



## ЦІЛІ

### ДП «НАЕК «Енергоатом» з удосконалення та розвитку інтегрованої системи управління в інтересах забезпечення безпеки на 2021 рік

На доповнення до встановлених стратегічних цілей та планів ДП «НАЕК «Енергоатом» з метою удосконалення та розвитку інтегрованої системи управління (безпеки, якості, екології, охорони здоров'я та безпеки праці) в інтересах забезпечення безпеки встановлює до кінця 2021 року такі цілі:

№ з/п	Цілі (завдання)	Шляхи досягнення цілей	Очікувані результати	Відповідальні
1	Забезпечити недопущення аварій у роботі АЕС	<ul style="list-style-type: none"> <li>- безумовне виконання вимог норм і правил з ЯРБ, умов окремих дозволів та ліцензій на експлуатацію енергоблоків АЕС, виданих Держатомрегулювання;</li> <li>- забезпечення матеріальними та фінансовими ресурсами;</li> <li>- підготовка персоналу</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- кількість аварій дорівнює нулю;</li> <li>- кількість експлуатаційних подій не більше, ніж за попередній рік</li> </ul>	ВДВтаР, ДЯРБ, ДНБ, ВП АЕС
2	Забезпечити поточний рівень безпеки АЕС за кількісними показниками не нижче досягнутого за попередній рік	<ul style="list-style-type: none"> <li>- постійний моніторинг та оцінка поточного рівня безпеки АЕС;</li> <li>- розроблення та виконання заходів щодо його підвищення;</li> <li>- проведення самооцінок, інспекційних та партнерських перевірок на АЕС;</li> <li>- розроблення та реалізація заходів щодо виконання рекомендацій, одержаних за результатами перевірок</li> </ul>	Не нижче досягнутого за попередній рік	ВДВтаР, ДЯРБ, ДНБ, ВП АЕС

№ з/п	Цілі (завдання)	Шляхи досягнення цілей	Очікувані результати	Відповідальні
3	Забезпечити обмін позитивним досвідом з питань культури безпеки серед ВП АЕС	Реалізація Програми конкретних дій, спрямованих на становлення і розвиток культури безпеки в ДП «НАЕК «Енергоатом»	Підвищення безпеки за рахунок використання досвіду роботи, отриманого за допомогою зворотного зв'язку з питань культури безпеки	Робоча група з КБ, ВП АЕС
4	Забезпечити неперевищення встановлених контрольних рівнів (КР) опромінення персоналу	<ul style="list-style-type: none"> <li>– планування доз для кожної операції відповідно до затвердженого переліку;</li> <li>– реалізація заходів із мінімізації доз індивідуального і колективного опромінювання персоналу на основі принципу ALARA</li> </ul>	Показники опромінення персоналу менше або дорівнюють контрольним рівням	ВП АЕС
5	Забезпечити зниження негативного впливу виробничої діяльності на довкілля	<ul style="list-style-type: none"> <li>– комплексне оцінювання й аналіз впливу діяльності на навколишнє середовище;</li> <li>– вдосконалення механізмів моніторингу та контролю;</li> <li>– застосування передового досвіду;</li> <li>– розвиток екологічної культури персоналу та населення;</li> <li>– управління екологічними аспектами</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (менше потенційних обсягів );</li> <li>– зниження обсягів та покращення показників якості стічних вод (менше показників гранично-допустимих скидів);</li> <li>– збільшення обсягів утилізації відходів (більше попереднього періоду);</li> <li>– раціональне використання водних ресурсів (менше попереднього періоду)</li> </ul>	ДЯРБ, ВП

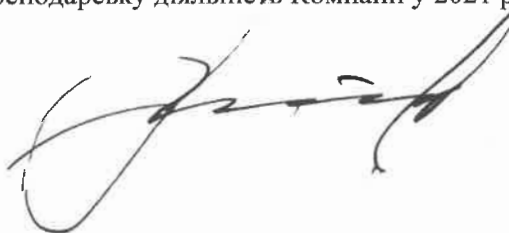
№ з/п	Цілі (завдання)	Шляхи досягнення цілей	Очікувані результати	Відповідальні
6	Недопущення нещасних випадків на виробництві	<ul style="list-style-type: none"> <li>– реалізація заходів щодо оцінювання небезпек та актуалізація карт ідентифікації небезпек, аналізування та оцінювання пов'язаних з ними ризиків;</li> <li>– перевірки стану охорони праці;</li> <li>– забезпечення персоналу ВП спецодягом, спецвзуттям та іншими засобами індивідуального і колективного захисту та знаками безпеки</li> </ul>	Менше або дорівнюють попередньому періоду	ВП, ДНБ
7	Забезпечити контроль за станом здоров'я працюючих у ДП «НАЕК «Енергоатом»	<ul style="list-style-type: none"> <li>– вжиття заходів щодо мінімізації впливу негативних та особливо небезпечних чинників виробництва на працівників для запобігання виникненню виробничо-зумовлених хвороб;</li> <li>– своєчасне виявлення відхилень у стані здоров'я працівників;</li> <li>– контроль за реалізацією заходів щодо забезпечення санітарно-епідемічного благополуччя на підприємстві</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– відсутність випадків виробничо-зумовлених захворювань;</li> <li>– зменшення втрат робочого часу через тимчасову непрацездатність;</li> <li>– збереження санітарно-епідемічного благополуччя на підприємстві</li> </ul>	ВДП
8	Забезпечити відповідність ІСУ ДП «НАЕК «Енергоатом» вимогам міжнародних стандартів та кращій світовій практиці	<ul style="list-style-type: none"> <li>– виконання «Заходів з удосконалення та розвитку ІСУ ДП «НАЕК «Енергоатом»;</li> <li>– успішне проходження постсертифікаційного наглядового аудиту</li> </ul>	Відсутність критичних невідповідностей	ДЯУ, ДНБ, ДЯРБ, ВП

№ з/п	Цілі (завдання)	Шляхи досягнення цілей	Очікувані результати	Відповідальні
9	Впровадження використання екобезпечних та енергозберігаючих технологій	<ul style="list-style-type: none"> <li>– зменшення рівнів утворення окремих видів небезпечних відходів (відпрацьовані люмінесцентні лампи, що містять ртуть);</li> <li>– збільшення обсягів використання обладнання для освітлення на основі LED-технологій</li> </ul>	Не гірше досягнутого за попередній рік	ВП

Примітка:

Поточні плани, цілі та очікувані результати діяльності ДП «НАЕК «Енергоатом» на 2021 рік визначені наказом № 01-375 від 08.04.2021 «Про підсумки роботи ДП «НАЕК «Енергоатом» у 2020 році та основну виробничо-господарську діяльність Компанії у 2021 році».

Тимчасово виконуючий обов'язки президента



Петро КОТІН