

ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ

**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СПЕЦІАЛЬНОГО ЗВ'ЯЗКУ ТА ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ УКРАЇНИ
ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ ІЗ ПРОЕКТУВАННЯ І РОЗВИТКУ
ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ «ДІПРОЗВ'ЯЗОК», М. КИЇВ**

Ф О Н Д Р-176

Група-комплекс № 3-88

О П И С № 1

за 1994 рік

З М І С Т

Передмова.....	3-5 стор.
Комплекс: «Звіти про науково-дослідні роботи Державного інституту з проектування засобів та споруд зв'язку «Діпрозв'язок»	
«Международная волоконно-оптическая система связи Киев-Одесса-Палермо и продление на другие страны» (ВОЛС «Юг»)), стадія робочий проєкт:.....	6 стор.
Аркуш-засвідчувач.....	10 стор.

П Е Р Е Д М О В А

На державне зберігання до Центрального державного науково-технічного архіву України у 2019 році надійшла документація: Робочий проект по строительству объекта «Международная волоконно-оптическая система связи Киев-Одесса-Палермо и продление на другие страны» (ВОЛЗ «Юг») за 1994 рік згідно з «Переліком проектів, проблем (тем) науково-технічна документація яких підлягає віднесенню до складу Національного архівного фонду України (Протокол засідання ЕПК Центрального державного науково-технічного архіву (скорочено-ЦДНТА України) № 01 від 27.02.2017 р.) та Актом № 01 приймання-передавання науково-технічної документації на державне зберігання від 11.11.2019 р. від Приватного акціонерного товариства «Український інститут із проектування і розвитку інформаційно-комунікаційної інфраструктури «Діпрозв'язок» (ПрАТ «Діпрозв'язок»).

Робочий проект на будівництво об'єкту розроблене Приватним акціонерним товариством «Український інститут із проектування і розвитку інформаційно-комунікаційної інфраструктури «Діпрозв'язок» (управління корпоративними правами держави щодо Товариства здійснює Адміністрація Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України), відповідно до рішення Кабінету Міністрів України та Концерну УкрТЕК про участь України в реалізації проекту побудови міждержавної підводної волоконно-оптичної лінії зв'язку Італія-Турція-Україна-Росія (ІТУР).

Розроблений робочий проект є унікальним та не має аналогів. Волоконно-оптична лінія зв'язку (ВОЛЗ «Юг») була першою волоконно-оптичною лінією зв'язку в Україні.

Реалізація проекту ВОЛЗ «Юг» дала можливість в короткі терміни побудувати цифрову первинну мережу країни та забезпечити:

- високоякісними цифровими потоками максимальну кількість обласних центрів у напрямку: Київ, Черкаси, Кіровоград, Миколаїв, Одеса (Відповідно до Проекту реконструкції первинної мережі України);
- вихід міжнародної АМТС м. Києва на різні країни світу через Стамбул і Палермо;
- вихід на держави Балтії, держави Східної та Західної Європи, Білорусь, Росію;
- надання населенню широкого спектру телекомунікаційних послуг та транзит цифрових трактів з Білорусі і країн Балтії в напрямку ІТУР (за умови будівництва ВОЛЗ на Білорусь).

Загальна пояснювальна записка робочого проекту внесена до Переліку проектів, науково-технічна документація яких підлягає віднесенню до складу Національного архівного фонду України за 1994-2000 роки. Перелік схвалений на засіданні експертно-перевірної

комісії Центрального державного науково-технічного архіву (скорочено-ЦДНТА) України 27.02.2017 р., протокол № 01.

На час створення науково-дослідної роботи організація мала назву «Інститут по проектуванню засобів та споруд зв'язку «Діпрозв'язок», з підпорядкуванням Міністерству зв'язку України.

Основні напрямки діяльності:

- 1) проекти будівництва волоконно-оптичних ліній зв'язку високої пропускної спроможності;
 - 2) впровадження сучасних цифрових технологій на телекомунікаційній мережі;
 - 3) проекти розвитку мереж мобільного зв'язку всіх діючих в Україні стандартів;
 - 4) проекти будівництва Національної телекомунікаційної мережі;
 - 5) здійснення авторського нагляду на об'єктах телекомунікацій;
 - 6) виконання науково-дослідних, дослідно-конструкторських робіт стосовно:
 - вимог до технологічних процесів взаємодії телекомунікаційних мереж між собою під час надання послуг;
 - створення єдиної Системи оперативного технічного управління телекомунікаційними мережами України для потреб управління державою, національної безпеки, оборони, охорони правопорядку, цивільного захисту, безпеки громадян;
 - розроблення апаратно-програмного комплексу інформаційно-аналітичної системи Національного центру оперативного-технічного управління мережами телекомунікацій України;
 - розроблення та дослідження моделі Національної телекомунікаційної мережі;
 - техніко-економічного обґрунтування будівництва супутникового сегменту Національної телекомунікаційної мережі;
 - технічних вимог до технологічного процесу взаємодії телекомунікаційних мереж між собою під час надання послуги перенесення абонентського номера рухомого (мобільного) зв'язку і подальшого обслуговування;
 - науково-технічного супроводження створення і розвитку національної інформаційно-комунікаційної інфраструктури України;
 - проведення досліджень з питань захисту інформації в частині оцінювання захищеності інформації, що не становить державної таємниці;
 - 7) проведення науково-технічної експертизи проектів і нормативних документів у сфері електронних комунікацій та інформатизації.
- ПрАТ «Діпрозв'язок» віднесене до Переліку підприємств, які мають стратегічне значення для економіки і безпеки держави.
- Інститут внесений до Державного реєстру наукових установ, яким надається підтримка держави.

Інститут є провідною науково-технічною установою у сфері зв'язку та інформатизації, що формує перспективу та науково-технічну політику галузі.

Інститут є Базовою організацією Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України з науково-технічної діяльності у сфері будівництва з питань проектування споруд зв'язку, головною проектною організацією в галузі зв'язку з питань створення захищеної інформаційно-телекомунікаційної системи органів державної влади.

ПрАТ «Діпрозв'язок» входить до структури Технічного комітету стандартизації ТК 157 «Телекомунікації» підкомітетом з назвою «Сфера телекомунікацій та інформаційних технологій».

В своїй діяльності керується сертифікатом на відповідність сертифікованої системи управління якістю ПрАТ «Діпрозв'язок» вимогам ДСТУ ISO 9001:2015.

За період існування інституту за його проектами побудовані численні об'єкти міжнародного, міжміського та місцевого зв'язку не лише в Україні та в усіх союзних республіках СРСР, а також у країнах Азії та Близького сходу.

За останні роки інститутом розроблена проектно-кошторисна документація широкого спектру напрямів розвитку технічних засобів телекомунікацій, яка відповідає вимогам сучасного світового рівня і сприяє інтеграції України в Європейський та світовий інформаційний простір. Інститут приймає активну участь в реформуванні та розвитку телекомунікаційної галузі України відповідно до Міжнародних стандартів та норм.

За відмінну якість науково-технічної продукції, бездоганний імідж, інститут нагороджено Міжнародною премією «Бізнес-Олімп», Почесною орденською відзнакою «Суспільне визнання». Інститут здобув звання «Золота торгова марка».

У 2015 році за вагомий внесок у забезпечення розвитку сфери телекомунікацій, сумлінну працю та у зв'язку з 75-річчям з часу заснування інститут було нагороджено Почесною грамотою Кабінету Міністрів України та пам'ятним знаком.

В стінах інституту працювали і працюють високопрофесійні фахівці, науковці.

На проект надруковано опис.

Фізичний стан документів задовільний. Доступ до документів комплексу не обмежений, включаючи право експонування та публікації.

Передмову склала:

Інженер 2 кат. технічного відділу № 15



Наталія ЗАХАРЧУК

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор ПрАТ «Діпрозв'язок»

Петро КОВАЛЬОВ

2020 р.



Фонд Р-176
Група-комплекс № 3-88
Опис № 1

№№ з/п	№ од. зб у межах комплексу	Позначення (виробничий індекс)	Заголовок одиниці зберігання	Організація-розробник	Крайні дати документа	Кількість аркушів		Примітки
						текст	граф	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<u>Комплекс: «Звіт про науково-дослідні роботи Державного інституту з проектування засобів та споруд зв'язку «Діпрозв'язок»</u>					
1	1	Замовлення 10111 Інв. № 63415	Робочий проект на строительство объекта «Международная волоконно-оптическая система связи Киев-Одесса-Палермо и продление на другие страны» (ВОЛС «Юг»). Том 1. Общая пояснительная записка с приложениями	ПрАТ «Діпрозв'язок»	1994	51		

До опису внесено 1 одна од.зб.
(числом) (словами)

з № 1

Літерні №№ - - од. зб. -
(числом) (словами) (перелік літерних од. зб.)

Пропущені №№ - - од. зб. -
(числом) (словами) (перелік пропущених од. зб.)


Укладач опису: Інженер 2 кат. технічного відділу № 15
посада


підпис

Наталія ЗАХАРЧУК
розшифрування підпису



Дата

Начальник технічного відділу № 15
посада


підпис

Галина ШАТИЛО
розшифрування підпису

Дата

СХВАЛЕНО
Протокол засідання ЕПК
ЦДНТА України
14.03.2020 № 02
підпис  

Прийнято на державне зберігання **1** **(одну)** од. зб.
 (цифрами) (словами)

з № **1** у тому числі:

Текстових **1** **(одна)** од. зб.
 (числом) (словами)

Графічних од. зб. **-** **(-)** од. зб.
 (числом) (словами)

Літерні №№ **-** **(-)** од. зб.
 (числом) (словами) (перелік літерних од. зб.)

Пропущені №№ **-** **(-)** од. зб.
 (числом) (словами) (перелік пропущених од. зб.)

Старший зберігач фондів/завідувач архівосховищем
 (посада,


 підпис,

Олеся Омельковець
 розшифрування підпису)

Начальниця відділу забезпечення збереженості документів
 (посада,


 підпис,

Лариса ЯСТРЕБ
 розшифрування підпису)

Дата _____

Аркуш-засвідчувач опису № 1

Група-комплекс № 3-88

Фонд Р- 176

Всього в цьому опису пронумеровано

8

(вісім)

аркушів

(числом)

(словами)

В тому числі:

Літерні №№ аркушів

-

(-)

(числом)

(словами)

(перелік літерних аркушів)

Пропущені №№ аркушів

-

(-)

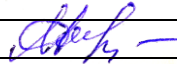

(числом)

(словами)

(перелік пропущених аркушів)

Зміни до облікових даних внесено:

Відділ довідкового апарату, обліку документів та інформаційних технологій


(підпис, )

Марина Броннікова

розшифрування підпису)

Дата 10.06.2020