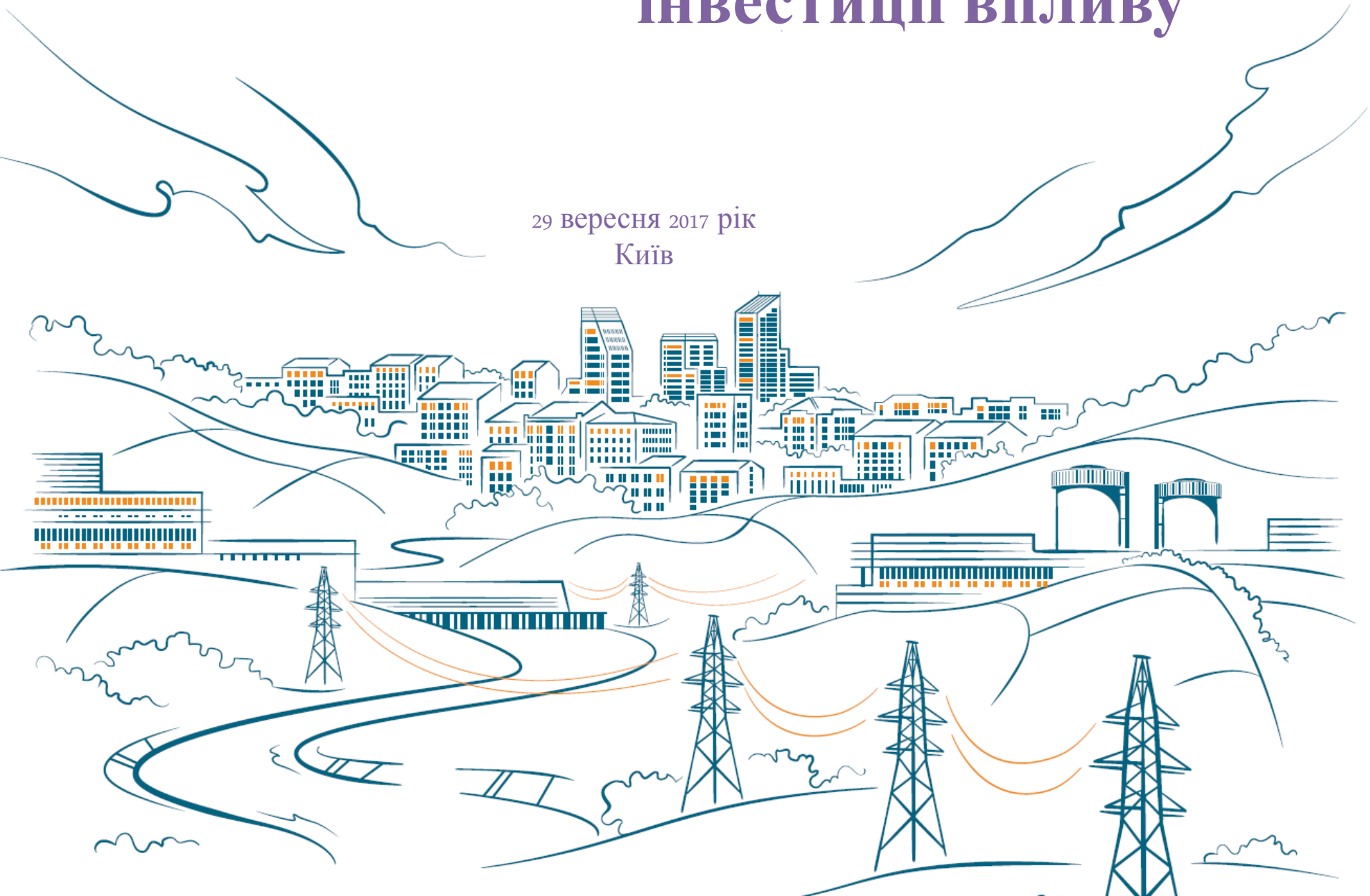


Енергоатом ІНВЕСТИЦІЇ ВПЛИВУ

29 вересня 2017 рік
Київ



20 РОКІВ ФАКТІВ

1 7 місце в світі за показником встановленої потужності атомної генерації

2 4 атомні електростанції: Запорізька, Рівненська, Южно-Українська та Хмельницька

3 Запорізька АЕС встановлено потужністю 6 000 МВт — найбільша електростанція України та Європи

4 15 енергоблоків загальною потужністю 13 835 МВт

5 8 науково-виробничих та сервісних підрозділів, які розробляють та виготовляють обладнання для АЕС України, здійснюють агрегатно-відновлювальні ремонти та забезпечують науково-технічну підтримку

7 1,7 трлн кВт-год електроенергії виробили атомні електростанції НАЕК «Енергоатом» за 20 років роботи

9 80-90 млрд кВт-год — щорічний внесок Компанії у виробництво електроенергії в Україні

8 Забезпечує 55% потреби населення та промисловості України в електроенергії

6 15 відокремлених підрозділів та понад 34 тисячі співробітників

10 За 20 років Енергоатом сплатив податків на суму 51,036 млрд грн

11 600 млн євро — найбільший в історії України кредит європейських інституцій (Європейський банк реконструкції та розвитку та Європейське співтовариство з атомної енергії) залучив Енергоатом для виконання проекту «Комплексна (зведена) програма підвищення рівня безпеки енергоблоків АЕС України»

12 11 інвестиційних проектів вартістю понад 66 млрд грн реалізуються в Компанії станом на початок 2017 року

13 Рівень безпеки на українських АЕС відповідає вимогам МАГАТЕ з ядерної безпеки згідно з результатами оцінки експертів МАГАТЕ та ЄС

15 Налагоджено співробітництво у ядерній галузі з міжнародними організаціями: Всесвітньою асоціацією операторів АЕС (WANO), Міжнародним агентством з атомної енергії (МАГАТЕ), Європейським банком реконструкції та розвитку (ЄБРР), Європейською комісією, Євратомом, Міжнародною групою EUR та багатьма іншими

17 Розпочато роботи з будівництва Централізованого сховища відрацьованого ядерного палива за технологією американської компанії Holtec International

19 Відкрито представництво НАЕК «Енергоатом» у Брюсселі з метою залучення нових партнерів та задля реалізації європейського вектору розвитку Компанії

14 Жодного радіаційного інциденту, жодної події, яка відобразала б низький рівень ядерної безпеки об'єктів Компанії за 20 років

16 Налагоджено співпрацю з американсько-японською компанією Westinghouse і започатковано процес диверсифікації постачання ядерного палива до України

18 Розроблено проект «Енергетичний міст «Україна — Європейський Союз», який надасть можливість постачання електроенергії з Хмельницької АЕС до Польщі та інших країн ЄС і зміцнить енергезалежність України

20 1 місце в рейтингу прозорості серед найбільших українських компаній за результатами дослідження Transparency International Україна

Пріоритетні напрями діяльності Енергоатома у галузі сталого розвитку



Надійне та безпечне виробництво електроенергії



Забезпечення ядерної, радіаційної та екологічної безпеки



Гідна оплата праці, соціальні гарантії та професійний розвиток персоналу



Безпека працівників та турбота про їх здоров'я



Охорона навколишнього середовища та енергоефективність



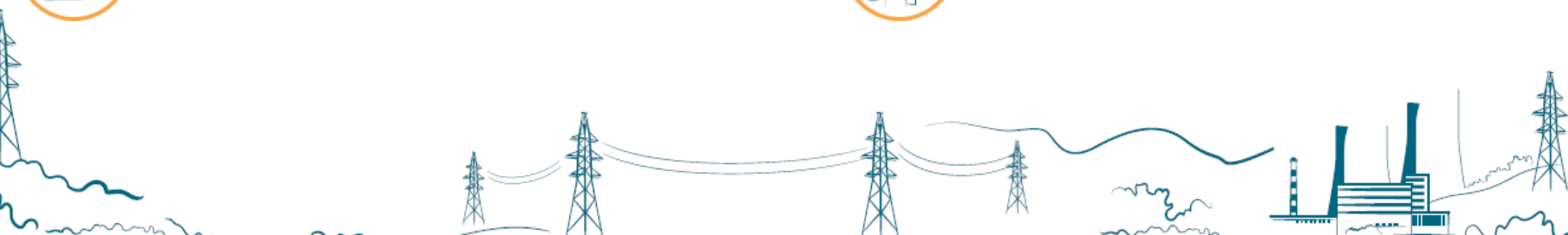
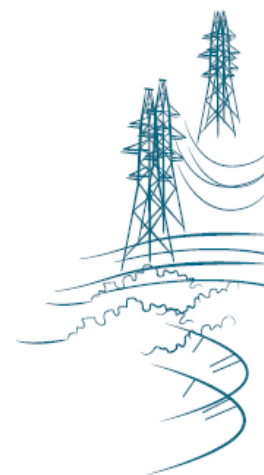
Розвиток місцевих громад



Прозорість, підзвітність та боротьба з корупцією



Взаємодія із зацікавленими сторонами



Наш вплив: екологія

Динаміка викидів CO₂ НАЕК «Енергоатом», 2014–2016

Рік	2014	2015	2016
Об'єм CO ₂ , тонн	930,737	521,939	552,153

Витрати НАЕК «Енергоатом» на охорону навколишнього природного середовища, 2014–2016, млн грн

Показник	2014	2015	2016
Поточні витрати	181,765	160,595	182,467
Капітальні інвестиції	273,327	114,436	133,617
ВСЬОГО	455,092	275,031	316,084

Викиди CO₂, тонн/ГВт·год
(на основі життєвого циклу виробництва електроенергії)



Наш вплив: місцеві громади

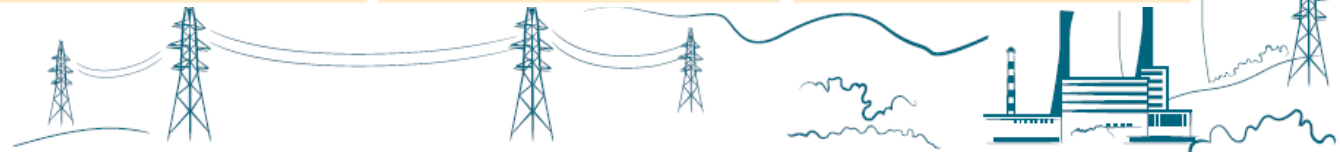
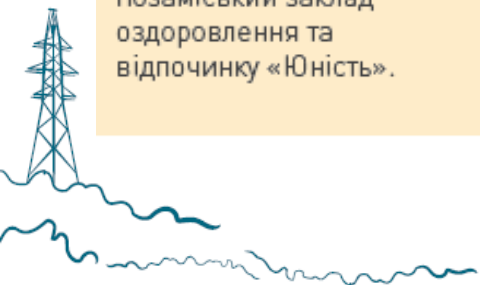
349 млн грн

СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОЇ КОМПЕНСАЦІЇ ПЕРЕРАХОВАНИ НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ» ДО СПЕЦІАЛЬНОГО ФОНДУ ДЕРЖАВНОГО БЮДЖЕТУ У 2016 РОЦІ

17,3 млн грн

ВИТРАТИ НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ» НА УТРИМАННЯ ОБ'ЄКТІВ ЖИТЛОВО-КОМУНАЛЬНОГО ТА СОЦІАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ У 2016 РОЦІ⁴⁹

ЗАЕС	РАЕС	ЮУАЕС	ХАЕС
<p>Санаторій-профілакторій, водно-спортивна база, спортивно-оздоровчий комплекс, культурно-діловий центр, плавальний басейн, позаміський заклад оздоровлення та відпочинку «Юність».</p>	<p>Палац культури, санаторій-профілакторій, спорткомплекс, реабілітаційно-оздоровчий комплекс «Біле озеро».</p>	<p>Палац культури «Енергетик», спортивний комплекс «Олімп», оздоровчо-реабілітаційний центр «Іскра», база відпочинку «Дружба», база відпочинку «Рибаківка».</p>	<p>Спортивний комплекс «Енергетик».</p>

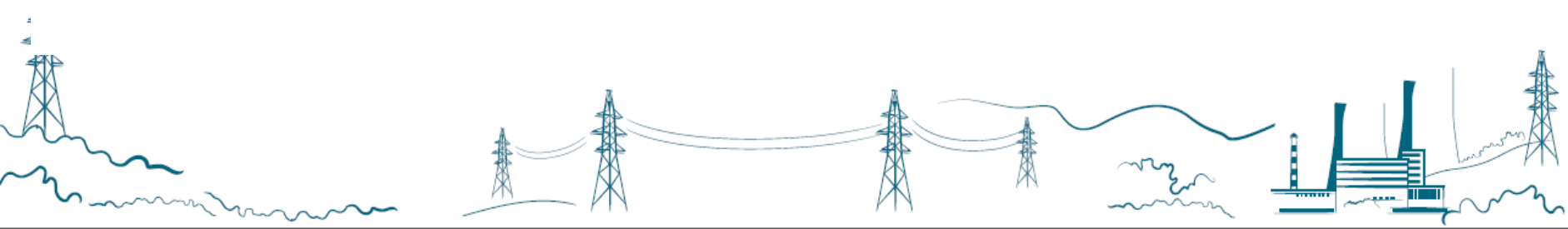
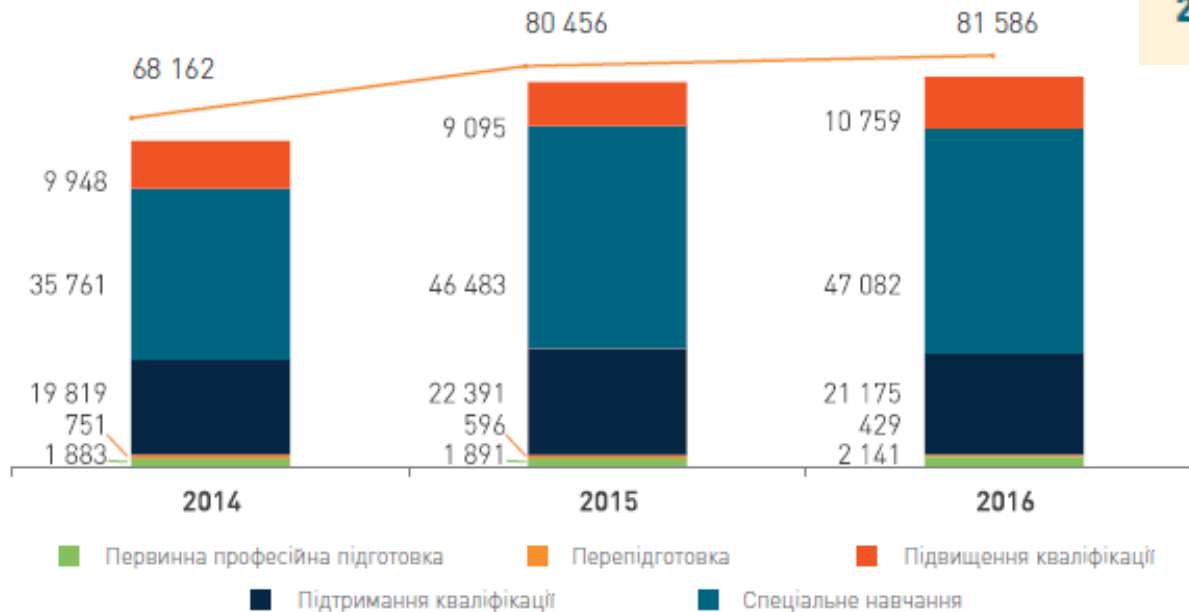


Наш вплив: розвиток персоналу

37,2 МЛН ГРН⁶⁹

**ВИТРАТИ НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ»
НА НАВЧАННЯ ПЕРСОНАЛУ У
2016 РОЦІ**

Підготовка персоналу НАЕК «Енергоатом», 2014-2016, людино-курсів

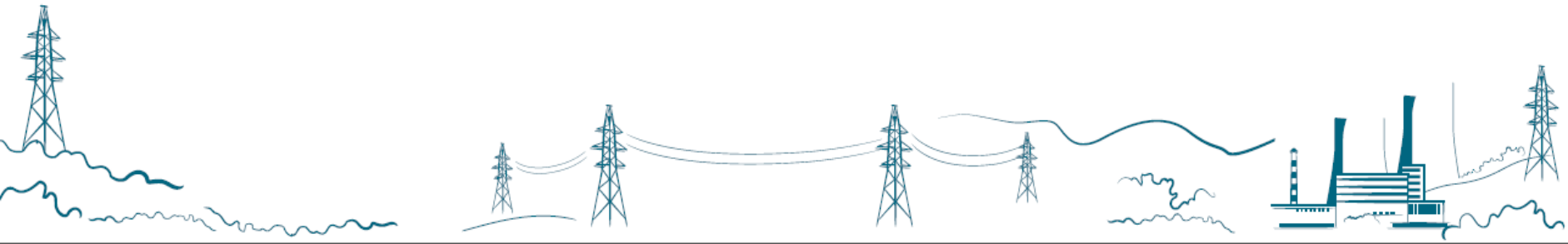
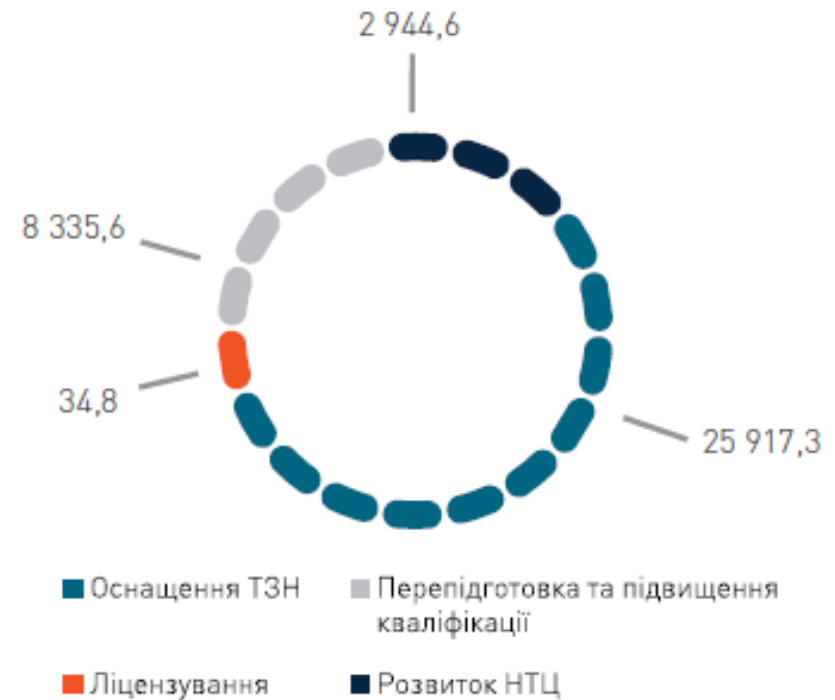


Наш вплив: спеціалізовані навчальні програми

Президентський кадровий резерв



Структура витрат НАЕК «Енергоатом» на підготовку персоналу, 2016, тис. грн



Наш вплив: інвестиції в майбутнє

239 СТУДЕНТІВ

ГОТУЮТЬ ПРОВІДНІ ВИШИ УКРАЇНИ ДЛЯ МАЙБУТНЬОГО ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ В НАЕК «ЕНЕРГОАТОМ» ВІДПОВІДНО ДО УГОД ПРО СПІВПРАЦЮ

У 2016 році у НАЕК «Енергоатом» отримали роботу 115 випускників, які пройшли навчання у профільних вишах за тристоронніми угодами. З них 52 закінчили ОНПУ, 25 – НТУУ «КПІ», з НУ "ЛП" – 5 випускників і ще 33 – з інших навчальних закладів.

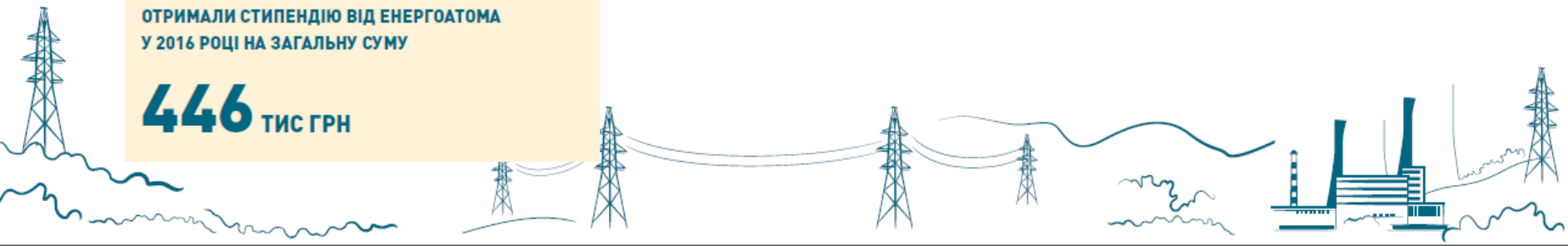
Освітні проекти Енергоатома для шкіл та профільних університетів:

- Навчання за тристоронніми договорами НАЕК «Енергоатом»-Студент-ВНЗ
- Практика на виробництві
- «Літня ядерна школа»
- «Весняна школа НАЕК «Енергоатом»
- Читання лекцій та проведення практичних занять провідними фахівцями відокремлених підрозділів НАЕК «Енергоатом» для студентів
- Стипендія НАЕК «Енергоатом».

77 СТУДЕНТІВ

ОТРИМАЛИ СТИПЕНДІЮ ВІД ЕНЕРГОАТОМА
У 2016 РОЦІ НА ЗАГАЛЬНУ СУМУ

446 ТИС ГРН



Нефінансовий звіт ДП «НАЕК «Енергоатом» в цифрах



40 загальних стандартних елементів та **39** специфічних стандартних елементів звітності (GRI G4)



врахування **17** Цілей сталого розвитку ООН



39 таблиць з даними



близько **7** місяців тривала підготовка звіту



24 графіки та діаграми



3 організаційні схеми



37 інфографік



більше **13** структурних підрозділів Компанії залучено до підготовки

Результат: друкований нефінансовий звіт українською та англійською мовами, а також двомовна інтерактивна версія звіту (веб-сайт)

Для Енергоатома підготовка звіту стала інструментом впровадження наступних змін:



Звіт як інструмент систематизації збору нефінансових даних та включення розширеної бази показників для оцінки економічного, соціального та екологічного впливу компанії



Звіт як спосіб визначення найбільш пріоритетних аспектів для оцінки та управління нефінансовим впливом компанії в найближчому майбутньому та в перспективі



Звіт як інструмент побудови системи КСВ компанії та встановлення KPIs в галузі сталого розвитку для усіх департаментів компанії

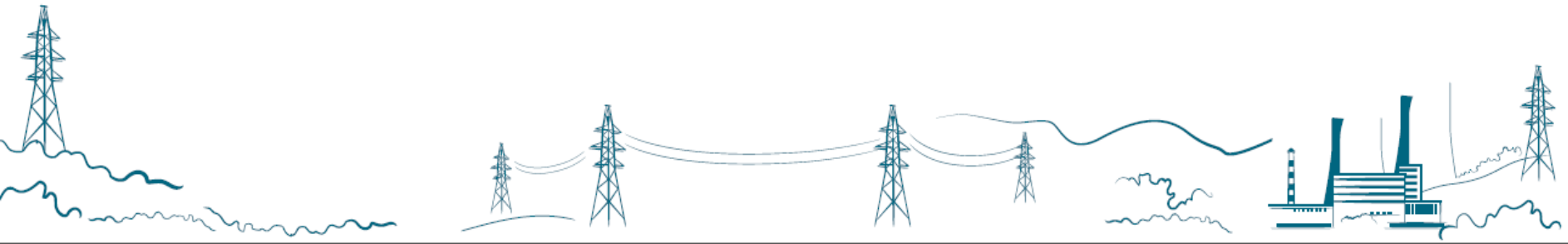


Звіт як інструмент посилення взаємодії із внутрішніми та зовнішніми зацікавленими сторонами, а також виведення такої взаємодії на якісно новий рівень



Звіт як інструмент підвищення відкритості та прозорості компанії, впровадження нових практик корпоративного управління

<http://nfr.energoatom.kiev.ua/>



ДЯКУЮ ЗА УВАГУ

