічного акціонерного товариства "Укргазвидобування" (надалі - Товариство), створеною відповідно до Цивільного та Господарського кодексів України.

1.2. Інститут не є юридичною особою.

1.3. Офіційна назва Інституту:

повна - Філія Український науково-дослідний інститут природних газів (УкрНДІГаз) Публічного акціонерного товариства "Укргазвидобування";

скорочена - УкрНДІГаз;

1.4. Місцезнаходження Інституту: 61010, м. Харків, Червонозаводський р-н, набережна Червоношкільна, 20.

1.5. Інститут діє на принципах господарського розрахунку, має просту круглу печатку зі своєю назвою і назвою Публічного акціонерного товариства "Укргазвидобування", кутовий штамп та круглу печатку "Для відряджень", інші штампи та печатки, необхідні для ведення господарської діяльності, власний баланс, що є складовою частиною загального балансу Товариства. Для організації і ведення діяльності Інститут має поточний рахунок і субрахунки в банківських та інших кредитних установах.

1.6. Структура Інституту визначається і затверджується Товариством.

1.7. У своїй діяльності Інститут керується чинним законодавством України, законами і постановами Верховної Ради України, Указами Президента України, постановами і розпорядженнями Кабінету Міністрів України, розпорядчими документами Національної акціонерної компанії "Нафтогаз України" та Товариства, Статутом Товариства, цим Положенням, правилами охорони праці, протипожежної безпеки, правилами внутрішнього трудового розпорядку.

1.8. Уповноважені посадові особи Інституту укладають, змінюють та розривають договори (угоди) в межах своєї компетенції та наданих повноважень.

2. Головні завдання , предмет діяльності та функції Інституту

2.1. Головними завданнями Інституту є проведення науково-дослідних, проектних, проектно-конструкторських та проектно-вишукувальних робіт і послуг, пов'язаних зі створенням передової конкурентно здатної науково-технічної продукції, спрямованих на розвиток науково-технічного прогресу в галузі геології, розвідки, розробки та експлуатації нафтових, газових і газоконденсатних родовищ, буріння свердловин, видобутку, підготовки та переробки газу, техніки і технології його транспортування, підземного зберігання газу, охорони праці та пожежної безпеки, екології та економіки.

Інститут визначається головним розробником проектно-кошторисної документації:

- на будівництво нафтових і газових свердловин;
- для будівництва об'єктів нафтогазовидобування та газотранспортних підприємств - промислового, житлово-цивільного, культурно-побутового і комунального призначення.

2.2. Предметом діяльності Інституту є:

2.2.1. Проведення науково-дослідних, проектних, проектно-конструкторських робіт, проектно-вишукувальних робіт, розробка нормативних документів із впровадження нових технологічних процесів на окремі види виробничої діяльності і виробництва нових матеріалів, підготовка і атестація наукових кадрів вищої кваліфікації, надання наукових, проектних, консультаційних, сертифікаційних та інших послуг, в тому числі:

- пошук, розвідка, розробка та експлуатація газових, газоконденсатних та нафтових родовищ, підрахунок запасів газу, конденсату та нафти, складання проектів розвідки та дорозвідки, проектів розробки, дослідної експлуатації, аналізів і коректив розробки газових, газоконденсатних та нафтових родовищ;
- розробка проектно-кошторисної документації на буріння свердловин різного призначення (нафтових, газових, водних та ін.);
- розробка проектно-технічної документації на капремонт нафтових та газових свердловин;
- розробка і наукове обґрунтування перспектив розвитку підземного зберігання газу в Україні, геологічний пошук і визначення придатності виснажених газових, газоконденсатних та нафтових родовищ і водоносних структур як об'єктів для створення підземних сховищ газу, складання технологічних проектів і коректив створення, експлуатації, реконструкції та модернізації ПСГ і проектів розвідки структур, придатних для створення газосховищ;

- авторський нагляд і контроль за створенням і експлуатацією ПСГ та аналіз цих процесів, дослідження процесів формування штучних газових покладів в різних пластових умовах і підрахунок запасів газу в ПСГ, розробка нових технологічних рішень, спрямованих на підвищення ефективності створення та експлуатації газосховищ, удосконалення наукових методів проектування, розробка оптимальних режимів закачування та зберігання газу для діючих підземних сховищ;
- газодинамічні, гідродинамічні та геохімічні дослідження свердловин і пластових систем нафтогазових родовищ та підземних газосховищ, аналіз отриманих результатів і оцінка результатів проведення робіт з інтенсифікації припливу пластових флюїдів;
- розробка, впровадження та моніторинг нормативно-технічних регламентуючих та методичних документів, у тому числі відомчих та державних стандартів з усіх напрямків нафтогазової галузі, технічних умов на продукцію та послуги галузі;
- нормоконтроль нормативної та проектної документації нафтогазової галузі;
- розроблення, впровадження та вдосконалення систем управління якістю на підприємствах нафтогазової галузі;
- нормативно-методичне забезпечення, підготовка документів та інформаційний моніторинг стану потенційно небезпечних об'єктів підвищеної небезпеки;
- проведення науково-технічних та метрологічних заходів з забезпечення ефективного контролю якості газу, що видобувається, переробляється та транспортується;
- метрологічне забезпечення наукової діяльності Інституту та виробничої діяльності підприємств нафтогазової галузі, а саме:
 - організація та здійснення метрологічного контролю і нагляду;
 - проведення атестації методик виконання вимірювань;
 - здійснення метрологічної експертизи проектів нормативних документів технічних завдань, проектної, технологічної і конструкторської документації та звітів про науково-дослідні роботи;
 - інформаційне забезпечення підприємств нафтогазової галузі;
- проведення єдиної технічної політики у сфері технічної діагностики та технічного діагностування на підприємствах Національної акціонерної компанії "Нафтогаз України" шляхом створення галузевої системи технічного діагностування. обладнання та науково-методичного забезпечення її функціонування;
- організація та координація виконання науково-дослідних і проектно-конструкторських робіт в галузі технічного діагностування на об'єктах Національної акціонерної компанії "Нафтогаз України";

- експертиза проектної документації об'єктів нафтогазової галузі, проектів розробок нових технологій, обладнання, приладів та систем для технічного діагностування і випробування, а також нормативних документів;
- проведення наукових досліджень з метою розробки і впровадження методів, приладів і систем для діагностування, контролю газоперекачувальних агрегатів та іншого технологічного обладнання підприємств нафтової, газової та нафтопереробної промисловості;
- проведення наукових досліджень в галузі охорони праці та промислової безпеки;
- проведення наукових досліджень з визначення техніко-економічних показників, показників надійності роботи і ресурсу технологічного обладнання, в тому числі обладнання розробленого іншими організаціями для підприємств Національної акціонерної компанії "Нафтогаз України";
- діагностування газоперекачувальних агрегатів та іншого технологічного обладнання нафтогазової промисловості, надання, в межах компетенції, сертифікатів на їх експлуатацію, розробка нормативно-технічних і регламентуючих документів;
- проведення експериментальних досліджень на свердловинах, газопроводах, обладнанні магістральних та промислових газопроводів, газорозподільних станцій, в тому числі таких, що знаходяться під тиском;
- здійснення приєднання газопроводів, відгалужень до діючих магістральних та промислових газопроводів під тиском із застосуванням зварювальних робіт або проведення без вогневої врізки;
- проведення ремонту газопроводів, в тому числі таких, що знаходяться під тиском;
- розробка і удосконалення технічних засобів і технології буріння свердловин;
- проведення експериментальних досліджень та діагностування технологічного обладнання магістральних та промислових газопроводів, компресорних і газорозподільних станцій по виявленню та виміру витoku газу;
- проведення гідравлічного дослідження стану магістральних та промислових газопроводів та їх очистки;
- розробка конструкторської документації та виготовлення сучасних елементів технологічного обладнання в системі збору, підготовки та транспортування газу;
- проведення наукових досліджень з створення методів дефектоскопії та неруйнівного контролю технологічного обладнання, проведення методами неруйнівного контролю технічного діагностування обладнання видобутку, підготовки, переробки та транспорту газу, яке працює під тиском, з метою визначення термінів його безпечної експлуатації; розробка техніко-економічних обґрунтувань, технологічних регламентів на проектування та експлуатацію установок підготовки та переробки газу і конденсату;

- дослідження нових конструктивних рішень сепараційного та масообмінного обладнання;
- удосконалення технології підготовки та переробки нафти, газу і конденсату;
- розробка та модернізація сепараційного і масообмінного обладнання, установок, підготовки, переробки газу і конденсату;
- проведення експериментальних досліджень роботи існуючих установок підготовки, переробки газу і конденсату з метою поліпшення їх роботи;
- розробка технології та виробництво фільтруючих елементів з різних полімерних матеріалів, розробка конструкцій установок очистки газів та рідин з використанням полімерних фільтруючих елементів;
- дослідження фізико-хімічних властивостей нафти, газу, газового конденсату та продуктів їх переробки. Розробка методик та відповідної документації;
- розробка нових методів фізико-хімічного впливу на газоподібні та рідкі вуглеводні для поліпшення ефективності і якості цільових товарних продуктів;
- дослідження процесів промислової підготовки і переробки нафти, газу і газового конденсату, їх транспорту та розробка нормативно-технічної документації на фізико-хімічні властивості, склад і втрати при транспортуванні та зберіганні;
- дослідження режимів підготовки та транспортування нафти, газу і газового конденсату;
- вивчення термобаричних та фазових закономірностей вуглеводнів;
- розробка нових та удосконалення існуючих технологічних процесів і апаратів промислової переробки та раціонального використання вуглеводневої сировини;
- розробка технологічних регламентів на проектування установок з підготовки і переробки природного газу і конденсату;
- виробництво синтетичних рідких вуглеводнів з природних та попутних нафтових газів;
- отримання цільових вуглеводневих продуктів методом газофазного неповного окислення природних газоподібних і рідких вуглеводнів;
- розробка технологічних регламентів на проектування технологічних комплексів із збагачення азотом повітря природного газу, який рециркулює при сайклінг-процесі за допомогою процесу газофазного неповного окислення природного газу киснем повітря;
- розробка технологічних регламентів на проектування УКПГ для обладнання газоконденсатних родовищ низьконапірного газу з отриманням товарних продуктів;
- розробка і видача початкових даних на модернізацію існуючих газопереробних заводів та УКНГ на газоконденсатних родовищах з метою одержання товарного пропан-бутану, пропеленту, бензину газового стабільного;

- розробка технічних завдань для виробництва етанових та етиленових апаратів різної продуктивності для промислових установок підготовки та переробки газу;
- розробка технології одержання сорбентів та їх застосування;
- розробка норм та методик підготовки і переробки з вуглеводневої сировини цільових продуктів;
- випуск та реалізація дослідних партій сорбентів, для застосування при підготовці і переробці газоподібних і рідких вуглеводнів, організація дрібносерійного виробництва газоподібних зразків продукції, приладів і устаткування;
- проведення досліджень з визначення перспективних напрямів розвитку газотранспортної галузі, розробка довгострокових прогнозів і перспективних планів економічного і соціального розвитку, розробка цільових комплексних науково-технічних, економічних та соціальних програм;
- підготовка та атестація наукових кадрів вищої кваліфікації;
- атестація робочих місць;
- проведення сертифікації випробувань газотранспортного та іншого технологічного обладнання в межах компетенції;
- розроблення та впровадження інформаційних технологій і АРМів для керування технологічними процесами, проектування систем автоматизації та виробничо-господарської діяльності;
- здійснення робіт, пов'язаних з придбанням, перевезенням, зберіганням та відпуском хімічних речовин, які відносяться до прекурсорів (ангідрид оцтової кислоти, ацетон, калію перманганат, сірчана кислота, соляна кислота, толуол, фенілоцтова кислота та інших).

2.2.2. Координація науково-дослідних та проектно-вишукувальних робіт, що виконуються іншими організаціями для підприємств Національної акціонерної компанії "Нафтогаз України".

2.2.3. Експертиза науково-дослідних та проектно-вишукувальних робіт, що виконуються іншими організаціями для Товариства та її філій.

2.2.4. Проведення екологічних досліджень, в т.ч. з паспортизації об'єктів, контролю стану навколишнього середовища, створення вимірювальної апаратури і устаткування для поліпшення екологічної обстановки:

- проведення комплексу екологічних досліджень по моніторингу та робіт для розробки документів, що обґрунтовують обсяги викидів, ГДВ, ПДС та інших екологічних нормативів, а також спецводокористування та інвентаризації викидів, скидів. Розробки розділів ОВНС для промоб'єктів буріння та експлуатації родовищ, ПГС та інших об'єктів. Розробки реєстрових карт, проведення паспортизації відходів, оцінки радіаційного стану для об'єктів Товариства. Виконання екологічного аудиту проектних та інших матеріалів;

- проведення екологічних та радіаційних досліджень, моніторингу та контролю за станом навколишнього середовища, авторського нагляду за

експлуатацією природоохоронних об'єктів, розробка рекомендацій з покращення технологічного процесу експлуатації природоохоронних об'єктів; створення вимірювальної апаратури, устаткування і засобів екологічного моніторингу;

- атестація робочих місць, проведення санітарно-гігієнічних досліджень факторів виробничого середовища та трудового процесу для атестації робочих місць за умовами праці. Проведення контрольних санітарно-гігієнічних обстежень стану робочих місць, у тому числі радіаційної та випромінюваної безпеки.

2.2.5. Комплексне проектування робіт з капітального будівництва, капітального ремонту і технічного переозброєння, а саме:

- збір, оформлення і узгодження вихідних даних, необхідних для проектування, приведення обмірних робіт і складання поетапних планів;
- проведення вишукувальних, топографогеодезичних та інженерно-геологічних робіт;
- розробка проектно-кошторисної документації на будівництво об'єктів і потужностей бурових, газовидобувних підприємств промислового, житлово-громадського, культурно побутового і комунального призначення;
- розробка документації на інженерне забезпечення об'єктів промислового та житлово-громадського призначення, водопостачання, каналізаційні очисні споруди, тепlopостачання і вентиляцію, газопостачання й газифікацію (газопроводи -відгалуження, газопроводи високого, середнього та низького тиску, в тому числі із поліетиленових труб, автоматизовані газорозподільні станції, пункти, схеми електропостачання до 35 кВт включно, захист комунікацій і будівельних конструкцій від корозії, об'єкти низько-струмового господарства);
- розробка проектів планування та забудови мікрорайонів житлових селищ і сіл для потреб газовиків з їх інженерним забезпеченням, упорядкуванням і сполученням;
- розробка проектно-кошторисної документації на:
 - реконструкцію та капремонт об'єктів газової промисловості;
 - переробку природного газу в метанол, який використовується як високооктановий компонент рідких моторних палив, інгібітору гідратуутворення і інгібітору корозії;
 - переробку природного газу в синтетичні рідкі моторні палива;
 - переробку газового конденсату і нафти в товарні нафтопродукти;
 - виробництво синтетичного метану із відпрацьованих димових газів теплоелектростанцій та інших виробництв.

2.2.6. Надання населенню транспортно-експедиційних послуг.

2.2.7. Розвиток соціально-культурного та житлового господарства.

2.2.8. Організація громадського харчування.

2.2.9. Здійснення внутрішніх та міжнародних перевезень вантажів та пасажирів власними транспортними засобами.

2.2.10. Інші види діяльності, які незаборонені чинним законодавством України.

Виробничо-господарська діяльність Інституту виконується на підставі завдань Товариства, договорів з третіми особами, укладених в межах компетенції та наданих повноважень.

2.3. Відповідно до завдань та предмету діяльності на Інститут покладаються такі функції:

2.3.1. Забезпечення проведення науково-дослідних, експериментально-конструкторських та проектно-вишукувальних робіт і послуг, пов'язаних зі створенням передової конкурентноздатної, науково-технічної продукції спрямованих на розвиток науково-технічного прогресу в галузі геології, розвідки, розробки та експлуатації газових і газоконденсатних родовищ, бурінні свердловин, видобутку, підготовки та переробки газу, техніки і технології його транспортування, підземного зберігання газу, екології, техніки безпеки, охорони праці та пожежної безпеки, виробництва та реалізації продукції, що виробляється в Інституті, інших видів діяльності, передбачених цим Положенням.

2.3.2. Організація впровадження нової техніки та передової технології, винаходів і раціоналізаторських пропозицій при виконанні робіт, передбачених цим Положенням.

2.3.3. Забезпечення реконструкції та технічного переоснащення підрозділів, що входять до складу Інституту.

2.3.4. Забезпечення структурних підрозділів обладнанням, матеріалами, оснасткою, контроль за їх ефективним використанням.

2.3.5. Розвиток і удосконалення автоматизованих систем управління і засобів автоматизації виробництва.

2.3.6. Здійснення заходів щодо охорони навколишнього середовища та раціонального використання природних ресурсів при здійсненні виробничо-господарської діяльності, передбаченій цим Положенням.

2.3.7. Створення безпечних умов праці, впровадження у встановленому порядку правил, норм та типових інструкцій охорони праці,

протипожежної безпеки та охорони майна, впровадження нових засобів та методів попередження виникнення та ліквідації аварій, пожеж.

2.3.8. Забезпечення соціально-економічного розвитку Інституту, зміцнення соціальної сфери та медичного обслуговування працівників.

2.3.9. Організація відпочинку, оздоровлення і лікування працівників в санаторіях-профілакторіях та базах відпочинку.

2.3.10. Забезпечення розрахунків з бюджетом за нарахованими податками та іншими обов'язковими платежами.

2.4. У встановленому чинним законодавством порядку Інститут має право:

2.4.1. Вступати від імені Товариства у відносини з третіми особами, в тому числі підприємствами будь-якої форми власності, установами, організаціями і фізичними особами, а також бути посередником між ними в зв'язку з виконанням робіт, що належать до предмету діяльності Інституту.

2.4.2. Проводити розрахунки за договорами з юридичними та фізичними особами, які виконують (надають) для Інституту роботи (послуги) та постачають товари.

2.4.3. Надавати банку на договірній основі право використовувати свої вільні кошти і встановлювати за узгодженням з Товариством проценти за їх використання.

2.4.4. Вести торгівельну діяльність згідно з чинним законодавством України.

2.4.5. Проводити закупівлі товарів, робіт і послуг для власних потреб.

2.5 Інститут має право:

2.5.1. Приймати на роботу в Інститут працівників на умовах та з дотриманням чинного трудового законодавства України;

2.5.2. Встановлювати відповідно до тарифних ставок та посадових окладів, визначених Товариством, розміри оплати праці та інші види доходів працівникам Інституту.

2.5.3. Відряджати з дотриманням порядку, встановленому в Товаристві, в межах України та за кордон працівників Інституту і інших організацій, які виконують (надають) роботи (послуги) для Інституту.

2.5.4. Здійснювати інші дії, які не заборонені чинним законодавством України, цим Положенням та Статутом Товариства.

2.6. Інститут не має права відчужувати без дозволу Товариства майно, яким воно його наділяє, а також інші активи, набуті внаслідок надходжень від виробничо-господарської діяльності, за винятком здійснених в межах повноважень, наданих посадовим особам Інституту довіреністю Товариства.

2.7. Інститут не має права вчиняти інші дії, які віднесені до виняткової компетенції Товариства або заборонені чинним законодавством України.

3. Фінансова і господарська діяльність Інституту

3.1. Для забезпечення діяльності Інституту Товариство наділяє його основними засобами, обіговими коштами та іншими фінансовими активами на праві оперативного управління.

3.2. Інститут користується майном відповідно до мети своєї діяльності та цього Положення згідно з чинним законодавством України.

3.3. Ризик випадкової загибелі або пошкодження внаслідок стихійного лиха чи інших непередбачених обставин майна, яке передане Інституту в оперативне управління, несе Інститут і Товариство.

3.4. Свою діяльність Інститут здійснює, виходячи з основних завдань, що визначаються Товариством, завдань щодо забезпечення його виробничого та соціально-економічного розвитку.

3.5. Фінансові результати діяльності Інституту визначаються згідно з квартальними та річними бухгалтерськими звітами і затверджуються Товариством.

3.6. Інститут здійснює оперативний, бухгалтерський, податковий та статистичний облік та надає відповідну звітність згідно з чинним законодавством України.

3.7. Перевірка фінансово-господарської діяльності Інституту проводиться ревізійною комісією.

4. Керівництво Інституту

4.1. Інститут очолює директор, який призначається на посаду та звільняється з посади рішенням Правління Товариства.

права, обов'язки та відповідальність сторін, умови оплати праці, матеріального та соціального забезпечення, умови внесення змін і доповнень до контракту та його припинення.

4.2. Директор Інституту організовує і керує виробничою діяльністю Інституту, забезпечує виконання виробничих завдань, використовуючи надані йому права:

- діяти за довіреністю від імені Товариства;
- представляти інтереси Інституту у відносинах з фізичними особами, організаціями, підприємствами, установами та іншими зацікавленими сторонами;
- видавати накази та розпорядження, доручення в межах компетенції, підписувати від імені Інституту документи, в тому числі фінансові;
- укладати трудові договори та припиняти їх дію згідно з чинним законодавством та в межах компетенції;
- застосовувати до працівників Інституту заходи дисциплінарного стягнення;
- розпоряджатися фінансовими коштами та матеріальними ресурсами, якими наділено Інститут, з дотриманням встановленого в Товаристві порядку;
- організовувати матеріально-технічне забезпечення діяльності Інституту та реалізацію продукції;
- подавати на затвердження Товариства штатний розклад керівників, професіоналів, фахівців, технічних службовців Інституту та організаційну структуру Інституту;
- призначати на посади та звільняти з посади керівників підрозділів, віднесених до номенклатури Товариства, з дотриманням встановленого в Товаристві порядку;
- проводити процедуру вивільнення та скорочення чисельності працюючих, в тому числі і віднесених до номенклатури Товариства, за рішенням Товариства та з дотриманням вимог чинного законодавства;
- здійснювати військовий облік та мобілізаційні заходи з метою збереження потужностей мобілізаційного призначення та запасів мобілізаційного резерву згідно з чинним законодавством України;
- визначати режим роботи та відпочинку персоналу, заходи його соціального забезпечення, в межах колективного договору;
- налагоджувати юридичне, економічне, бухгалтерське, та інформаційне забезпечення діяльності Інституту;
- організовувати впровадження у виробництво нової техніки та прогресивної технології;

- забезпечувати виконання умов організації та оплати праці, соціального страхування працівників, та виконання чинного трудового законодавства, колективного договору та інших нормативно-правових актів;
- здійснювати інші види діяльності та реалізовувати права щодо діяльності Інституту, що не заборонені чинним законодавством України і які сприяють виконанню завдань та функцій діяльності Інституту;
- створювати на робочому місці в кожному структурному підрозділі умови праці відповідні до нормативно-правових актів, а також забезпечувати дотримання вимог законодавства щодо прав працівників у галузі охорони праці.

4.3. Директор Інституту несе відповідальність згідно з чинним законодавством України за результати діяльності Інституту, в тому числі за:

- несвоєчасне, неякісне і неефективне виконання завдань та функцій, покладених на Інститут згідно з цим Положенням та чинним законодавством України;
- збитки, заподіяні Інституту або Товариству, в результаті його неправомірних, комерційно-невиправданих дій тощо;
- невиконання законодавства України про охорону праці, навколишнього середовища, пожежну безпеку, неналежну роботу щодо створення умов для безпечної роботи персоналу.
- невиконання наказів, розпоряджень, доручень Товариства, що входять до компетенції Інституту;
- нецільове та неефективне використання коштів, виділених Інституту;
- недотримання законодавства про працю та невиконання інших законів, чинних нормативно-правових актів;
- недостовірність звітних даних, відомостей та інших матеріалів щодо діяльності Інституту;
- нераціональну розстановку та недоцільне використання працівників Інституту і організацію підвищення їх кваліфікації;
- неналежне зберігання та належний технічний стан наданих Інституту основних фондів та оборотних активів;
- неналежне зберігання документів (установчих, фінансово-господарчих, по особовому складу та ін.);
- невиконання положень колективного договору, угод, інших директивних, нормативно-правових актів;
- недотримання норм і правил охорони праці, пожежної, екологічної безпеки, безпеки дорожнього руху та цивільного захисту населення, неналежну роботу щодо створення безпечних умов праці та промсанітарії.

4.4. Заступники директора та головний бухгалтер Інституту призначаються на посаду та звільняються з посади наказом директора Інституту за письмовим погодженням з Головою Правління Товариства.

4.5. Обов'язки, права і відповідальність директора, заступників директора та головного бухгалтера Інституту визначаються посадовими інструкціями, що затверджуються Головою Правління Товариства. Обов'язки, права і відповідальність спеціалістів Інституту визначаються посадовими інструкціями, що затверджуються директором Інституту.

5. Припинення діяльності Інституту

5.1. Реорганізація (злиття, приєднання, розподіл та виділення) і ліквідація Інституту проводиться в порядку, передбаченому чинним законодавством та Статутом Товариства.

Додаток
до Положення про Філію
Український науково-дослідний інститут
природних газів (УкрНДІгаз)
Публічного акціонерного товариства
«Укргазвидобування»

СТРУКТУРА

**Філії Український науково-дослідний інститут природних газів
Публічного акціонерного товариства "Укргазвидобування"**

До складу філії Український науково-дослідний інститут природних газів Публічного акціонерного товариства "Укргазвидобування" входять такі структурні підрозділи:

- 1. Автотранспортна служба** вул. Драгомирівська, 5, м. Харків, 61031;
- 2. Дільниця технічної експлуатації та ремонту будівель і споруд**
Набережна Червоношкільна, 20, м. Харків, 61010;
- 3. Проектний центр**
Набережна Червоношкільна, 20, м. Харків, 61010;
- 4. Центр з експлуатації та капітального і поточного ремонту свердловин**
Набережна Червоношкільна, 20, м. Харків, 61010;
- 5. Центр з удосконалення систем і методів в розробці газових і нафтових родовищ**
Набережна Червоношкільна, 20, м. Харків, 61010;
- 6. Геолого-тематичний центр**
Набережна Червоношкільна, 20, м. Харків, 61010;
- 7. Центр з проектування розробки газових і нафтових родовищ**
Набережна Червоношкільна, 20, м. Харків, 61010;
- 8. Львівський комплексний науково-дослідний центр „УкрНДІгаз“**
вул. Стрийська, 144, м. Львів, 79026;
- 9. Кафе "Факел"** Набережна Червоношкільна, 20, м. Харків, 61010.

Цей додаток є невід'ємною частиною Положення про Філію Український науково-дослідний інститут природних газів Публічного акціонерного товариства «Укргазвидобування».