



ЗВІТ ПРО УПРАВЛІННЯ

За звітний період із 1 січня
по 31 грудня 2024 року



ЗМІСТ

Звернення генерального директора ТОВ «НТП «Бурова техніка»	3
Про компанію	4
Загальні відомості	4
Напрями діяльності	5
Місія, бачення, цінності	6
Керівництво та організаційна структура	7
Основні події та досягнення за звітний період	8
Результати діяльності	9
Виробнича діяльність	9
Наукова діяльність	10
Аналіз фінансових результатів	11
Охорона праці та виробнича безпека	12
Охорона довкілля	14
Соціальний напрямок і кадрова політика	16
Плани розвитку	19



Звернення генерального директора ТОВ «НТП «Бурова техніка»

Шановні колеги та партнери!

ТОВ «НТП «Бурова техніка» – сучасна українська нафтосервісна компанія, яка забезпечує бурові й нафтогазовидобувні підприємства:

- повним комплектом проєктно-кошторисної документації;

- повним комплексом якісних сервісних послуг при ЗБС, бурінні свердловин із похило-скерованими та горизонтальними стовбурами;

- матеріалами і обладнанням для реалізації проєктів зі споруджування і капітального ремонту нафтових і газових свердловин.

Компанія забезпечує збільшення видобутку вуглеводнів шляхом:

- буріння бічних стовбурів і свердловин із горизонтальними стовбурами;
- активного використання сучасного колтубінгового обладнання і технологій.

Третій рік поспіль продовжується економічна криза, спричинена військовим станом. Нафтогазова галузь стала однією з перших, яка відчула всі обсяги цієї кризи.

Нам потрібно сьогодні сконцентруватися і надати відповіді на питання: куди рухатися далі та що потрібно зробити чи змінити, аби не чекати закінчення війни, а тут і зараз готуватися до майбутньої відбудови України.

Складні реалії не зламали компанію. Ми продовжуємо працювати, шукати нові активи й можливості для стабільного розвитку.

Спеціалісти підприємства якісно виконують роботи на об'єктах нафтогазовидобувних компаній. Це дає змогу отримати як додатковий видобуток вуглеводнів на родовищах Замовника, так і забезпечити свою фінансову стабільність.

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

Ми цінуємо Вашу довіру, тому сподіваємось на плідне партнерство у 2025 році і твердо впевнені, що ми допоможемо Вам отримати позитивні результати у Вашій діяльності.

ПРО КОМПАНІЮ

ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

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

Ми забезпечуємо бурові й нафтогазовидобувні підприємства комплексом проєктно-кошторисної документації, а також комплексом якісних сервісних послуг, матеріалів та обладнання для реалізації проєктів зі споруджування і капітального ремонту нафтових і газових свердловин. Відновлюємо видобуток вуглеводнів шляхом буріння бічних стовбурів і активного використання сучасного колтюрінгового обладнання і технологій.

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 змогу:

- виготовляти власними силами та виконувати ремонтні роботи і відновлення спеціального обладнання й інструментів (колтюрінгового 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 у стаціонарній лабораторії MWD;
- проводити у стаціонарних і польових лабораторіях, оснащених сучасним обладнанням, комплекс досліджень із підбору рецептур і контролю параметрів бурових розчинів і спеціальних рідин, особливо при похило-скерованому, горизонтальному бурінні та ЗБС, зокрема розчинів для інтенсифікації свердловин;
- 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 проєктно-кошторисної документації на споруджування (влаштування) нафтових і газових свердловин різних типів складності



ПОХИЛО-СКЕРОВАНЕ БУРІННЯ

Планування та реалізація проєктів на споруджування нафтових і газових свердловин із похило-скерованими і горизонтальними стовбурами, забурці бічних стовбурів (ЗБС)



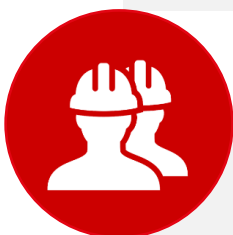
БУРОВІ РОЗЧИНИ ТА СПЕЦІАЛЬНІ РІДИНИ

Підбір оптимальних рецептур, очисних механізмів і забезпечення матеріалами та хімреагентами, оренда промивальних рідин і технологічний супровід (контроль) за їх використанням при бурінні свердловин із похило-скерованими і горизонтальними стовбурами та ЗБС



КАПІТАЛЬНИЙ РЕМОНТ СВЕРДЛОВИН І КОЛТЮБІНГОВІ ТЕХНОЛОГІЇ

Надання послуг із використанням сучасного колтубінгового обладнання і технологій



ІНТЕГРОВАНЕ УПРАВЛІННЯ ПРОЄКТАМИ

Надання повного комплексу виробничо-технологічних послуг в якості генерального підрядника 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 зі 170 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



ОСНОВНІ ПОДІЇ ТА ДОСЯГНЕННЯ ЗА ЗВІТНИЙ ПЕРІОД

1

Отримання Головної Експертної оцінки «Вибір Країни» 2024 та право безстрокового використання маркування «Вибір Країни» 2024

2

Підвищення кваліфікаційного рівня 9 фахівців за програмою сертифікації IWCF «Контроль свердловини при проведенні поточного та капітального ремонту свердловин»

3

Підвищення кваліфікаційного рівня 2 фахівців за програмою сертифікації IWCF «Управління свердловиною під час буріння»

4

Підвищення кваліфікаційного рівня 4 фахівців за програмою сертифікації IWCF «Запобігання прихватам бурильної колони та відновлення її рухомості»

5

Участь у I Міжнародному зеленому нафтогазовому форумі «Взаємодія влади, територіальних громад, бізнесу і науки» (Полтава, 20-21 березня 2024 року)

6

Участь у XI Міжнародній нафтогазовій конференції Ньюфолк НКЦ «Колтюбінг. ГРП. Бурові сервіси. Геологія та геофізика» (Львів, 30 – 31 травня 2024 року)

7

Участь у VIII Київській нафтогазовій конференції НЬЮФОЛК НКЦ «Буріння. Інтенсифікація. Екологія та охорона праці» (Київ, 15 – 16 жовтня 2024 року)

8

Участь у Міжнародній виставці «Нафтогазекспо-2024» (Київ, 15 – 16 жовтня 2024 року)

РЕЗУЛЬТАТИ ДІЯЛЬНОСТІ

ВИРОБНИЧА ДІЯЛЬНІСТЬ

У 2024 році фахівці компанії виконали такі роботи:

- розроблення та супровід проектно-кошторисної документації (відділом закінчено та передано Замовнику 36 робіт на споруджування свердловин);
- використання бурових розчинів і спеціальних рідин (розроблено 12 технологічних програм, надано сервіс із бурових розчинів для буріння та КРС на 3 свердловинах (зокрема одну з горизонтальним стовбуром із розчинами на вуглеводневій основі), приготовлено 539 м³ бурового розчину, розчинів для глушіння та освоєння при КРС і бурінні 673 м);
- похило-скероване буріння (надано послуги на 1 свердловині, загалом пробурено 2 964 м), а також надано в оренду телеметричне обладнання з супроводом фахівців на 12 свердловинах (при скерованому бурінні та ЗБС);
- використання обладнання для приготування й очищення бурового розчину та спеціальних рідин;
- КРС (гідропіскоструминна перфорація, установлення цементних мостів, установлення Velocity String, освоєння, промивка тощо) з використанням трьох комплексів колтубінгового обладнання (виконано 89 робіт). Вперше проведено роботу на свердловині глибиною 6 550 м.

Укладено договори, додаткові угоди та специфікації до них: сервісні («Договір про СД від 19.01.1999 №35/4», ТОВ «Галс-К ЛТД», ПрАТ «ВК «Укрнафтобуріння», ТОВ «Укрнафтагазсервіс», ПрАТ «Нафтогазвидобування», ТОВ «Нафтогазсила», ТОВ «Нафтогаздія», ТОВ «Нафтогазгеорозвідка», ТОВ «Косул», АТ «Укргазвидобування», ТОВ «Бурова компанія «Горизонти», ПАТ «Укрнафта», ТОВ «Бейкер Хьюз Україна»), господарські та закупівельні, а саме:

81

Сервісні, зокрема, субпідрядні

14

Розроблення проектної документації

57

Закупівлі поставки

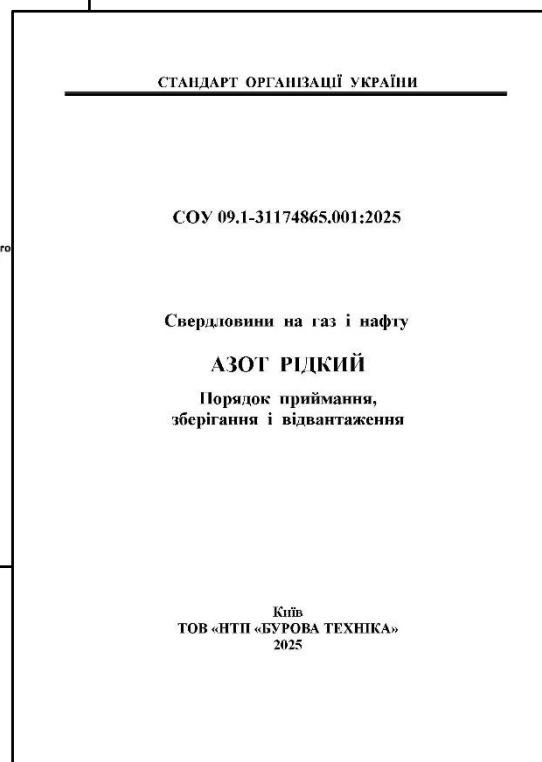
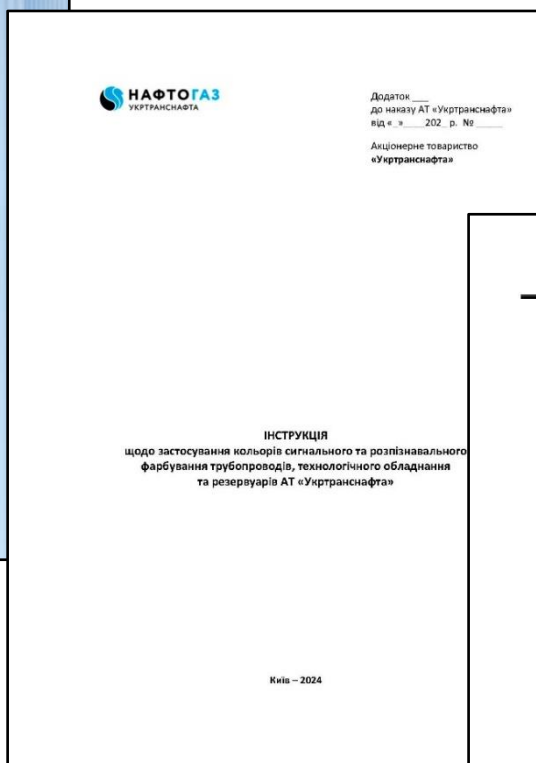
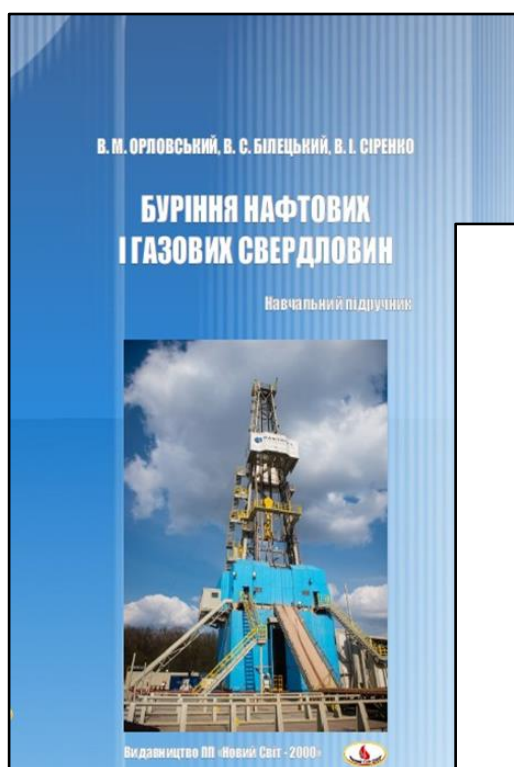
148

Господарські

НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

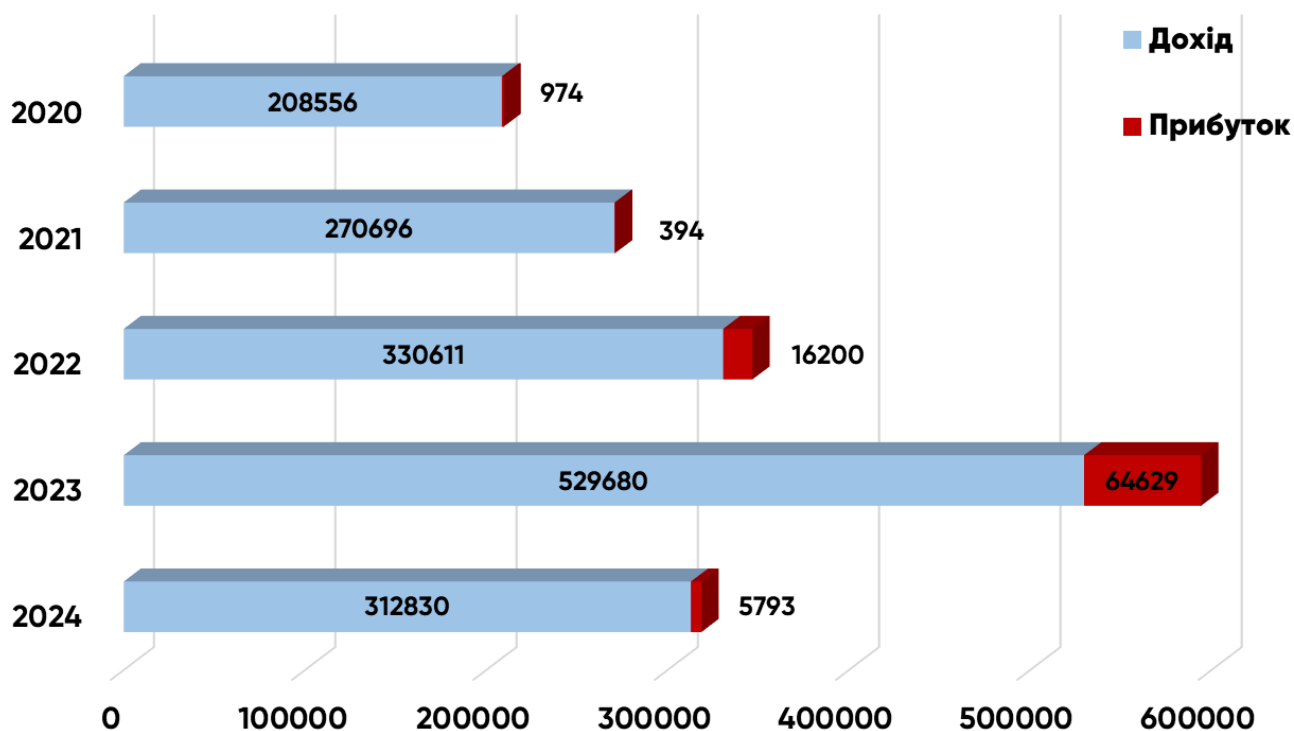
За участі фахівців компанії розроблено:

- Навчальний підручник для студентів спеціальності 185 «Нафтогазова інженерія та технології»: Орловський В. М., Білецький В. С., Сіренко В. І. Буріння нафтових і газових свердловин;
- «Інструкцію щодо застосування кольорів сигнального та розпізнавального фарбування трубопроводів, технологічного обладнання та резервуарів АТ «Укртранснафта»;
- Стандарт організації України «Свердловини на газ і нафту. Азот рідкий. Порядок приймання, зберігання та відвантаження» (СОУ 09.1-31174865.001:2025)



АНАЛІЗ ФІНАНСОВИХ РЕЗУЛЬТАТІВ

Фінансові результати діяльності
за 2020 – 2024 р.р., тис. грн без ПДВ



ОХОРОНА ПРАЦІ ТА ВИРОБНИЧА БЕЗПЕКА

Усвідомлюючи відповідальність за збереження життя і здоров'я працівників компанії, важливість промислової гігієни та безпечної праці, на підприємстві запроваджено та підтримуються в робочому стані Системи управління охороною здоров'я та безпекою праці (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 працівників 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 із поліпшення умов праці, спрямованих на запобігання виробничому травматизму

- Створення доступної, ефективної та злагодженої системи охорони психічного здоров'я працівників



ЦІЛІ І ЗАВДАННЯ

- Планування та здійснення діяльності, спрямованої на недопущення виробничого травматизму та професійних захворювань
 - Виявлення небезпечних і шкідливих виробничих чинників
 - Аналіз діючих на підприємстві документів із пожежної безпеки та охорони праці на відповідність вимогам вітчизняного законодавства
 - Оцінка безпеки і технічного стану обладнання, машин, механізмів, виконання робіт персоналом
 - Постійне проведення навчання та перевірки знань із охорони праці та пожежної безпеки з метою усвідомлення міри відповідальності
 - Врахування пропозицій працівників та інших зацікавлених сторін щодо діяльності з охорони праці
 - Забезпечення працівників спеціальним одягом, спеціальним взуттям і засобами індивідуального захисту
 - Інформування працівників про умови праці на робочих місцях, про 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 систем управління охороною здоров'я та безпекою праці, впровадження заходів із охорони праці
 - Впровадження політики або плану захисту та зміцнення психічного здоров'я працівників на робочому місці

ОХОРОНА ДОВКІЛЛЯ

Охорона довкілля – один із чинників безпечних умов праці. На підприємстві впроваджено та підтримуються в робочому стані Системи екологічного управління (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
- Виконання вимог природоохоронного законодавства
- Обов'язкове врахування екологічних чинників при розробленні політики закупівель технологій, матеріалів і устаткування, виконанні робіт і наданих послуг
- Надання переваги місцевим виробникам і товарам, виготовленим у відповідності до принципів екологічної стабільності
- Систематичне поліпшення систем екологічного управління шляхом постановки і реалізації екологічних цілей і завдань



ЕКОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ

- Потрапляння хімічних речовин у довкілля під час їх транспортування, розвантаження/навантаження, використання і зберігання
- 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
- Звітність у сфері поводження з відходами, екологічний податок



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 компанії через їх самореалізацію, саморозвиток, самовдосконалення, реалізацію суспільних потреб.

Соціальний 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.

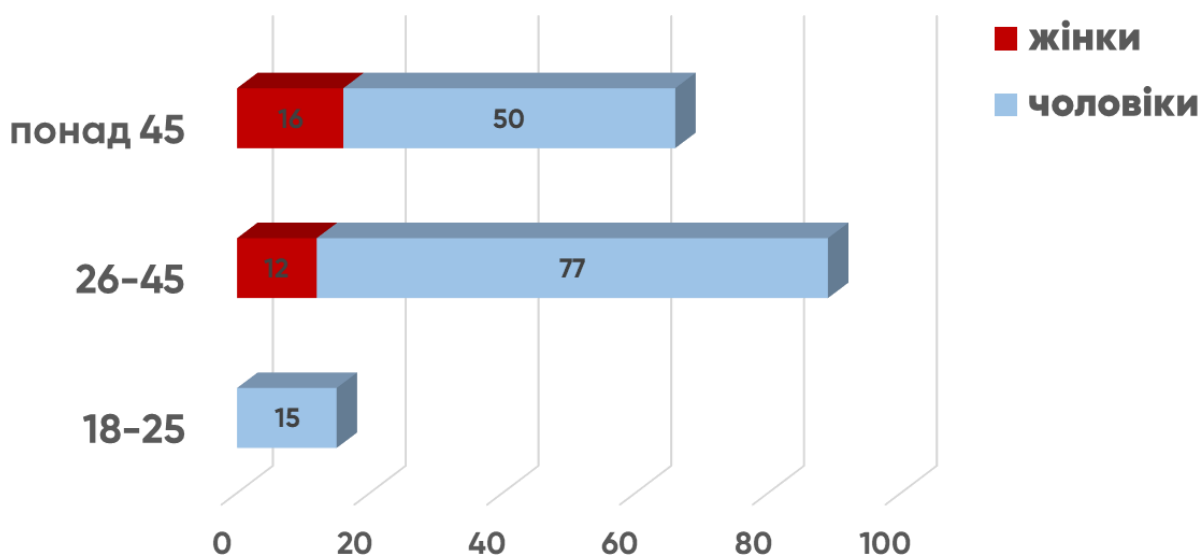
Створена і впроваджена система матеріального заохочення працівників.

Станом на 31 грудня 2024 року облікова чисельність штатних працівників становить 170 осіб, із них – 28 жінок.

Гендерне співвідношення працівників



Розподіл працівників за віком



Кількість керівників різного рівня – 31 особа (18 % від загальної кількості персоналу, з них жінки – 6 осіб (19 %).

Основна частина персоналу – це особи у найбільш економічно та соціально активному віці 26 – 45 років – 89 осіб (понад 52 %), з них 12 жінок.



Розподіл працівників за рівнем освіти

Товариство постійно забезпечує підготовку та підвищення кваліфікації персоналу за власний рахунок. У 2024 році 2 працівника навчаються у вищому навчальному закладі з метою отримання ступеня вищої освіти «бакалавр». Вийшли на захист дипломів відповідного напрямку підготовки для здобуття ступеня вищої освіти «магістр» – 3 фахівця. З метою поглиблення рівня знань і спеціалізації працівників 4 фахівця Товариства навчаються в аспірантурі (частково - за рахунок коштів підприємства).

15 фахівців Товариства у 2024 році пройшли курси підвищення кваліфікації у тренінг-центрі Wellsite Digital, 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 працівників (стажування, практика).

Підприємство на постійній основі співпрацює з державними навчальними закладами (Полтавський коледж нафти і газу, Національний університет «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»).

ПЛАН РОЗВИТКУ

- Розвиток інноваційних напрямків діяльності і удосконалення наявних технологій, спрямованих на відновлення нафтових і газових свердловин шляхом буріння бічних стовбурів із похило-скерованим і горизонтальним закінченням (зарізання бічних стовбурів із використанням орієнтованих і неорієнтованих уїпстоків).
- Впровадження новітніх технологій направленої буріння (LWD телесистеми).
- Впровадження комплексу сервісних послуг (вирізання «вікна» в обсадних колонах, похило-скероване/горизонтальне буріння, долотний сервіс, бурові розчини, осушка та утилізація бурового шламу).
- Поєднання окремих сервісів різних сервісних компаній в єдиний комплекс, що охоплює бурові розчини, ПСБ, долота при бурінні свердловин, а для ЗБС + вирізання ОК за допомогою віпстока.
- Розроблення та впровадження нової системи бурового розчину на вуглеводневій основі BUROMUL+ на основі оливи вітчизняного виробництва, яка є аналогом системи ENVIROMUL компанії HALLIBURTON.
- Налагодження партнерських взаємовідносин на постійній основі з компаніями буровими-підрядниками.
- Розширення переліку робіт із впровадженням складних технологічних операцій (гідропіскоструминна перфорація, ремонтно-ізоляційні роботи та технологія швидкісного ліфту (Velocitystring)), а також використання розчину, аерованого азотом.
- 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 у свердловинах із використанням колтубінгового обладнання.
- Розширення виробничих потужностей трьох флотів колтубінгового обладнання (поверхневе, внутрішньосвердловинне обладнання, номенклатура ГНКТ), зокрема, з ГВД метал-метал для можливості проведення робіт із розбурювання на азотованій та вуглеводневих рідинах.
- Застосування хелатних систем для інтенсифікації нафтових і газових свердловин із великими глибинами та з високими пластовими температурами.
- Розроблення нагальних стандартів, технічних умов для товариства.
- Забезпечення єдиного підходу до інтегрованої системи управління
- Постійний розвиток і вдосконалення програми охорони здоров'я та безпеки праці. Створення міцної культури безпеки.
- Розроблення і затвердження політики або плану захисту та зміцнення психічного здоров'я на робочому місці

