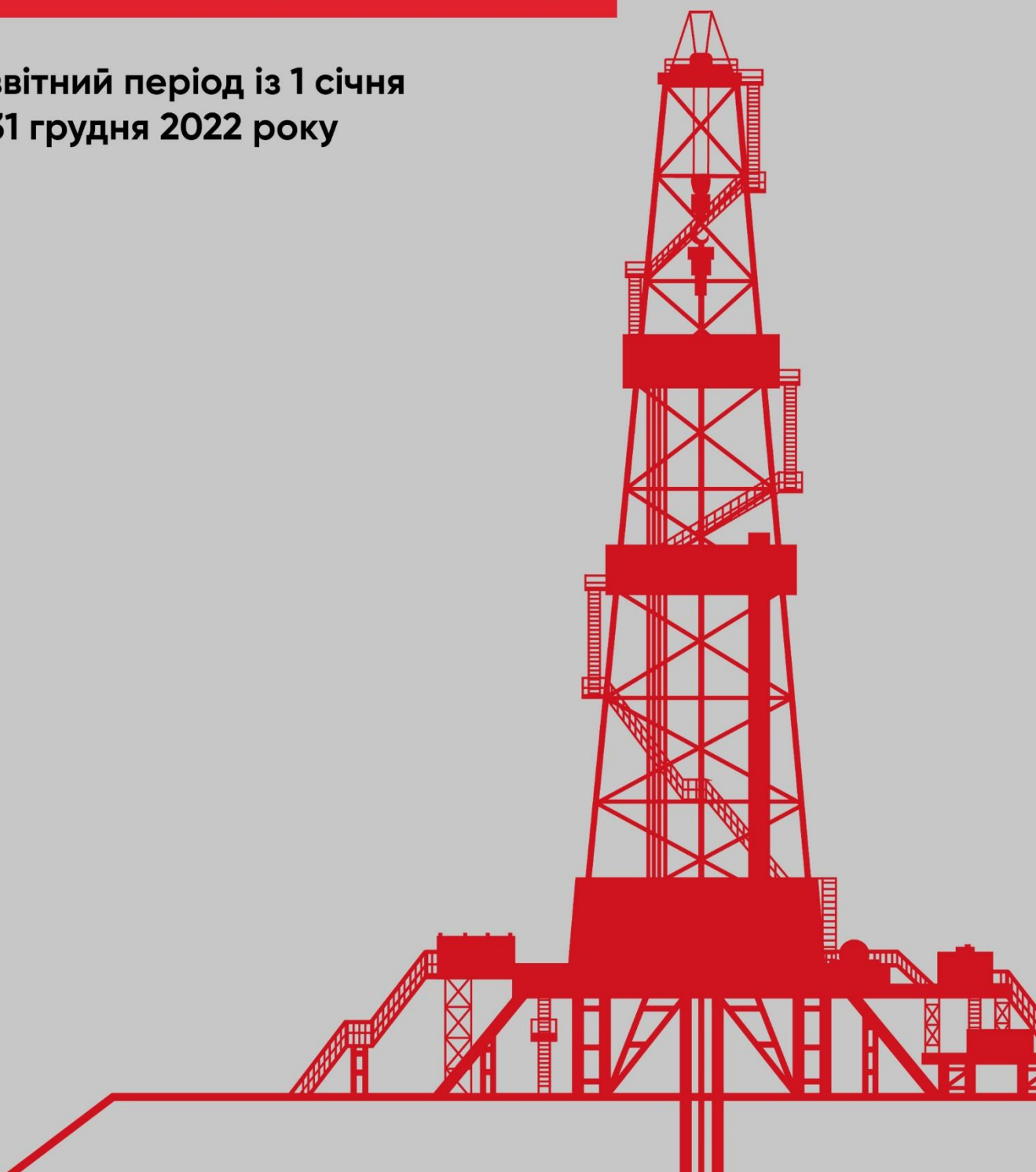




КОМПАНІЯ  
**БУРОВА ТЕХНІКА**  
НАФТОСЕРВІСНА

# ЗВІТ ПРО УПРАВЛІННЯ

За звітний період із 1 січня  
по 31 грудня 2022 року



## **ЗМІСТ**

<b>Звернення генерального директора ТОВ «НТП «Бурова техніка»</b>	<b>3</b>
<b>Про компанію</b>	<b>4</b>
Загальні відомості	5
Місія, бачення, цінності	6
Керівництво та організаційна структура	7
Основні події та досягнення за звітний період	8
<b>Результати діяльності</b>	<b>9</b>
Виробнича діяльність	9
Аналіз фінансових результатів	10
<b>Охорона праці та виробнича безпека</b>	<b>12</b>
<b>Охорона довкілля</b>	<b>14</b>
<b>Соціальний напрямок і кадрова політика</b>	<b>16</b>
<b>Плани розвитку</b>	<b>19</b>



## **Звернення**

### **генерального директора ТОВ «НТП «Бурова техніка»**

Шановні колеги та партнери!

ТОВ «НТП «Бурова техніка» – сучасна українська нафтосервісна компанія. Ми забезпечуємо бурові й нафтогазовидобувні підприємства повним комплексом якісних сервісних послуг, матеріалами і обладнанням при реалізації проектів із спорудження і капітального ремонту нафтових і газових свердловин та збільшення видобутку вуглеводнів шляхом буріння бічних стовбурів і активного використання сучасного колтубінгового обладнання і технологій.

Спричинена військовим станом економічна криза, особливо в енергетиці, стала проблемою № 1 для більшості галузей економіки України, а нафтогазова галузь однією з перших відчула всі обсяги цієї кризи.

Та ми пристосувалися до нових реалій і продовжуємо працювати, шукати нові активи й можливості для стабільного розвитку нашої компанії.

Не дивлячись на всі труднощі, фахівці компанії продовжують виконувати роботу на об'єктах нафтогазовидобувних компаній, що дає змогу отримати як додатковий видобуток вуглеводнів на родовищах Замовника, так і забезпечити фінансову стабільність нашої компанії.

Колектив компанії продемонстрував виняткову здатність швидко, адекватно і продуктивно реагувати на виклики, пов'язані зі складною ситуацією в Україні і кризовими явищами в економіці та галузі.

Ми цінуємо Вашу довіру, тому співпраця з нашою компанією допоможе Вам, як Замовнику, зекономити час і кошти.

Сподіваємось на плідне партнерство у 2023 році і твердо впевнені, що ми допоможемо Вам досягти поставлених цілей.

# ПРО КОМПАНІЮ

## ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

Науково-технічне підприємство «Бурова техніка» створене у 2000 році за ініціативи групи фахівців із техніки і технології буріння свердловин та бізнес-структур, зацікавлених у впровадженні інновацій у сфері споруджування та ремонту нафтових і газових свердловин.

Більше 6 років ми працюємо спільно з нашими партнерами використовуючи вже три сучасні колтубінгові флоти (колтубінгові та азотні установки, насосні агрегати, допоміжне обладнання, внутрішньосвердловинні інструменти тощо), а також кваліфікований персонал із багаторічним досвідом роботи в нафтогазовій галузі.

З метою підвищення конкурентоспроможності на нафтогазовому ринку в компанії запроваджено та підтримуються системи управління якістю, екологічного управління, управління гігієною та безпекою праці.

Компанія має відповідні дозволи та ліцензії, кваліфікований персонал, обладнання, інструменти й бази виробничого забезпечення, що дає можливість:

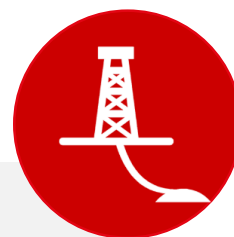
- виготовляти власними силами та виконувати ремонтні роботи і відновлення спеціального обладнання й інструментів (колтубінгового обладнання, свердловинних фільтрів тощо);
- проводити ремонтні та відновлювальні роботи транспортних засобів, вантажопідіймальної техніки, насосно-компресорного обладнання, польових житлово-господарських і лабораторних комплексів тощо;
- зберігати, проводити тестування та профілактичні роботи обладнання для похило-скерованого буріння в стаціонарній лабораторії MWD;
- проводити в стаціонарних і польових лабораторіях, оснащених сучасним обладнанням, комплекс досліджень із підбору рецептур бурових розчинів і спеціальних рідин, зокрема розчинів для інтенсифікації;
- забезпечувати поставку хімічних реагентів і матеріалів для приготування бурових розчинів і спеціальних рідин, охоплюючи поставку вже приготовлених розчинів на умовах оренди;
- розробляти нормативні документи, що стосуються технологій, обладнання, безпеки для нафтогазової промисловості відповідно до чинного законодавства України.

## НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ



### **ПРОЄКТИ НА СПОРУДЖУВАННЯ СВЕРДЛОВИН**

Розроблення та реалізація пакету проєктно-кошторисної документації на споруджування та облаштування нафтових і газових свердловин



### **ПОХИЛО-СКЕРОВАНЕ БУРІННЯ**

Планування та реалізація проєктів на споруджування похило-скерованих і горизонтальних стовбурів нафтових і газових свердловин



### **БУРОВІ РОЗЧИНИ ТА СПЕЦІАЛЬНІ РІДИНИ**

Підбір оптимальних рецептур, забезпечення матеріалами і хімреагентами, оренда промивальних рідин і технологічний супровід (контроль) за їх використанням



### **КАПІТАЛЬНИЙ РЕМОНТ СВЕРДЛОВИН І КОЛТЮБІНГОВІ ТЕХНОЛОГІЇ**

Надання послуг із використанням сучасного колтюрінгового обладнання і технологій



### **ІНТЕГРОВАНЕ УПРАВЛІННЯ ПРОЄКТАМИ**

Надання повного комплексу виробничо-технологічних послуг у процесі споруджування та ремонту нафтових і газових свердловин

## МІСІЯ

Реалізація високотехнологічних проєктів  
на нафтогазових родовищах України

## БАЧЕННЯ

Успіх – це сучасні технології,  
помножені на вміння їх реалізовувати

## ЦІННОСТІ



### КОМАНДА

Лише командна робота забезпечить реалізацію поставлених цілей. Ефективність роботи залежить від кожного із 153 фахівців компанії



### ПРОФЕСІОНАЛІЗМ

Всі працівники володіють професійними знаннями і з повною відповідальністю ставляться до якісного виконання своїх обов'язків



### РОЗВИТОК

Самовдосконалення, постійне підвищення кваліфікації, готовність змінюватися, відкритість інноваціям, відмова від консерватизму та креативність мислення



### ПАРТНЕРСТВО

Лише разом у співпраці з вітчизняними та іноземними компаніями-партнерами та завдяки використанню сучасних технологій ми здатні вирішувати найскладніші завдання і досягти кращих результатів у нафтогазовидобувній галузі



# КЕРІВНИЦТВО ТА ОРГАНІЗАЦІЙНА СТРУКТУРА



## РЕЗУЛЬТАТИ ДІЯЛЬНОСТІ

### ВИРОБНИЧА ДІЯЛЬНІСТЬ

У 2022 році фахівці компанії виконали такі роботи:

- розроблення та супровід проектно-кошторисної документації (відділом закінчено та передано Замовнику 24 проекти на споруджування свердловин);
- використання бурових розчинів і спеціальних рідин (розроблено 11 технологічних програм, надано сервіс із бурових розчинів для буріння на 11 свердловинах, загалом приготовлено 1 150 м<sup>3</sup> бурового розчину при бурінні 1 600 м);
- похило-скероване буріння (послуги надано на 5 свердловинах, загалом пробурено 1 333 м);
- використання обладнання для приготування й очищення бурового розчину та спеціальних рідин;
- КРС (гідропіскоструминна перфорація, інтенсифікація, установлення цементних мостів, освоєння, промивка тощо) з використанням колтубінгового обладнання.

Укладено договори, додаткові угоди та специфікації до них: сервісні (Договір про СД від 19.01.1999, ТОВ «Галс-К ЛТД», ПрАТ«ВК «Укрнафтобуріння», ТОВ «Сахалінське», ТОВ «Укрнафтагазсервіс», ПрАТ «Нафтогазвидобування», ТОВ «Косул», СП «Полтавська газонафтова компанія», ТОВ «Везерфорд Україна», ТОВ «Аркона Газ-Енергія», СО «Укрнафта Буріння»), господарські та закупівельні, а саме:

**129**

**Сервісні**

**14**

**Розробка проектної документації**

**108**

**Закупівлі поставки**

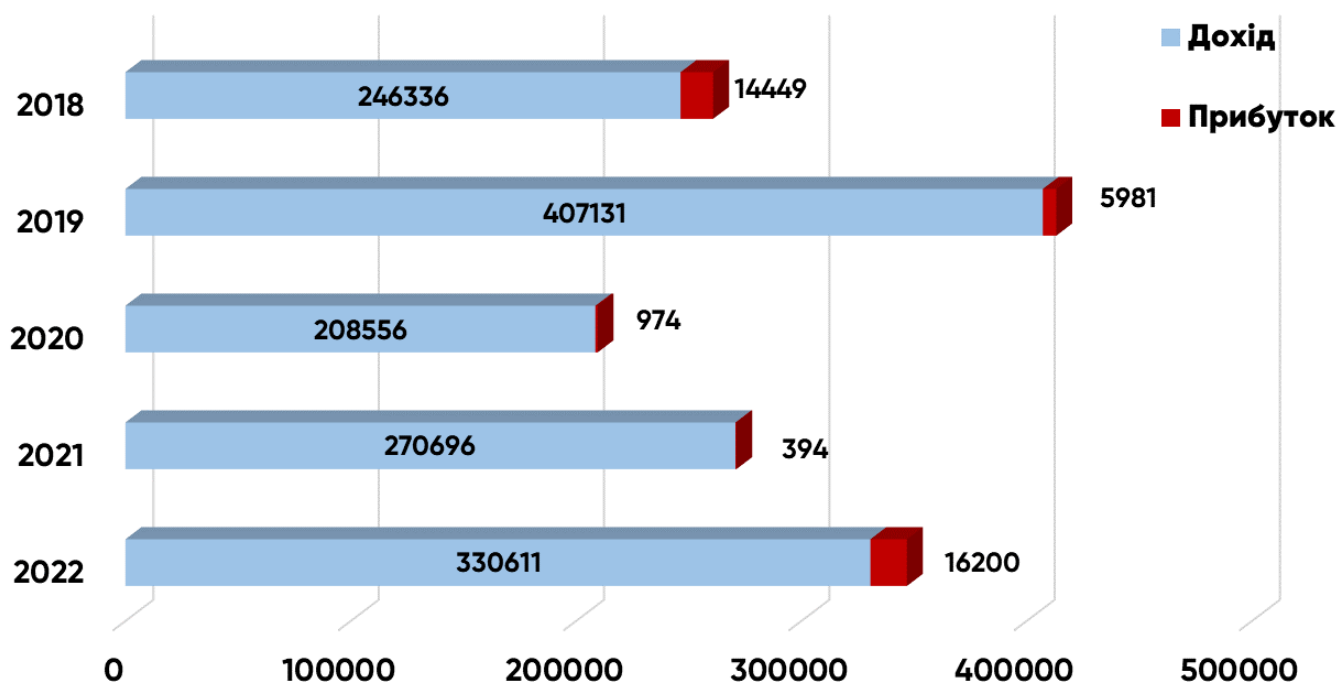
**236**

**Господарські**

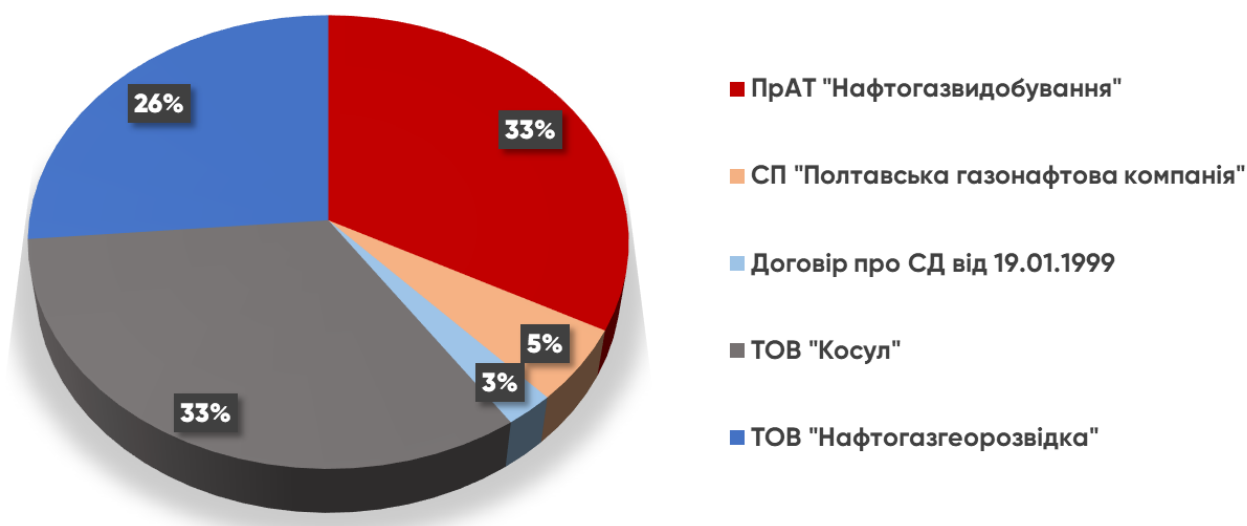


## АНАЛІЗ ФІНАНСОВИХ РЕЗУЛЬТАТІВ

Фінансові результати діяльності  
за 2018 – 2022 р.р., тис. грн без ПДВ

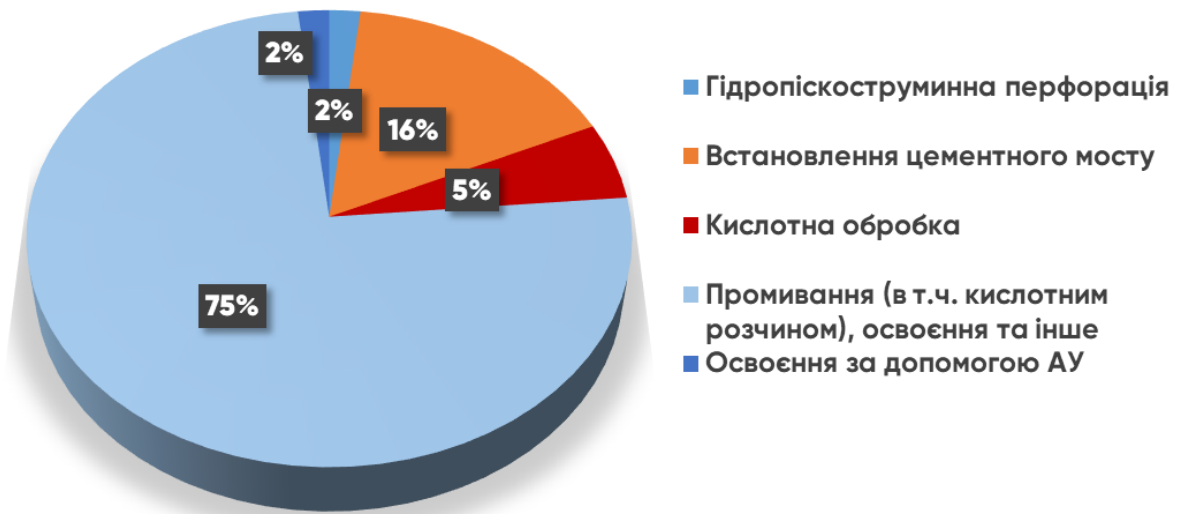


## Діяльність проектно-кошторисного відділу



## Виконані роботи комплексами колтубінгового обладнання

### АТ "Укргазвидобування"



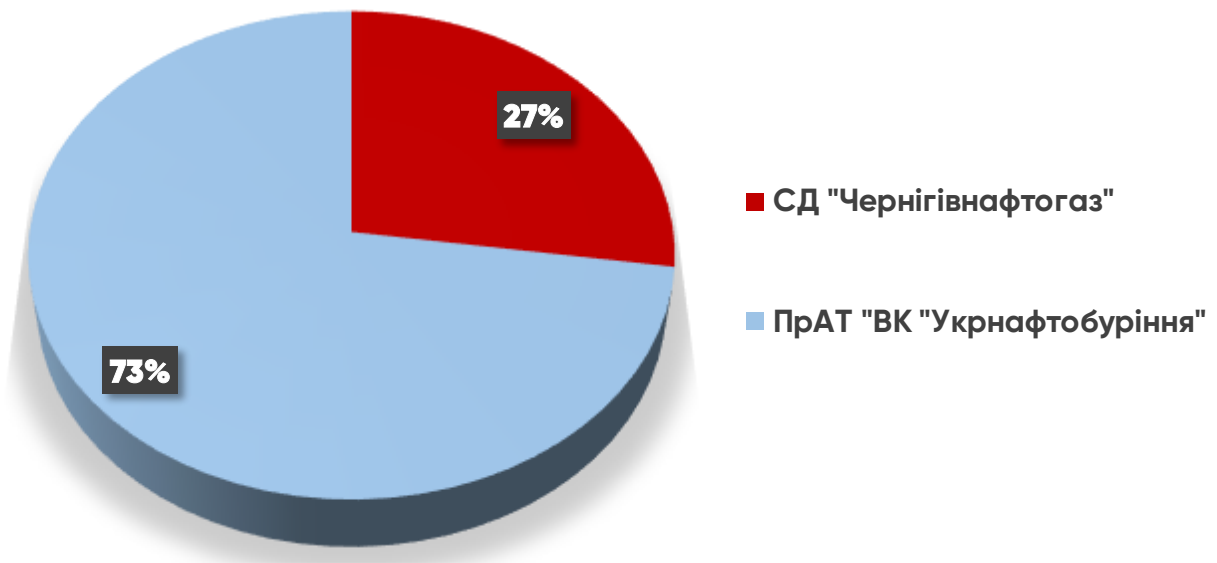
### ПрАТ "Нафтогазвидобування"



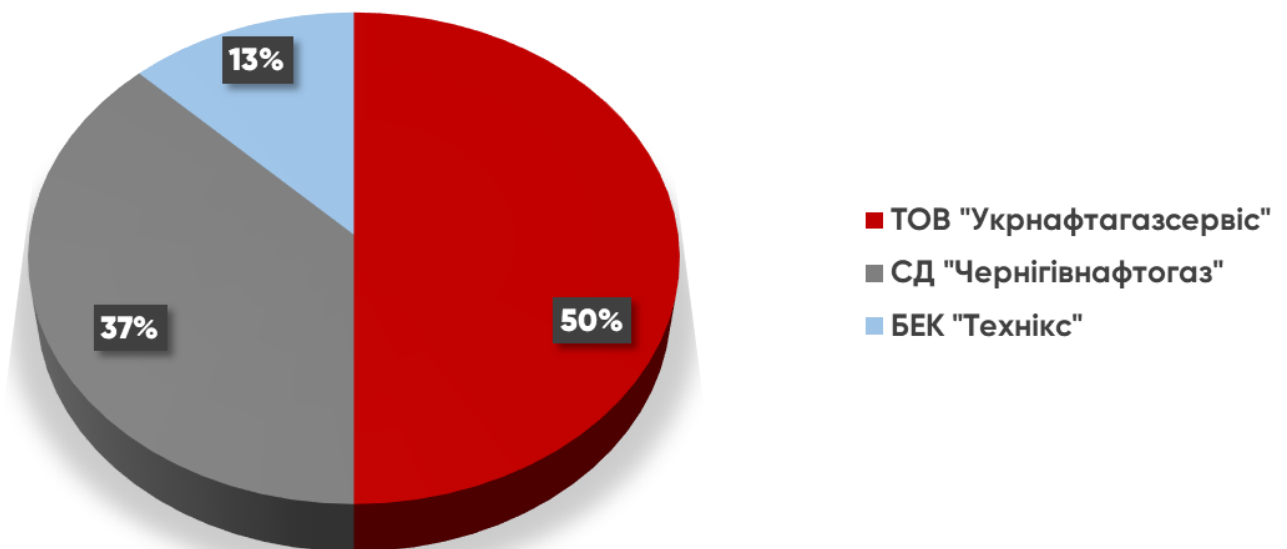
### ТОВ "Косул"



### Сервісні послуги з бурових розчинів



### Сервісні послуги з похило-скерованого буріння



# ОХОРОНА ПРАЦІ ТА ВИРОБНИЧА БЕЗПЕКА

Усвідомлюючи відповідальність за збереження життя і здоров'я фахівців компанії, важливість промислової гігієни та безпечної праці, на підприємстві створена Система управління гігієною та безпекою праці на основі вимог міжнародного стандарту ДСТУ ISO 45001:2019 і сформульована політика в галузі охорони праці та виробничої безпеки.

## ПРИНЦИПИ

- Повна відповідальність генерального директора і керівників виробничих підрозділів за створення безпечних і здорових умов праці

- Особиста відповідальність керівників усіх відділів та безпосередніх виконавців робіт за дотримання вимог охорони праці

- Пріоритет життя і здоров'я фахівців щодо до результатів виробничої діяльності

- Особиста відповідальність кожного працівника за власну безпеку

## ЗОБОВ'ЯЗАННЯ

- Дотримання вимог вітчизняного законодавства, чинних нормативно-правових актів з охорони праці

- Постійне вдосконалення діяльності у сфері охорони праці

- Здійснення комплексу профілактичних заходів з поліпшення умов праці, спрямованих на запобігання виробничому травматизму



## ЦІЛІ І ЗАВДАННЯ

- Планування та здійснення діяльності, спрямованої на недопущення виробничого травматизму та професійних захворювань
- Виявлення всіх небезпечних і шкідливих виробничих чинників
- Забезпечення охорони праці та безпечних умов праці працівників під час експлуатації будівель, споруд, обладнання та здійсненні технологічних процесів
- Постійне проведення навчання безпечних методів і прийомів виконання робіт та перевірки знань охорони праці
- Врахування пропозицій працівників та інших зацікавлених сторін в діяльності з охорони праці
- Забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям і сучасними засобами індивідуального захисту
- Забезпечення контролю та умов праці на робочих місцях
- Інформування працівників про умови праці на робочих місцях, про існуючі ризики ушкодження здоров'я, про заходи щодо захисту від впливу шкідливих і небезпечних виробничих чинників
- Забезпечення санітарно-побутових умов праці, проведення обов'язкових попередніх і періодичних медичних оглядів працівників
- Виділення організаційних, матеріальних, фінансових і кадрових ресурсів для забезпечення функціонування системи управління охороною праці та впровадження заходів із охорони праці

## ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Охорона довкілля – один із чинників безпечних умов праці. На підприємстві впроваджена і сертифікована Система екологічного управління на відповідність державного стандарту ДСТУ ISO 14001:2015 і сформульована екологічна політика, що встановлює принципи діяльності підприємства у сфері екології.

### ЕКОЛОГІЧНА ПОЛІТИКА

- Мінімізація негативного впливу сервісних послуг на навколишнє середовище шляхом зниження обсягу відходів при наданні послуг, а також економії природних ресурсів
- Постійне управління екологічними аспектами діяльності підприємства і недопущення надзвичайних ситуацій, які можуть мати екологічні наслідки
- Визначення і дотримання всіх правових вимог у галузі екології
- Обов'язкове врахування екологічних чинників при розробці політики закупівель технологій, матеріалів і устаткування, виконання робіт і наданих послуг
- Надання переваги місцевим виробникам і товарам, виготовлених у відповідності до принципів екологічної стабільності
- Систематичне поліпшення системи екологічного управління шляхом постановки і реалізації екологічних цілей і завдань



## ЕКОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ

- Потрапляння хімічних елементів у довкілля під час транспортування, розвантаження/навантаження, використання, зберігання хімічних реагентів
- Забруднення довкілля під час приготування та застосування кислотних розчинів
- Забруднення довкілля в процесі ремонту, технічного обслуговування та фарбування технологічного обладнання
- Утворення відходів: тверді побутові відходи, брухт чорних металів, брухт свинцевих акумуляторів, макулатура, автомобільні шини відпрацьовані або пошкоджені, відходи буріння (буровий шлам)

## ЦІЛІ І ЗАВДАННЯ

- Запобігання негативному впливу виробничих чинників на працівників
- Забезпечення санітарно-гігієнічних норм і мікроклімату на робочих місцях
- Зменшення обсягів утворення відходів
- Підвищення рівня екологічної культури, свідомості та небайдужості працівників до проблем навколишнього середовища



## СОЦІАЛЬНИЙ НАПРЯМОК І КАДРОВА ПОЛІТИКА

Соціальна політика – одна з важливих складових роботи підприємства. Це система взаємопов'язаних заходів, спрямованих на формування сприятливих умов для відтворення та розвитку потенціалу працівників підприємства через їх самореалізацію, саморозвиток, самовдосконалення, реалізацію суспільних потреб.

Соціальних захист працівників є одним із пріоритетних напрямків діяльності компанії.

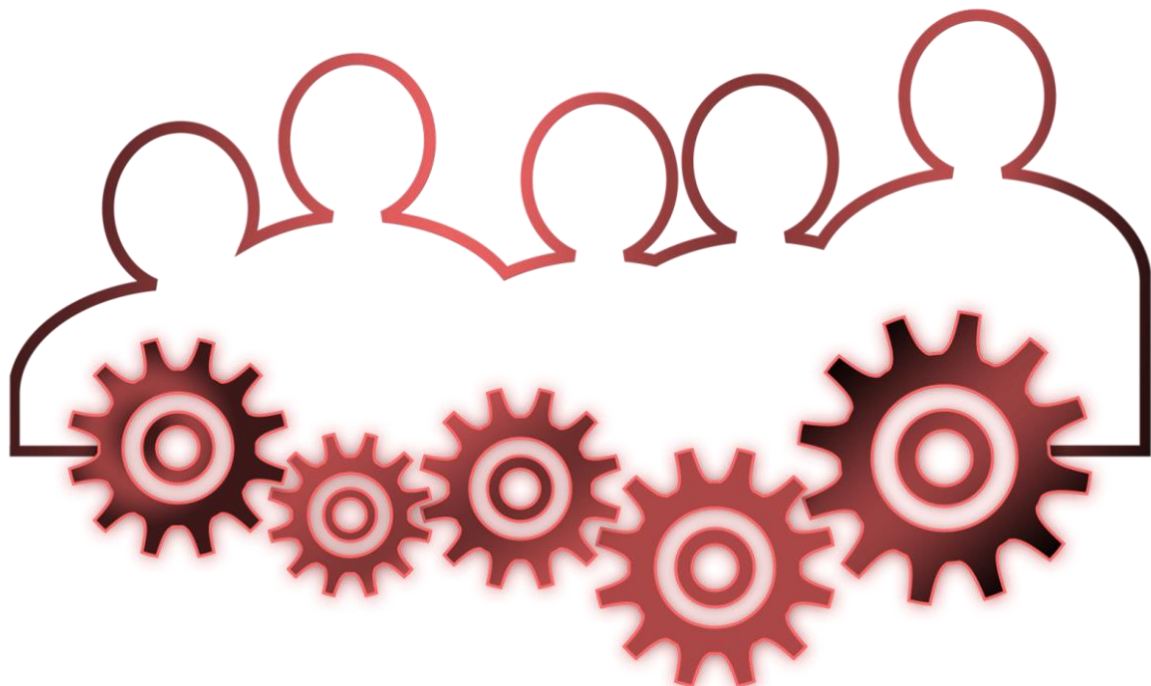
У Товаристві укладено колективний договір, що гарантує дотримання норм чинного законодавства про працю при працевлаштуванні, збереження гідного рівня оплати праці та обсягів соціальних гарантій, пільг і компенсацій.

Колективним договором передбачено надання матеріальної допомоги працівникам при одруженні, при народженні дітей, на лікування, у випадку смерті родичів. До ювілеїв працівники також отримують грошові нагороди.

Більшість працівників застраховані за рахунок підприємства від нещасних випадків.

В липні 2022 року було оновлено організаційну схему підприємства, створено новий департамент (включно із новими відділами і виробничою службою), в зв'язку з цим затверджено нову редакцію штатного розкладу підприємства, прийнято на роботу близько 60 працівників. На підприємстві працевлаштовані 7 осіб з обмеженими фізичними можливостями.

Створена і впроваджена система матеріального заохочення працівників.





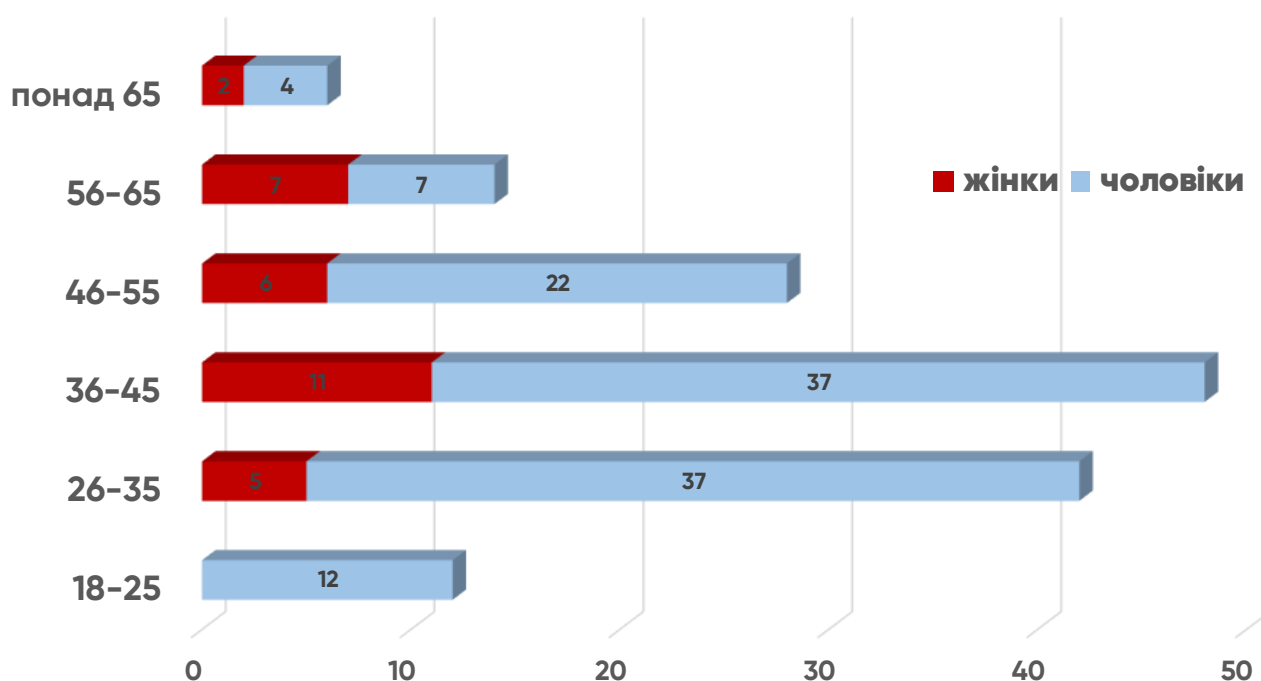
Станом на 31 грудня 2022 року облікова чисельність штатних працівників становить 150 осіб, з них – 31 жінка. Середньооблікова кількість штатних працівників за рік склала 118 осіб.

### Гендерне співвідношення працівників



■ жінки ■ чоловіки

### Розподіл працівників за віком



Кількість керівників різного рівня – 33 особи (22% від загальної кількості персоналу), з них жінки – 8 осіб (24,2 %).

Основна частина персоналу – це особи у найбільш економічно та соціально активному віці 26 – 45 років (понад 60 %).

## Розподіл працівників за рівнем освіти



Товариство постійно забезпечує підготовку та підвищення кваліфікації персоналу. У 2022 році 3 особи продовжували навчатись у вищих навчальних закладах за рахунок коштів підприємства та отримали дипломи відповідного напрямку підготовки і здобули ступінь вищої освіти бакалавр. Навчено новим професіям 15 осіб. Працівники, які були навчені раніше, проходили перевірку знань. З метою поглиблення рівня знань і спеціалізації працівників 25 фахівців Товариства вступили до вищих навчальних закладів для перепідготовки та здобуття вищої освіти, в тому числі 1 особа до аспірантури (частково- за рахунок коштів підприємства).

8 фахівців Товариства у 2022 році пройшли інтерактивні курси у тренінг-центрі Wellsite Digital на базі Полтавської політехніки, де отримали нові знання та підвищили свій професійний рівень.

Товариство забезпечене висококваліфікованими кадрами, які є запорукою стабільного розвитку підприємства.

У Товаристві створено сприятливі умови для залучення молодих фахівців (стажування, практика).

Підприємство на постійній основі співпрацює з державними навчальними закладами (Полтавський коледж нафти і газу, Полтавська політехніка). У співпраці з останньою проводяться курси підвищення кваліфікації за різними напрямками.

## ПЛАН РОЗВИТКУ

- Розвиток інноваційних напрямлень діяльності і удосконалення наявних технологій, спрямованих на реконструкцію свердловин і буріння бічних стовбурів (зарізання бічних стовбурів із використанням орієнтованих і неорієнтованих уїпстоків).
- Впровадження новітніх інноваційних технологій направленою буріння(LWD телесистеми, RSS).
- Впровадження комплексу сервісних послуг (вирізання обсадних колон, похило-скероване/горизонтальне буріння, долотний сервіс, бурові розчини, осушка та утилізація бурового шламу).
- Впровадження системи бурового розчину на вуглеводневій основі (дизельне паливо) із хімічних реагентів вітчизняного та іноземного виробництва при споруджуванні та капітальному ремонті свердловин.
- Налагодження партнерських взаємовідносин на постійній основі з компанією буровим-підрядником.
- Розширення переліку робіт із впровадженням складних технологічних операцій (гідропіскоструминна перфорація, ремонтно-ізоляційні роботи та технологія швидкісного ліфту (Velocitystring)).
- Розроблення технологій та реалізація широкого спектру кислотних обробок і проведення ГПП на аерованій рідині.
- Реалізація багатостадійних кислотних обробок у неоднорідних пластах із використанням відхилювачів і сповільнювачів, органо-кислот.
- Геофізичні та гідродинамічні дослідження в свердловинах з використанням колтубінгового обладнання.
- Розширення виробничих потужностей трьох флотів колтубінгового обладнання (поверхневе, внутрішньосвердловинне обладнання, номенклатура ГНКТ).

