



**МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ВУГІЛЬНОЇ
ПРОМИСЛОВОСТІ УКРАЇНИ**

(Міненерговугілля України)

ДЕПАРТАМЕНТ ЯДЕРНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ

ТА АТОМНО-ПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ

01601, м. Київ, вул. Хрещатик, 30, тел.: 594-66-53, факс: 206-36-02

E-mail: dnpp@menv.gov.ua

.....№

Гр. МацькуК.

Щодо розгляду запиту

Шановний пане Костянтине!

Департамент ядерної енергетики та атомно-промислового комплексу розглянув Ваш запит від 25.01.2018, що надійшов на офіційну електронну адресу канцелярії Міністерства енергетики та вугільної промисловості України, та інформує.

1. Відповідно до наказу Міністерства енергетики та вугільної промисловості України від 02.10.2017 № 641 в структурі центрального апарату Міненерговугілля передбачено функціонування Департаменту ядерної енергетики та атомно-промислового комплексу, а його чисельність визначено у кількості 20 працівників.

Міністром енергетики та вугільної промисловості України І. Насаликом затверджено Положення про Департамент ядерної енергетики та атомно-промислового комплексу, а заступником Міністра енергетики та вугільної промисловості України А. Корзуном затверджено положення про його структурні підрозділи:

Положення про відділ забезпечення міжнародних режимів безпеки та законодавчих ініціатив;

Положення про відділ нормативно-технологічного забезпечення експлуатації об'єктів ядерної енергетики;

Положення про відділ розвитку атомно-промислового комплексу;

Положення про відділ поводження з відпрацьованим ядерним паливом та радіоактивними відходами;

Положення про сектор фізичного захисту об'єктів ядерно-енергетичного комплексу.

Вимогами до кандидатур на зайняття посад Департаменту ядерної енергетики та атомно-промислового комплексу передбачено наявність вищої профільної освіти та фах відповідної роботи.

2. Серед основних досягнень Міністерства енергетики та вугільної промисловості України в сфері використання ядерної енергії та радіаційної безпеки у 2017 році слід відмітити:

продовжено на 10 років термін експлуатації енергоблока № 3 Запорізької АЕС;

відповідно до розпорядженням Кабінету Міністрів України від 07.06.2017 № 380-р розпочато будівництво централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива реакторів типу ВВЕР в ітчизняних атомних електростанцій;



розпочато реалізацію Плану заходів з технічного переоснащення та реконструкції інженерно-технічних засобів систем фізичного захисту атомних електростанцій державного підприємства «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом», затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 04.10.2017 № 704-р;

введено в дослідну експлуатацію Комплекс спеціальної підготовки ремонтного персоналу ДП «НАЕК «Енергоатом» на базі науково-технічного центру ВП «Запорізька АЕС»;

введено в дослідну експлуатацію Комплекс з переробки радіоактивних відходів на Рівненській АЕС;

виконано значний обсяг будівельних робіт із реконструкції системи технічного водопостачання на Южно-Українській АЕС;

розпочато реалізацію проекту «Енергетичний міст «Україна – Європейський Союз»;

розроблено проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення техніко-економічного обґрунтування «Будівництво енергоблоків № 3 та № 4 Хмельницької АЕС» (м. Нетішин, вул. Енергетиків) (Коригування)» (будівництво додаткових енергоблоків дасть можливість збільшити виробництво електричної енергії до 16 226 млн кВт*год. на рік).

завершуються роботи із будівництва нової лінії електромереж для підключення ПЛІ 750 кВ «Запорізька – Каховська»;

з метою зменшення залежності України від постачання російського ядерного палива для атомних електростанцій України реалізуються заходи щодо диверсифікації джерел та шляхів його постачання;

розроблено проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про затвердження плану заходів щодо реалізації Концепції Державної цільової економічної програми розвитку атомно-промислового комплексу на період до 2020 року», який розглянуто та схвалено на засіданні Кабінету Міністрів України 27 грудня 2017 року;

тощо.

3. Наказом Міненерговугілля від 20.02.2017 № 135 затверджено План роботи Міністерства енергетики та вугільної промисловості України на 2017 рік, один із розділів якого передбачає розвиток ядерно-енергетичного та атомно-промислового комплексів України.

Наразі підготовлено проект аналогічного плану на 2018 рік.

4. Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 28.12.2017 № 1486 Державному підприємству «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом» встановлено тариф на відпуск електричної енергії, виробленої на атомних електростанціях, – 54,03 коп. за 1 кВт*год. (без ПДВ), та визнано такою, що втратила чинність, постанову від 09.12.2016 № 2156, що встановлювала тариф на відпуск електричної енергії, виробленої атомними електростанціями, – 46,61 коп. за 1 кВт*год. (без ПДВ). Відтак, фактичний тариф ДП «НАЕК «Енергоатом» збільшено на 7,42 копійок.

Здобуваю,
Начальник відділу



В. Кушка

Вик. Небіщанський А.М.
206-33-99