

# **ПУБЛІЧНИЙ ЗВІТ**

**Т.в.о. Голови Державного агентства  
України**

**з управління зоною відчуження  
про діяльність ДАЗВ у 2020 році**

## ЗМІСТ

Перелік скорочень.....	3
1. Вступ.....	6
2. Організаційна структура та штат ДАЗВ.....	6
2.1 Структура та штат ДАЗВ.....	6
2.2 Структура підприємств та установ сфери управління ДАЗВ.....	8
3. Інформація щодо виконання Плану роботи ДАЗВ на 2020 рік .....	10
4. Інформація про роботу структурних підрозділів ДАЗВ у 2020 році.....	17
5. Інформація про діяльність підприємств сфери управління ДАЗВ у 2020 році..	54
6. Використання коштів Державного бюджету.....	105

## Перелік скорочень

АЕС	Атомна електростанція
АСКРС	Автоматизована система контролю радіаційного стану
БПЛА	Безпілотний літальний апарат
ВАВ	Високоактивні відходи
ВВЕР	Водо-водяний енергетичний реактор
ВТВЗ	Відпрацьовані тепловидільні збірки
ВРУ	Верховна Рада України
ВНЗ	Вищий навчальний заклад
ВЦ РЕМРДК	Вимірювальний центр радіаційно-екологічного моніторингу та радіаційно-дозиметричного контролю
ВЯП	Відпрацьоване ядерне паливо
ДАЗВ	Державне агентство України з управління зоною відчуження
ДІВ	Джерела іонізуючого випромінювання
ДК «УкрДО «Радон»	Державна корпорація «Українське державне об'єднання «Радон»
ДКСУ	Державна казначейська служба України
ДМСК	Державний міжобласний спеціальний комбінат
ДНДУ	Державна науково-дослідна установа
«Чорнобильський центр»	«Чорнобильський центр з проблем ядерної безпеки, радіоактивних відходів та радіоекології»
ДНЦЗКСТК	Державний науковий центр захисту культурної спадщини від техногенних катастроф
ДП	Державне підприємство
ДП «НТЦ КПРВ»	Державне підприємство «Науково-технічний центр дезактивації та комплексного поводження з радіоактивними відходами, речовинами, джерелами іонізуючого випромінювання»
ДП «ЦОТІЗ»	Державне підприємство «Центр організаційно-технічного і інформаційного забезпечення управління зоною відчуження»
ДСНС	Державна служба України з надзвичайних ситуацій
ДСП «Північна Пуща»	Державне спеціалізоване підприємство «Північна Пуща»
ДСП «ЦППРВ»	Державне спеціалізоване підприємство «Центральне підприємство з поводження з радіоактивними відходами»
ДСТУ	Державний стандарт України
ДЗ ДЕА	Державний заклад «Державна екологічна академія післядипломної освіти та управління»
ЄБРР	Європейський банк реконструкції та розвитку
ЄС	Європейський Союз

ЗВ	Зона відчуження
ЗБ(о)В	Зона безумовного (обов'язкового) відселення
ЗІЗ	Засоби індивідуального захисту
ЗПРРВ	Завод з переробки рідких радіоактивних відходів
ІДК	Індивідуальний дозиметричний контроль
КДП	Контрольно-дозиметричний пункт
КМУ	Кабінет Міністрів України
КПП	Контрольно-пропускний пункт
КПКВК	Код програмної класифікації видатків та кредитування місцевих бюджетів
КР	Контрольний рівень
КСС	Контрольно спостережні свердловини
КТП	Комплексні технічні перевірки
ЦРБ	Цех радіаційної безпеки
МАГАТЕ	Міжнародне агентство з атомної енергії
МТД	Міжнародна технічна допомога
НАН України	Національна академія наук України
НАДС	Національне агентство України з питань державної служби
НАТО (НАТО)	Організація Північноатлантичного договору
НБК	Новий безпечний конфайнмент
НС	Надзвичайна ситуація
НРБУ-97	Норми радіаційної безпеки України
ООН	Організація Об'єднаних Націй
ПЕД	Потужність еквівалентної дози
ПЗВД	Пункт захоронення відходів дезактивації
ПЗРВ	Пункт захоронення радіоактивних відходів
ПК-1	Перший пусковий комплекс
ПК ПТРВ	Промисловий комплекс з поводження з радіоактивними відходами
ПММ	Паливо-мастильні матеріали
ПСЛ ВВН	Промислово-санітарна лабораторія відділу відомчого нагляду
ПуСО	Пункт санітарної обробки транспорту
РАВ	Радіоактивні відходи
РДК	Радіаційно-дозиметричний контроль
РМ	Радіоактивні матеріали
РР	Радіоактивні речовини
РРВ	Рідкі радіоактивні відходи
СВ	Свердловини водопостачання
СВЛ	Спектрометр вимпромінювання людини
СВЯП-1	Сховище відпрацьованого ядерного палива № 1
СВЯП-2	Сховище відпрацьованого ядерного палива № 2
СЕВ ОВВ	Система електронної взаємодії органів виконавчої влади

СЕС	Сонячна електростанція
СКД	Система контролю доступу
СО	Спецодяг
СОПСТРВ	Спеціально обладнане приповерхнєве сховище твердих радіоактивних відходів
СРТВ	Сховище рідких та твердих відходів
СТВ	Сховище твердих відходів
ТМЦ	Товарно-матеріальні цінності
ТОВ	Товариство з обмеженою відповідальністю
ТРВ	Тверді радіоактивні відходи
ТС	Тимчасове сховище
ТС ТВАВ	Тимчасове сховище твердих високоактивних радіоактивних відходів
УРУЦ	Український радіологічний учбовий центр
ЦСВДІВ	Централізоване сховище відпрацьованих джерел іонізуючого випромінювання
ЦЗ	Цивільний захист
ЦРДК	Цех радіаційно-дозиметричного контролю
ЧАЕС	Чорнобильська атомна електростанція
ЧФУ	Чорнобильський фонд «Укриття»
ЧРЕБЗ	Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник

## 1. Вступ

Державне агентство України з управління зоною відчуження є центральним органом виконавчої влади, діяльність якого спрямовується і координується Кабінетом Міністрів України через Міністра захисту довкілля та природних ресурсів.

Основні завдання ДАЗВ визначені у Положенні про Державне агентство України з управління зоною відчуження, затвердженому постановою Кабінету Міністрів України від 22 жовтня 2014 року № 564 (далі – Положення), а саме:

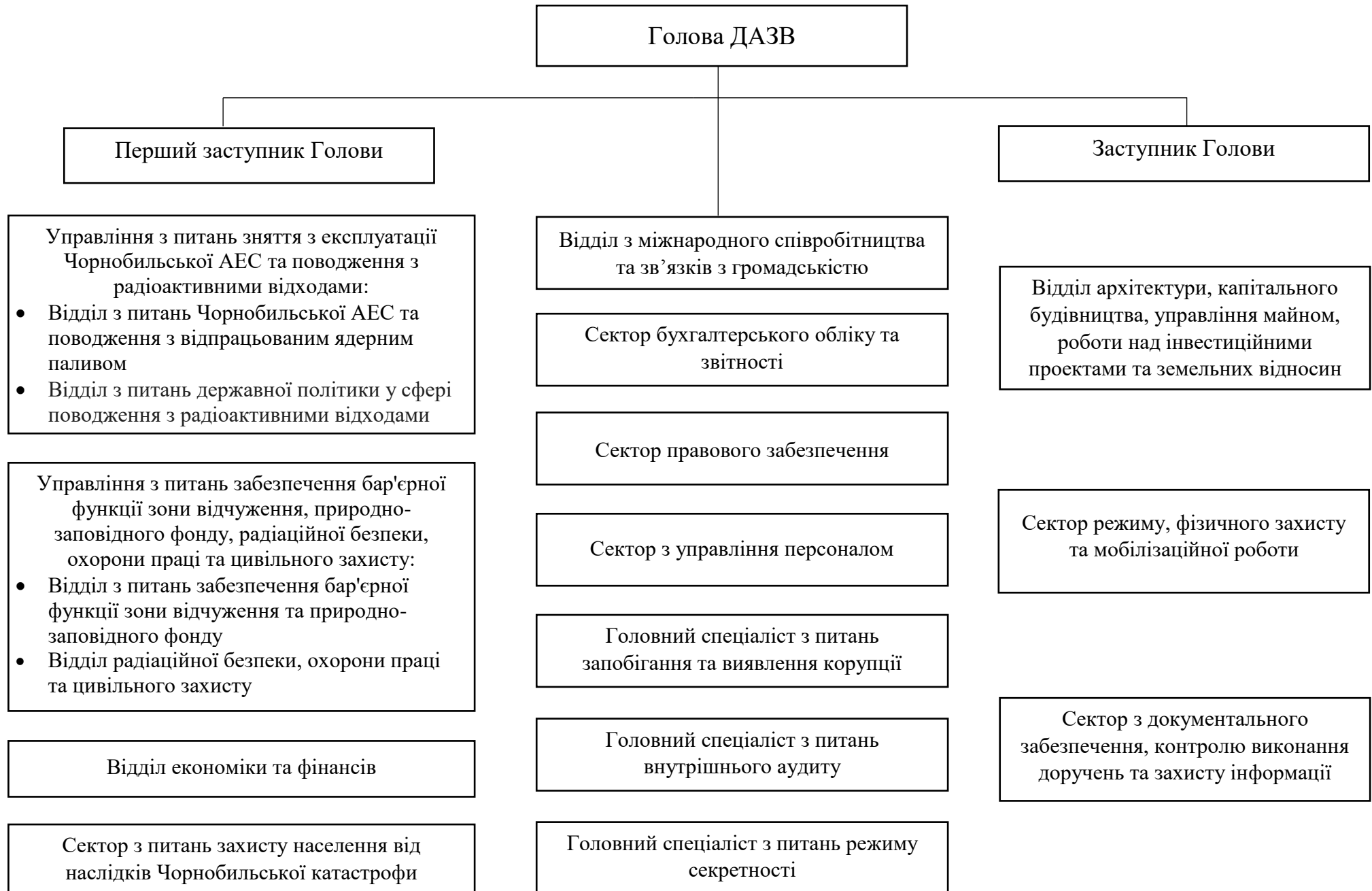
- реалізація державної політики у сфері управління зоною відчуження і зоною безумовного (обов'язкового) відселення, подолання наслідків Чорнобильської катастрофи, зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему;
- здійснення державного управління у сфері поводження з радіоактивними відходами на стадії їх довгострокового зберігання і захоронення;
- внесення на розгляд Міністра захисту довкілля та природних ресурсів пропозицій щодо забезпечення формування державної політики у сфері управління зоною відчуження і зоною безумовного (обов'язкового) відселення, подолання наслідків Чорнобильської катастрофи, зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему, поводження з радіоактивними відходами.

Упродовж 2020 року ДАЗВ виконувало свої функціональні обов'язки відповідно до Положення та пріоритетних напрямів роботи, а підприємства сфери його управління – відповідно до статутів та річних програм робіт на виконання бюджетних програм, відповідальним виконавцем яких було ДАЗВ.

## 2. Організаційна структура та штатна чисельність ДАЗВ

### 2.1. Структура та штат ДАЗВ

Для ефективного виконання завдань, передбачених законодавством, ДАЗВ має визначену організаційну структуру, що затверджена наказом ДАЗВ від 30.01.2018 № 14. Відповідно до структури кількість штатних одиниць ДАЗВ становить 56.



## **2.2. Структура сфери управління ДАЗВ**

До сфери управління ДАЗВ належать 11 функціонуючих державних підприємств та установ, а саме:

- Державне спеціалізоване підприємство «Чорнобильська АЕС» (ДСП «ЧАЕС»);
- Державне спеціалізоване підприємство «Центральне підприємство з поводження з радіоактивними відходами» (ДСП «ЦППРВ»);
- Державне спеціалізоване підприємство «Екоцентр» (ДСП «Екоцентр»);
- Державне спеціалізоване підприємство «Північна Пуща» (ДСП «Північна Пуща»);
- Державне підприємство «Центр організаційно-технічного і інформаційного забезпечення управління зоною відчуження» (ДП «ЦОТІЗ»);
- Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник (ЧРЕБЗ);
- Державне спеціалізоване підприємство «Об'єднання «Радон» (ДСП «Об'єднання «Радон»);
- Державне підприємство «Науково-технічний центр дезактивації та комплексного поводження з радіоактивними відходами, речовинами, джерелами іонізуючого випромінювання» (ДП «НТЦ КПРВ»);
- Український радіологічний учбовий центр (УРУЦ);
- Державна науково-дослідна установа «Чорнобильський центр з проблем ядерної безпеки, радіоактивних відходів та радіоекології» (ДНДУ «Чорнобильський центр»);
- Державний науковий центр захисту культурної спадщини від техногенних катастроф (ДНЦЗКСТК).

Загальна фактична чисельність працівників на зазначених підприємствах та в установах станом на 01.01.2021 - 5984 особи.



**СТРУКТУРА СФЕРИ УПРАВЛІННЯ ДАЗВ**

Державне агентство України з управління зоною відчуження

ДСП «Центральне підприємство з поводження з радіоактивними відходами»

ДСП «Чорнобильська АЕС»

ДСП «Об'єднання «Радон»

ДСП «Північна Пуща»

ДП «НТЦ КІРВ»

ДСП «Екоцентр»

Український радіологічний учбовий центр

ДП «Центр організаційно-технічного і інформаційного забезпечення управління зоною відчуження»

Державна науково-дослідна установа  
«Чорнобильський центр»

Державний науковий центр захисту культурної спадщини від техногенних катастроф

Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник

### 3. Інформація

#### щодо виконання плану роботи ДАЗВ на 2020 рік

Планові завдання	Стан виконання
<i>Нормативно-правова робота</i>	
<p>Погодження із заінтересованими органами та внесення на розгляд Уряду проєкту Указу Президента України «Про схвалення Стратегії подолання наслідків Чорнобильської катастрофи та відродження територій, що зазнали радіоактивного забруднення, на 2020-2044 роки».</p>	<p>Листом від 30.06.2020 № 01-2112/4-20 направлено доопрацьований проєкт акта на погодження до Міндовкілля. Листом Міндовкілля від 11.09.2020 № 25/1-16/4847-20 надано зауваження. На цей час знаходиться на доопрацюванні.</p>
<p>Погодження із заінтересованими органами та внесення на розгляд Уряду проєкту Закону України «Про внесення змін до Загальнодержавної програми зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему».</p>	<p>Станом на 30.12.2020 проєкт Закону пройшов всі процедури щодо проходження Стратегічної екологічної оцінки, погоджений Міндовкілля та 23.09.2020 направлений на погодження до Мінфіну, Мінекономіки, МОЗ, Мінсоцполітики, Держатомрегулювання, НАНУ.</p> <p>На цей час отримані погодження, пропозиції та зауваження, відповідно до Регламенту Кабінету Міністрів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18.07.2007 № 950, від усіх ЦОВВ, крім висновку Мінфіну.</p>
<p>Погодження із заінтересованими органами та внесення на розгляд Уряду проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо перегляду правового режиму зон радіоактивно забруднених територій».</p>	<p>Листом від 11.01.2020 № 1-105/11-20 направлено на погодження Мінекоенерго доопрацьований проєкт акта. Листом від 07.07.2020 № 01-2183/11-20 направлено на погодження до Міндовкілля. ДАЗВ розроблено новий проєкт Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо розвитку територій, що зазнали радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи» та листом від 15.12.2020 № 01-3998/11-20 направлено на погодження до Міндовкілля на заміну раніше надісланого.</p>

Планові завдання	Стан виконання
Погодження із заінтересованими органами та внесення на розгляд Уряду проекту Закону України «Про внесення змін до Кодексу України про адміністративні правопорушення щодо посилення відповідальності за порушення вимог режиму радіаційної безпеки в місцевостях, що зазнали радіоактивного забруднення».	Проект акта погоджено з усіма заінтересованими органами. Схвалено на засіданні Уряду 23.09.2020 та зареєстровано у Верховній Раді України 25.09.2020 за № 4156.
Погодження із заінтересованими органами та внесення на розгляд Уряду проекту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Порядку відвідування зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення».	Проект акта направлено на погодження Мінекоенерго доопрацьований листом від 11.01.2020 № 1-102/11-20. Листом від 07.07.2020 № 01-2188/11-20 направлено на погодження до Міндовкілля.
Погодження із заінтересованими органами та внесення на розгляд Уряду проекту Закону України «Про внесення змін до статті 3 Закону України «Про поводження з відпрацьованим ядерним паливом щодо розміщення, проектування та будівництва централізованого сховища відпрацьованого ядерного палива реакторів типу ВВЕР вітчизняних атомних електростанцій».	Доопрацьований проект акта направлено на погодження Мінекоенерго листом від 23.04.2020 № 01-1379/5-20 на заміну раніше надісланого. Листом від 07.10.2020 № 01-3258/5-20 направлено на погодження до Міндовкілля. Зазначений проект завізований Міндовкілля та листом від 10.12.2020 № 01-3951/5-20 надіслано на погодження Мінфіну, Мінекономіки, Київській обласній державній адміністрації.
Розроблення, погодження із заінтересованими органами та внесення на розгляд Уряду проекту розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення Концепції Загальнодержавної цільової екологічної програми поводження з радіоактивними відходами».	Проект акта розроблено та погоджено із заінтересованими органами, крім Мінфіну та Мінекономіки. На цей час проект акта знаходиться на доопрацюванні з урахуванням зауважень Мінфіну.
Розроблення, погодження із заінтересованими органами проекту розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення стратегії розвитку територій в зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення».	ДАЗВ створено робочу групу, якою розроблено проект акта. Наразі, зазначений проект винесено на громадське обговорення.

Планові завдання	Стан виконання
<p>Погодження із заінтересованими органами та внесення на розгляд Уряду проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо особливостей функціонування та розвитку Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника».</p>	<p>ДАЗВ розроблено та листом від 31.08.2020 № 02-2849/3-20 направлено на погодження до Міндовкілля проєкт Закону України «Про внесення до статті 7 Закону України «Про природно-заповідний фонд України» щодо визначення правових підстав здійснення певних видів діяльності на землях територій та об'єктів природно-заповідного фонду, які створені в зоні відчуження та зоні безумовного (обов'язкового) відселення території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи». Листом Міндовкілля від 07.12.2020 № 25/2-22/11112-20 надано зауваження. Наразі, розроблено проєкт Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо розвитку територій, що зазнали радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи» та листом від 15.12.2020 № 01-3998/11-20 направлено до Міндовкілля. Законопроєктом, зокрема, визначаються особливості функціонування та розвитку Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника.</p>
<p>Розроблення, погодження із заінтересованими органами та внесення на розгляд Уряду проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законів України щодо створення території спеціального промислового використання».</p>	<p>Зазначений проєкт Закону знаходиться в стані розроблення.</p>
<p>Погодження із заінтересованими органами та подання на державну реєстрацію до Мін'юсту проєкту наказу Міндовкілля «Про затвердження Положення про відомчу пожежну охорону державного спеціалізованого підприємства «Північна Пуща».</p>	<p>Погоджено із заінтересованими органами, видано наказ Міндовкілля від 27.08.2020 № 60 «Про затвердження Положення про відомчу пожежну охорону Державного спеціалізованого підприємства «Північна Пуща» та зареєстровано в Мін'юсті 28 жовтня 2020 р. за № 1060/35343.</p>
<p><b>Заходи з реалізації державної політики у сфері зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему та поводження з радіоактивними відходами</b></p>	
<p>Контроль за дотриманням графіків введення в експлуатацію сховища відпрацьованого ядерного палива (СВЯП-2).</p>	<p>28.01.2020 отримано Сертифікат відповідності закінченого будівництва об'єкта СВЯП-2 від Державної архітектурної служби України. 25.08.2020 отримано окремий дозвіл Держатомрегулювання на здійснення діяльності з введення в експлуатацію СВЯП-2;</p>

Планові завдання	Стан виконання
	<p>10.09.2020 було розпочато комплексні випробування з відпрацьованих тепловиділяючих збірок ВТВЗ («гарячі» випробування). Станом на 30.12.2020 перевезено зі СВЯП-1 до СВЯП-2 186 ВТВЗ, які оброблено, завантажено, загерметизовано, поміщено у герметичні двостінні сухі екрановані пенали та розміщено на довгострокове зберігання у бетонні модулі зберігання. Зараз проходить процес складання та узгодження акта комісії по завершенню проведення робіт на етапі введення в експлуатацію СВЯП-2. Підприємством «Holtec International» здійснюється усунення виданих зауважень та йде підготування звіту з виконання «гарячих» випробувань; доопрацювання Звіту з аналізу безпеки на основі результатів «гарячих» випробувань, надання його до Держатомрегулювання з пакетом документів на отримання Ліцензії на здійснення діяльності – експлуатація ядерної установки (СВЯП-2), заплановано на квітень 2021 року.</p>
<p>Забезпечення виконання графіків будівництва інфраструктури для приймання у власність держави на довготермінове зберігання з наступним захороненням осклованих високоактивних радіоактивних відходів від переробки відпрацьованого ядерного палива реакторів ВВЕР-440 Рівненської АЕС, які повертаються з Російської Федерації.</p>	<p>Проведено закупівлі робіт та послуг, укладено відповідні договори, триває виконання робіт.</p>
<p>Забезпечення приймання РАВ на захоронення до сховищ першої черги комплексу виробництв по дезактивації, транспортуванню, переробці та захороненню радіоактивних відходів «Вектор» відповідно до затверджених показників.</p>	<p>Забезпечено приймання 670,98 м<sup>3</sup> РАВ на захоронення до сховищ першої черги комплексу виробництв по дезактивації, транспортуванню, переробці та захороненню радіоактивних відходів «Вектор» активністю 5,44 10<sup>12</sup> Бк.</p>
<p>Забезпечення приймання РАВ на захоронення до сховищ ПЗРВ «Буряківка» відповідно до затверджених показників.</p>	<p>Забезпечено приймання 6300 м<sup>3</sup> РАВ на захоронення до сховищ ПЗРВ «Буряківка» активністю 3,84 10<sup>11</sup> Бк.</p>

Планові завдання	Стан виконання
Забезпечення цільового та ефективного використання коштів Державного фонду поводження з радіоактивними відходами.	Державним бюджетом України на 2020 рік передбачено видатки з Державного фонду поводження з РАВ на виконання завдань та заходів за бюджетною програмою «Виконання робіт у сфері поводження з радіоактивними відходами неядерного циклу, будівництво комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів» загальним обсягом 988 322,5 тис. гривень. Виконання робіт здійснюється відповідно до паспорта бюджетної програми. Також, з метою контролю за цільовим та ефективним використанням коштів, відповідно до статті 4 Закону України «Про поводження з радіоактивними відходами», Комітет Верховної Ради України з питань бюджету на своєму засіданні 20.05.2020 (протокол № 38) погодив напрями спрямування бюджетних коштів Державного фонду поводження з радіоактивними відходами.
<b><i>Інші заходи, що забезпечують виконання завдань та функцій ДАЗВ</i></b>	
Виконання у межах компетенції Указу Президента України від 10.07.2019 № 512 «Про деякі питання розвитку територій, що зазнали радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи».	Протягом звітного періоду визначені заходи забезпечуються в межах компетенції.
Продовження реорганізаційних заходів, що здійснюються з метою підвищення ефективності управління підприємствами, установами та організаціями, що належать до сфери управління ДАЗВ.	09.12.2020 внесено запис до Єдиного державного реєстру юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань про державну реєстрацію припинення ДСП «Львівський ДМСК». Наразі також здійснюються заходи щодо припинення 8-ми підприємств сфери управління ДАЗВ.
Інформаційна підтримка основних напрямів діяльності ДАЗВ 2020 рік.	Значна увага ЗМІ була прикута до розвитку туристичного потенціалу зони відчуження: розроблення та затвердження нових туристичних маршрутів, спрощення механізму відвідування. Організовано постійне оновлення інформації на офіційних ресурсах ДАЗВ – сайті та сторінці Facebook. Проведено 12 брифінгів та пресконференцій за участю керівництва Агентства та 6 престурів до зони відчуження. Підтримано видання путівника «Чорнобильська зона відчуження», продовжено випуск корпоративного видання «Чорнобиль».

Планові завдання	Стан виконання
Організація та проведення засідань Колегії ДАЗВ.	Виконано. Протягом року було проведено три засідання Колегії ДАЗВ з питань нагородження відзнаками та почесними грамотами працівників ДАЗВ та працівників підприємств сфери управління ДАЗВ.
Організація та проведення публічного звіту Голови ДАЗВ.	Виконано (24 лютого 2020 року).
Завершення робіт по впровадженню системи електронного документообігу у ДАЗВ.	Придбані додаткові ліцензії для мобільних додатків з підтримкою КЕП для узгодження документів. Розширено ємність системи зберігання даних, збільшено місце для бази даних системи електронного документообігу. Виправлено помилки в роботі бази даних, стабілізовано роботоздатність СЕД. Триває процес підписання договору на отримання оновлень для СЕД, серед яких буде інтегровано в локальну систему модуль для узгодження і подання проєктів НПА та роботи з оновлення бази даних для забезпечення безпеки документів.
Забезпечення участі представників ДАЗВ у 64-ій Генеральній конференції МАГАТЕ.	21-25 вересня 2020 року в м. Відень (Австрія) відбулася 64 Генеральна Конференція МАГАТЕ. До складу делегації України на чолі з в. о. Міністра енергетики України О. Буславець увійшли представники Держатомрегулювання, ДАЗВ, ДП «НАЕК «Енергоатом», ДСП «ЦППРВ», ДСП «Екоцентр», ДСП «Об'єднання «Радон» та Постійного представництва України при міжнародних організаціях у Відні. Враховуючи епідеміологічну ситуацію у світі, спричинену гострою респіраторною хворобою COVID-19, нотою Секретаріату МАГАТЕ від 21.07.2020 № 43 встановлено, що кількість учасників, фізично присутніх на засіданнях та інших зустрічах, не має перевищувати двох учасників від однієї країни. Таким чином, учасниками від України, що фізично взяли участь у заходах Генеральної конференції МАГАТЕ, були представники Постійного представництва України при міжнародних організаціях у Відні. Інші члени делегації та експертна група брали участь у заході в онлайн-режимі.
Проведення внутрішніх аудитів згідно операційного плану на 2020 рік.	Заплановано проведення 2 внутрішніх аудитів, один з яких не виконано у зв'язку з встановленням обмежувальних карантинних заходів.

Планові завдання	Стан виконання
Проведення інвентаризації земель зони відчуження.	Листом ДАЗВ від 01.12.2020 № 01-3793/6-12 проєкт розпорядження Кабінету Міністрів України «Про проведення інвентаризації земель», погоджений всіма заінтересованими органами, направлено до Міндовкілля для внесення на розгляд Кабінету Міністрів України.
Підготовка та участь у VI засіданні Спільного українсько-японського комітету з питань співробітництва у сфері поліпшення післяаварійного реагування на надзвичайні ситуації на атомних електростанціях.	У зв'язку з поширенням COVID-19, проведення Шостого засідання Спільного комітету з питань співробітництва у сфері поліпшення післяаварійного реагування на надзвичайні ситуації на атомних електростанціях було перенесено Японською стороною. Про готовність проведення Шостого засідання Спільного комітету в м. Токіо, буде повідомлено додатково.
Будівництво інформаційно-сервісного центру на КПП «Дитятки» у зоні відчуження Іванківського району Київської області.	Розпочато виконання робіт з проєктування, здійснено передоплату в розмірі 500 тис. грн підрядній організації. На цей час, у зв'язку із заходами щодо пандемії COVID-19, фінансування призупинено.
Завершення розробки проєкту землеустрою щодо відведення земельних ділянок Чорнобильському радіаційно-екологічному біосферному заповіднику. Встановлення меж Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника в природі (на місцевості) та їх закріплення межовими знаками.	Станом на кінець серпня 2020 року виконавцем робіт завершено розробку проєкту землеустрою. На засіданні науково-технічної ради Заповідника 04.09.2020 розглянуто і схвалено зазначений проєкт та розпочато процедуру його погодження.



Планові завдання	Стан виконання
<p>Завершення розробки проекту організації території Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника (виконання заключного III етапу) і подання його на затвердження до Міндовкілля.</p>	<p>У березні поточного року відповідний контракт щодо розроблення третього (завершального) етапу проекту організації території Заповідника та охорони його природних комплексів підготовлено та підписано обома сторонами.</p> <p>Виконавцем робіт станом на 28.04.2020 отримано перший платіж на суму 98 тис. дол. США із запланованих 140 тис. дол. США, а також продовжено роботи щодо розроблення третього (завершального) етапу проекту організації території Заповідника та охорони його природних комплексів.</p> <p>Крім того, станом на кінець серпня поточного року виконавцем робіт завершено розробку проекту організації території Заповідника та охорони його природних комплексів. На засіданні науково-технічної ради Заповідника 04.09.2020 розглянуто та схвалено зазначений проєкт та найближчим часом буде розпочато процедуру його погодження, згідно з вимогами чинного законодавства.</p>
<p>Забезпечення енергоефективності та енергозбереження на підприємствах, установах та організаціях, що належать до сфери управління ДАЗВ.</p>	<p>Заплановані роботи по термоізоляції виробничих будівель, заміні електрообладнання в їдальнях на сучасне економне, встановлення енергоощадного вуличного освітлення та реконструкції систем опалення виконано.</p>

## **4. Інформація про роботу структурних підрозділів ДАЗВ у 2020 році**

Відповідно до поставлених перед ДАЗВ завдань, структурними підрозділами Агентства проводилась активна робота, спрямована на досягнення результативних показників та підвищення ефективності та якості діяльності із практичного виконання завдань і функцій держави.

### **Управління з питань зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та поводження з радіоактивними відходами**

#### ***Відділ з питань ЧАЕС та поводження з відпрацьованим ядерним паливом***

У 2020 році фахівцями відділу:

- підготовлено 32 звіти та інформаційно-аналітичні матеріали про хід виконання заходів з питань зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему, які направлено до Офісу Президента України, Кабінету Міністрів України та Верховної Ради України;
- підготовлено матеріали та забезпечено участь делегації України у засіданні Асамблеї донорів Рахунку ядерної безпеки у липні 2020 року та у засіданнях Спільного комітету «Україна - Європейський банк реконструкції та розвитку» у червні та жовтні 2020 року;
- підготовлено матеріали до 34-х роковин Чорнобильської катастрофи;
- забезпечено супровід отримання 24.07.2020 окремого дозволу Держатомрегулювання на дослідно-промислову експлуатацію ПК-1 НБК;
- розроблено та забезпечено супровід погодження проекту Закону України «Про внесення змін до Загальнодержавної програми зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему» на період з 2021 до 2031 року».

Впродовж року проводилась робота щодо моніторингу та нормативно-правового супроводу закінчення будівництва та проходження «гарячих» випробувань на СВЯП-2, які успішно завершилися 17 грудня 2020 року. Під

час «гарячих» випробувань було перевезено зі СВЯП-1 до СВЯП-2 186 ВТВЗ, які оброблено, завантажено, загерметизовано, поміщено у герметичні двостінні сухі екрановані пенали та розміщено на довгострокове зберігання у бетонні модулі зберігання.

28 січня 2020 року отримано Сертифікат відповідності закінченого будівництва об'єкта СВЯП-2 від Державної архітектурної служби України, а 25.08.2020 отримано окремий дозвіл Держатомрегулювання на здійснення діяльності з введення в експлуатацію СВЯП-2.

Представники відділу увійшли до складу робочої групи Україна - ЄБРР щодо майбутнього співробітництва між Україною та міжнародною спільнотою стосовно створення інтегрованої системи керування радіоактивними відходами в контексті зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему. Результатом роботи у складі зазначеної робочої групи є розроблений за участю відділу «Аналіз сучасного стану поводження з РАВ та ВЯП в Зоні відчуження».

Протягом 2020 року спільно з Департаментом ядерної безпеки ЄБРР проводилась робота щодо створення нового Рахунку міжнародного співробітництва для Чорнобилю (РМСЧ). Результатом роботи є майбутнє заснування РМСЧ, яке було підтримано Урядом України та Європейським банком реконструкції та розвитку. Наразі триває обговорення та документальне оформлення правил РМСЧ.

Відділом в межах компетенції супроводжувалась підтримка реалізації проєктів МТД на майданчику Чорнобильської АЕС, направлених на підвищення безпеки в зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення.

Протягом року виконувалась аналітична та організаційна робота у складі робочої групи за проєктом міжнародної технічної допомоги «Визначення форм відходів, що забезпечують безпечну переробку, зберігання та захоронення радіоактивних відходів, що зберігаються на українських ядерно-енергетичних підприємствах». Були складені протоколи засідань, опрацьовані технічні звіти згідно із завданнями проєкту.

Впродовж року підготовлено матеріали та забезпечено проведення нарад за участю керівництва Міндовкілля та ЄБРР за проєктами міжнародної технічної допомоги НБК та СВЯП-2, а також щодо питань подальшого співробітництва України з Європейським банком реконструкції та розвитку на майданчику Чорнобильської АЕС.

***Відділ з питань державної політики  
у сфері поводження з радіоактивними відходами***

Протягом 2020 року фахівці відділу виконували наступні роботи:

Брали участь у розробці та супроводі нормативно-правових актів:

- розроблено проєкт розпорядження Кабінету Міністрів України «Про схвалення Концепції Загальнодержавної цільової екологічної програми поводження з радіоактивними відходами»;
- на виконання Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо удосконалення законодавства з питань поводження з радіоактивними відходами», розроблено проєкт постанови Кабінету Міністрів України «Про внесення змін до деяких актів Кабінету Міністрів України».

Здійснювали технічний супровід проєктів міжнародної технічної допомоги, які продовжують виконуватись:

- «Робота з громадськістю та інформаційна компанія про Програму амністії покинутих джерел іонізуючого випромінювання»;
- «Покращення збереженості відпрацьованих джерел іонізуючого випромінювання в Україні»;
- «Комплексна оцінка безпеки майданчиків поводження з радіоактивними відходами, які експлуатуються Державною корпорацією «Українське державне об'єднання «Радон» та проектування реабілітації для конкретних проблемних об'єктів»;
- «Визначення форм відходів, що забезпечують безпечну переробку, зберігання та захоронення радіоактивних відходів, що зберігаються на українських ядерно-енергетичних підприємствах»;
- «Розробка Національного плану дій щодо створення, експлуатації та закриття геологічного захоронення в Україні».

Здійснювали технічний супровід проєктів міжнародної технічної допомоги, які завершені у 2020 році:

- «Транспортний автомобіль для перевезення радіоактивних матеріалів»;
- «Ліквідація могильника радіоактивних відходів в Україні (ліквідація могильника радіоактивних відходів на території військової частини А0981 Міністерства оборони України, смт. «Цибулеве» Кіровоградської області)».

Брали участь у розробці технічних завдань для започаткування проєктів міжнародної технічної допомоги:

- «Створення належної інфраструктури для управління програмами в Державному агентстві України з управління зоною відчуження»;
- «Модернізація систем дозиметричного контролю Зони відчуження та радіаційного моніторингу навколишнього середовища на комплексі виробництв «Вектор» та сховищі «Буряківка».

Брали участь у розробці пропозицій щодо започаткування проєктів міжнародної технічної допомоги:

- «Підтримка у створенні інтегрованої автоматизованої системи радіаційного моніторингу, що охоплює всю територію України»;
- «Інтегрування культури безпеки та операційної ефективності у сфері поводження з РАВ».

Здійснювали заходи із забезпечення роботи Науково-технічної ради ДАЗВ. Було проведено три засідання Науково-технічної ради ДАЗВ, на яких розглядалися питання щодо:

- розгляду основних технічних та технологічних рішень проєкту «Будівництво сховища для проміжного зберігання високоактивних відходів, які повертаються з Росії після переробки відпрацьованого ядерного палива українських АЕС» (Коригування);
- розгляду проєкту землеустрою щодо відведення земельних ділянок, які перебувають у постійному користуванні ДАЗВ, розташованих на території зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення в Іванківському та Поліському районах Київської області, з подальшим вилученням і наданням їх із зміною цільового призначення Державній установі «Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник».

Брали участь у підготовці сьомої Національної доповіді України за Об'єднаною конвенцією про безпеку поводження з відпрацьованим паливом та про безпеку поводження з радіоактивними відходами та у розгляді доповідей країн-сторін цієї конвенції з метою представлення її на сьомій нараді країн-сторін з розгляду виконання зобов'язань України за Об'єднаною конвенцією про безпеку поводження з відпрацьованим паливом та про безпеку поводження з РАВ.

Також здійснювали:

- контроль за виконанням заходів щодо технічного переоснащення та перепрофілювання ДМСК ДК «УкрДО «Радон» на пункти збирання та тимчасового (контейнерного) зберігання радіоактивних відходів;
- організацію ведення Державного реєстру радіоактивних відходів та Державного кадастру сховищ радіоактивних відходів;
- у межах компетенції підготовку матеріалів для проведення та участі у міжнародних заходах, нарадах, круглих столах, конференціях і семінарах у сфері поводження з радіоактивними відходами;
- координацію робіт щодо прийняття на захоронення РАВ на ПЗРВ «Буряківка» та спеціально обладнане приповерхнєве сховище твердих радіоактивних відходів (комплекс «Вектор»);
- координацію робіт щодо проведення «гарячих» випробувань централізованого сховища відпрацьованих джерел іонізуючого випромінювання;
- координацію робіт щодо створення інфраструктури та сховищ для приймання у власність держави на довготермінове зберігання осклованих високоактивних радіоактивних відходів від переробки відпрацьованого ядерного палива Українських АЕС, які повертатимуться з Росії.

Брали участь у:

- міжнародних заходах, нарадах, засіданнях круглих столах, конференціях і семінарах у сфері поводження з радіоактивними відходами;
- забезпеченні виконання доручень Адміністрації Президента України, Верховної Ради України, Кабінету Міністрів України, керівництва ДАЗВ, а також здійснювали періодичне звітування, яке передбачене дорученнями Кабінету Міністрів України, Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України;
- підготовці керівництву ДАЗВ інформаційно-аналітичних, довідкових та інших матеріалів до нарад, засідань, зустрічей, а також у прийнятті відповідних управлінських рішень.

**Управління з питань забезпечення бар'єрної функції зони відчуження,  
природно-заповідного фонду, радіаційної безпеки, охорони праці та  
цивільного захисту**

***Відділ з питань забезпечення бар'єрної функції зони відчуження та  
природно-заповідного фонду***

Протягом 2020 року фахівцями відділу, у межах компетенції, підготовлено:

- пріоритети діяльності ДАЗВ на 2020 рік;
- план роботи ДАЗВ на 2020 рік;
- пропозиції до проєкту Плану пріоритетних дій Уряду на 2020 рік;
- пропозиції до Середньострокового плану дій Уряду на 2021-2023 роки;
- звіт по плану роботи ДАЗВ за 2020 рік;
- звіти по Плану пріоритетних дій Уряду за 2020 рік;
- піврічні та щомісячні звіти з виконання Указів Президента України: від 05.07.2018 № 196 «Про додаткові заходи з відродження територій, що зазнали радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи, із соціального захисту постраждалих осіб, безпечного поводження з радіоактивними відходами»; від 26.04.2016 № 174 «Про створення Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника»; від 14.12.2015 № 702 «Про заходи у зв'язку з 30-ми роковинами Чорнобильської катастрофи».

Також протягом 2020 року відділом:

- прийнято участь в розробці та супроводі проєкту Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо розвитку територій, що зазнали радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи»;
- забезпечено проведення засідань Колегії ДАЗВ;
- забезпечено проведення засідань Комісії з питань провадження окремих видів діяльності на території зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення та контролю за їх дотриманням (у ДАЗВ оформлено та видано юридичним і фізичним особам 43 спеціальні дозволи на

провадження окремих видів діяльності на території зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення);

- забезпечено контроль за виконанням підприємствами, що належать до сфери управління ДАЗВ, заходів щодо підготовки до роботи в осінньо-зимовий період 2020-2021 років.

Відділом впродовж року забезпечено координацію робіт:

- по виконанню підприємствами робіт з підтримки екологічно безпечного стану в зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення; із зменшення обсягів винесення радіонуклідів з території зон відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення шляхом зміцнення бар'єрів безпеки, зокрема здійснення лісозахисних заходів, підтримки діючих і створення нових водоохоронних споруд; збирання, перевезення, зберігання, захоронення радіоактивних відходів, що утворилися внаслідок Чорнобильської катастрофи, експлуатацію та обслуговування об'єктів, призначених для поводження з радіоактивними відходами; проведення радіаційного та дозиметричного контролю, екологічного моніторингу природного середовища забруднених територій;
- розробленого Чорнобильським радіаційно-екологічним біосферним заповідником проекту землеустрою щодо відведення земельних ділянок ЧРЕБЗ та оформлення прав користування земельними ділянками, а також проекту організації території заповідника та охорони його природних комплексів.

### ***Відділ радіаційної безпеки, охорони праці та цивільного захисту***

На цей час у сфері управління ДАЗВ знаходиться територія загальною площею 259 837,8 га (2 600 км кв.), на якій розташовано 94 колишні населені пункти (загального периметру зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення – 439 км 200 м, зокрема державного кордону – 154 км 499 м).

#### **Охорона праці**

У зоні відчуження вирішуються основні завдання щодо:

- контролю за дотриманням вимог законодавства з питань охорони праці;



- забезпечення безпеки виробничих процесів, устаткування, обладнання, будівель та споруд;
- забезпечення працівників засобами індивідуального та колективного захисту;
- вибору оптимальних режимів праці та відпочинку працівників;
- проведення аналізу з виробничого та побутового травматизму і захворювань;
- контролю за розробленням і виконанням заходів щодо запобігання нещасним випадкам.

В ДАЗВ розроблено та затверджено наказом від 17.01.2020 № 6-20 «План заходів спрямованих на підвищення ефективності роботи з охорони, безпеки та гігієни праці щодо профілактики виробничого травматизму, професійних захворювань та аварій на підприємствах, в установах та організаціях, що належать до сфери управління ДАЗВ на 2020 рік».

Внаслідок попереджувальних заходів на підприємствах, установах та організаціях, сфери управління ДАЗВ, у 2020 році нещасних випадків, пов'язаних з виробництвом не зафіксовано.

Відповідно до Указу Президента України від 18.08.2006 № 685 в квітні 2020 року, організовано та проведено на підприємствах ДАЗВ «День охорони праці», який пройшов під девізом «Зупинимо пандемію: безпека і здоров'я на роботі можуть врятувати життя».

У зв'язку з поширенням на території держави коронавірусу COVID-19, розроблено та затверджено наказом ДАЗВ від 16.03.2020 № 58-20 «План заходів щодо запобігання епідемії (пандемії) коронавірусу COVID-19 зоні відчуження та зоні безумовного (обов'язкового) відселення, на підприємствах, в установах та організаціях, що належать до сфери управління ДАЗВ».

У 2020 році на респіраторну хворобу COVID-19 перехворіли 488 працівників, померли 4 працівники (ДСП «Екоцентр», ДНЦЗКСТК, ДСП «Об'єднання «Радон», ДП «ЦОТІЗ»).

ДАЗВ забезпечено лікувально-профілактичним харчуванням, засобами індивідуального захисту, дезінфікуючими та миючими засобами.

Відповідно до вимог наказу Міністерства охорони здоров'я України від 21.05.2007 р. № 246 щорічно проводяться періодичні медичні огляди для всіх осіб, які працюють у зоні відчуження. Медогляд у зоні відчуження проводиться згідно із щорічним планом-графіком.

#### Радіаційна безпека

Відповідно до доручення т.в.о. Голови ДАЗВ від 05.02.2020 № Д-6-20, було проведено 22 спільні перевірки дотримання вимог правил радіаційної безпеки та дотримання контрольно-пропускного режиму у їдальнях «Енергетик» та «Казка» м. Чорнобиль. Зафіксовано 4 випадки порушень правил радіаційної безпеки персоналом підприємств зони відчуження, про що направлені відповідні листи керівникам підприємств, які, зі свого боку, вжили відповідних заходів до порушників.

### Цивільний захист

Забезпечення дотримання вимог Кодексу цивільного захисту України та інших нормативно-правових актів України, які регламентують заходи цивільного захисту, у 2020 році визначено наказом ДАЗВ № 7-20 від 20.01.2020 «Про затвердження Плану основних заходів цивільного захисту на 2020 рік», яким передбачено здійснення заходів із пожежної безпеки та цивільного захисту.

З метою виконання плану основних заходів з цивільного захисту у 2020 році здійснена наступна робота:

- проведено збори керівного складу цивільного захисту зони відчуження щодо підсумків виконання заходів цивільного захисту у 2019 році та визначення завдань на 2020 рік;

- перевірено готовність сил і засобів цивільного захисту підприємств ДАЗВ у разі виникнення надзвичайних ситуацій;

- з персоналом підприємств проведено відповідні інструктажі;

- пройдено функціональне навчання керівного складу і фахівців ДАЗВ та підприємств, установ та організацій, що належать до сфери управління ДАЗВ, в Інституті державного управління у сфері цивільного захисту ДСНС, інших навчально-методичних центрах цивільного захисту та безпеки життєдіяльності;

- укриття персоналу під час виникнення надзвичайної ситуації у зоні відчуження передбачено у двох захисних спорудах цивільного захисту на ДСП «ЧАЕС». Укриття персоналу інших підприємств, що входять до сфери управління ДАЗВ та здійснюють діяльність у зоні відчуження, передбачено у найпростіших укриттях;

- здійснено комплекс заходів щодо запобігання виникненню нещасних випадків з людьми на водних об'єктах;

- організовано контроль за проведенням щоквартальних комплексних технічних перевірок системи зв'язку і оповіщення;

- на підприємствах, що належать до сфери управління ДАЗВ, сформовані об'єктові формування цивільного захисту;

- протягом 2020 року на підприємствах проводились тренування органів управління цивільного захисту, спеціальні об'єктові навчання (тренування) з питань цивільного захисту, протипожежні тренування та раптові тренування з окремих питань цивільного захисту (загалом 66 об'єктових тренувань).

Працівників підприємств, що належать до сфери управління ДАЗВ, забезпечено засобами радіаційного та хімічного захисту.

### Пожежна безпека

На території зони відчуження Державне спеціалізоване підприємство «Північна Пуща», яке належить до сфери управління ДАЗВ, здійснює заходи щодо запобігання виникнення, гасіння лісових пожеж та підтримання протипожежного стану території лісового та природно-заповідного фондів.

До складу ДСП «Північна Пуща» входить 7 лісництв 5 лісових пожежних станцій, 1 – окремий пожежний пост та ремонтно-транспортна дільниця.

На сьогодні, наявне протипожежне облаштування зони відчуження включає:

- 8 спостережних веж, із яких 5 веж обладнано відеокамерами цілодобового спостереження, 16 протипожежних водойм, 24 водозабірні майданчики;

- 4 300 км мінералізованих смуг;

- 1 430 км доріг протипожежного призначення;

- відремонтовано 60 встановлених шлагбаумів на в'їзних дорогах у лісові масиви;

- відремонтовано 24 одиниці протипожежної агітації (аншлаги, банери, сіті-лайти, пано, буквені написи).

- забезпечено створення та оновлення в лісових масивах мінералізованих смуг: створено нових – 100 км; оновлено наявних – 4 200 км;

- проведено косметичний ремонт спостережних веж 8 од.;

- проведено очищення під'їзних шляхів до пожежних водойм 40 од.;

- доріг протипожежного призначення 1 430 км;

- виконано очищення лісових масивів від захаращень 214,35 га;

- здійснено перевірку утримання в робочому стані: пожежних автомобілів 15 од.; мотопомп 11 од.; іншої техніки, призначеної для пожежогасіння, 4 од.;

- здійснено рейдів і патрулювань найбільш пожежонебезпечних ділянок лісових масивів і торфовищ, водно-болотних угідь з початку пожежонебезпечного періоду: ДСП «Північна Пуща» суходолом – 50 виїздів; ЧРЕБЗ суходолом та водно-болотними угіддями – 358 виїздів.

Відповідно до розпорядження Кабінету Міністрів України від 13.04.2020 № 407-р виділено Міністерству енергетики та захисту довкілля 44 862,9 тис. гривень (для Державного агентства з управління зоною відчуження — 34 810 тис. гривень та Державного агентства лісових ресурсів — 10 052,9 тис. гривень) для здійснення заходів щодо запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, пов'язаних з пожежами в зоні відчуження, зоні безумовного (обов'язкового) відселення та на прилеглих до них землях державних підприємств, які належать до сфери управління Державного агентства лісових ресурсів. ДСП «Північна Пуща» на ці кошти закупило: автоцистерна пожежна – 3 одиниці, спецодяг, паливно-мастильні матеріали.

Кабінет Міністрів України розпорядженням від 21.10.2020 № 1279-р «Про виділення коштів з резервного фонду державного бюджету для здійснення заходів, пов'язаних із запобіганням виникненню надзвичайних ситуацій у зоні відчуження та зоні безумовного (обов'язкового) відселення» виділило Міндовкілля (для ДАЗВ) 89 987,6 тис. гривень. На цей час закуплено автобусів для перевезення пожежних – 2 од., лісопатрульних автомобілів – 8 од., бульдозер – 1 од., тракторів – 7 од., роторних

подрібнювачів пнів – 7 од., мотопомп – 8 од., ранцевих вогнегасників – 250 од., плугів – 16 од., респіраторів – 1 200 од., екскаватор – 1 од., паливно-мастильні матеріали. Тривають тендерні процедури щодо закупівлі пожежних автоцистерн та пожежних катерів.

За кошти резервного фонду закуплено мобільну лабораторію радіаційної розвідки, яка дозволить здійснювати відбір проб повітря у районі пожежі, отримувати результати щодо концентрації радіоактивних речовин у повітрі та надавати відповідну інформацію до заінтересованих структур.

Також придбано машину для дезактивації пожежних та обладнання.

За державною програмою створення Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника для охорони лісового фонду зони відчуження придбано для патрулювання 4 квадрокоптери, 2 мікроавтобуси, 2 легкових автомобіля, 4 спеціалізованих автомобіля на базі «Renault Duster», 6 човнів, 2 снігоходи, 6 лафетів з системою легкого скиду, 2 колісні трактори, 54 GPS-навігатори, 3 спостережні пристрої, 29 вимірювальних дозиметрів, 140 респіраторів.

В 2020 році ДАЗВ організувало, у рамках договору про науково-технічну співпрацю між ДСП «Північна Пуща» та компанією «Інженіринг-Аналітика», монтаж та тестування тепловізійної системи раннього виявлення пожеж у лісовому фонді зони відчуження. Система позиціонування оснащена 49-кратним оптичним зумом та тепловізійною камерою, які працюють разом, а в разі виявлення осередку підвищення температури, дають оператору можливість візуально переконатися у займанні. Після завершення усіх етапів тестування та вивчення усіх можливостей системи, при позитивних показниках, згадане обладнання буде використовуватися на постійній основі.

З метою виконання законодавства у сфері пожежної безпеки підписано 5 наказів ДАЗВ.

04.04.2020 у зону відчуження та безумовного (обов'язкового) відселення перекинулася пожежа з Житомирської області, яка завдала масштабних збитків території Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника та екосистемі зони відчуження загалом.

Площа пройдена вогнем за період з 04.04.2020 до 07.05.2020 склала 67,4 тис. га, зокрема:

на території Заповідника – 51,8 тис. га;

лісовий фонд та екосистема зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення) – 15,6 тис. га.

Внаслідок пожежі на території Заповідника пройдено вогнем:

32 413,1 га – лісів (23% від загальної площі лісів);

10 721,8 га – перелогів;

3 530,5 га – боліт;

5 200 га – інша територія (прибережна смуга річок, луки тощо).

Шкода, нанесена вогнем, на території Заповідника орієнтовно становить 8 523,677 млн грн, серед них – від пошкодження лісів 8 075,114 млн грн, пошкодження природного поновлення – 441,874 млн грн,

пошкодження і знищення боліт – 4,975 млн грн, знищення гнізд птахів – 1,714 млн грн.

З метою недопущення великих пожеж у зоні відчуження Міндовкілля спільно з ДАЗВ розробило проєкт розпорядження Кабінету Міністрів України «Про затвердження Комплексного плану заходів зі створення системи пожежної безпеки на території зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення на 2020-2024 роки» (далі – Комплексний план).

Комплексний план передбачає:

- забезпечення функціонування відомчої пожежної охорони ДСП «Північна Пуща», яка буде здійснювати охорону від пожеж території зони відчуження (260 тис. га), а також здійснюватиме заходи, які передбачені законодавством, щодо ефективного попередження та гасіння пожеж в екосистемі зони відчуження;

- створення єдиної системи цифрового радіозв'язку на території зони відчуження, який покращить організацію управління, взаємодію та координацію сил і засобів підприємств ДАЗВ та територіальних органів інших центральних органів виконавчої влади, що залучаються до реагування на надзвичайні ситуації;

- створення комплексної системи захисту периметру зони безумовного (обов'язкового) відселення, яка забезпечить охорону периметру від проникнення у зону відчуження та переходу пожеж зі сторони Київської та Житомирської областей;

- розроблення проєкту протипожежного впорядкування території зони відчуження;

- забезпечення створення системи раннього виявлення пожеж на території зони відчуження;

- здійснення реконструкції мосту протипожежного призначення через річку Ілля біля колишнього села Лісництво Яковецьке Поліського району, що дає можливість зменшити відстань доїзду в 2-3 рази до північної частини Денисовицького та Луб'янського лісництв, у разі виникнення пожеж, та забезпечить патрулювання північної території;

- створення навчально-методичного центру ДСП «Північна Пуща», який дозволить забезпечити навчання та підвищення кваліфікації: пожежних лісових пожежних станцій; керівника гасіння лісових пожежних станцій; водіїв пожежної та спеціальної техніки тощо;

- створення протипожежних смуг та розривів, мінералізованих смуг, доріг протипожежного призначення, приведення до належного стану кварталних просік на території зони відчуження;

- забезпечення природних водойм та річок обладнаними майданчиками з твердим покриттям (пірсами) для забору води пожежними автомобілями, проведення ремонту та реконструкції наявних пожежних водойм, а також будівництво нових пожежних резервуарів у безводних лісових кварталах на території зони відчуження;

- здійснення будівництва (реконструкції) приміщень та боксів лісових пожежних станцій ДСП «Північна Пуща»;

- створення резерву паливно-мастильних матеріалів для ДСП «Північна Пуща»;
- розчищення згарищ, що утворилися внаслідок надзвичайних ситуацій 2015 та 2020 років.

Міндовкілля листом від 10.12.2020 № 25/1-22/11426-20 направило Комплексний план на розгляд Уряду. Зважаючи на негативне ставлення Міністерства фінансів України до необхідності створення (відновлення) системи пожежної безпеки на території зони відчуження та зони безумовного (обов'язкового) відселення, а також ігнорування Указів Президента України від 10.07.2019 № 512/2019 та від 09.12.2020 № 556/2020 «Про невідкладні заходи щодо забезпечення екологічної безпеки та підготовку заходів до 35-х роковин Чорнобильської катастрофи», пункту 9 Положення про Державну комісію з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій, яке затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 26.01.2015 № 18, та доручення Прем'єр-міністра України Шмигала Д. А. від 08.05.2020 № 15042/7/1-20, Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів України не може остаточно узгодити цей проєкт розпорядження і винести його на розгляд Кабінету Міністрів України попри те, що проєкт прийнято Урядовим комітетом.

***Відділ архітектури, капітального будівництва, управління майном,  
роботи над інвестиційними проєктами та земельних відносин***

**Діяльність у сфері земельних відносин:**

У 2020 році, з метою виконання покладених на ДАЗВ завдань, зокрема залучення інвестицій, що спрямовані на розвиток зони відчуження, шляхом створення об'єктів з вироблення електроенергії з альтернативних джерел енергії, відділом було розроблено проєкт розпорядження Кабінету Міністрів України «Про надання дозволу на розроблення проєкту землеустрою щодо відведення земельних ділянок». Цим розпорядженням, відповідно до рішення Уряду від 07.11.2018 № 840, надано дозвіл ТОВ «Вітряний парк Поліський» на розроблення проєкту землеустрою щодо відведення земельних ділянок загальною площею 7 га для розміщення, будівництва, експлуатації та обслуговування будівель і споруд об'єктів передачі електричної та теплової енергії (електростанції з використанням енергії вітру). На підставі цього рішення Уряду розроблено відповідний проєкт землеустрою, який, зі свого боку, отримав позитивні висновки органів виконавчої влади в частині погодження проєктів землеустрою щодо відведення земельних ділянок. Відомості про земельні ділянки внесено до Державного земельного кадастру, визначено кадастрові номери та встановлено межові знаки.

Відповідно до погодженого органами виконавчої влади проекту землеустрою, відділом було розроблено відповідний проект розпорядження Кабінету Міністрів України щодо передачі земельних ділянок Товариству з обмеженою відповідальністю «Вітряний парк Поліський» в оренду та отримано відповідні погодження.

Відділом, відповідно до погодженого органами виконавчої влади проекту землеустрою, було розроблено проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про вилучення та передачу земельних ділянок в оренду із зміною їх цільового призначення», який погоджено з усіма заінтересованими органами та направлено до Міністерства юстиції України для проведення правової експертизи.

Після отримання всіх необхідних погоджень та висновків, відповідно до Регламенту Кабінету Міністрів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18 липня 2007 року № 950, проект розпорядження в установленому порядку буде внесено на розгляд Уряду.

Слід зазначити, що прийняття акта щодо відведення земельних ділянок ТОВ «Вітряний парк Поліський» для будівництва експериментальних вітроелектростанцій в зоні відчуження є унікальним проектом, який не має аналогів у світовій практиці. Вказаний проект у подальшому дасть можливість реалізовувати аналогічні заходи з втіленням вітрогенеруючого обладнання українського виробництва, вивчити вплив іонізуючого випромінювання на здатність генеруючого обладнання, а також оцінку можливості використання вітропотенціалу зони відчуження.

Крім того, за сприянням відділу, при Іванківській районній державній адміністрації утворено постійно діючу комісію, якою розроблено та затверджено Головою Іванківської РДА Акт про визначення та відшкодування збитків власникам землі та землекористувачам на території зони відчуження.

Також, у рамках забезпечення виконання Указу Президента України «Про створення Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника» від 26 квітня 2016 року № 174, доручення Кабінету Міністрів України щодо вирішення відповідно до законодавства питань щодо надання у постійне користування заповіднику 226964,7 гектара земель, відділом розроблено проект розпорядження Кабінету Міністрів України «Про надання дозволу на розроблення проекту землеустрою щодо відведення земельних ділянок», який прийнято розпорядженням Кабінету Міністрів України від 31 січня 2018 р. № 52.

На підставі цього розпорядження розроблено проєкт землеустрою щодо відведення земельних ділянок Заповідника. Наразі закінчені роботи щодо розроблення проєкту землеустрою та розпочато процедуру його погодження із заінтересованими органами.

#### Робота над інвестиційними проєктами:

З метою виконання покладених на ДАЗВ завдань з питань реалізації державних інвестиційних проєктів, відділом у 2020 році опрацьовано та подано на розгляд Міжвідомчої комісії з питань державних інвестиційних проєктів наступні проєкти:

- Реалізація етапу остаточного закриття та консервації блоків № 1, 2, 3 ДСП «Чорнобильська АЕС» (на 2021 рік виділено 63,5 млн грн);
- Реалізація другого пускового комплексу НБК та реконструкція об'єкта «Укриття» (на 2021 рік виділено 87 млн грн);
- Створення комплексної системи поводження з радіоактивними матеріалами, які утворюються під час зняття з експлуатації енергоблоків та реконструкції об'єкта «Укриття».

Порядок відбору державних інвестиційних проєктів (затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 22 липня 2015 року № 571):.

Зазначені інвестиційні проєкти були внесені до переліку відібраних проєктів для реалізації у 2021 та 2022-2023 роках та направлені до Мінфіну для врахування в проєкті Державного бюджету України на 2020 рік та наступні два бюджетні періоди.

Згідно із розподілом бюджетних асигнувань у Державному бюджеті України на 2020 рік, ДАЗВ отримало 56 149,8 тис. грн для реалізації інвестиційного проєкту «Відновлення об'єктів транспортної інфраструктури зони відчуження».

#### Діяльність у сфері архітектури та капітального будівництва:

З метою виконання покладених на ДАЗВ завдань з виконання функцій уповноваженого органу містобудування та архітектури, забезпечено ведення реєстру містобудівних умов та обмежень для проєктування об'єкта будівництва та ведення Журналу обліку наказів про затвердження містобудівних умов та обмежень для проєктування об'єкта.

Загалом відділом було підготовлено та видано замовникам містобудівні умови та обмеження для проєктування п'ятнадцяти об'єктів будівництва. Відділом протягом року було погоджено та затверджено шість



проектів будівництва об'єктів різного функціонального призначення.

Відділом протягом 2020 року опрацьовано 4 звернення підприємств, які належать до сфери управління ДАЗВ, щодо погодження (затвердження) титулів на виконання проектно-вишукувальних робіт та титулів будівництва.

Крім того, протягом 2020 року відділом було підготовлено 9 проектів наказів про затвердження переліків об'єктів капітального будівництва та капітального ремонту у зоні відчуження, відповідно до звернень підприємств.

#### Діяльність у сфері управління майном:

З метою виконання покладених на ДАЗВ завдань у сфері управління майном, відділом було забезпечено:

- надання орендодавцям об'єктів державної власності згоди на оренду державного майна і пропозицій щодо умов договору оренди, які мають забезпечувати ефективне використання орендованого майна;
- ведення обліку об'єктів державної власності, що належать до сфери управління ДАЗВ, здійснення контролю за ефективним використанням та збереженням таких об'єктів;
- підготовка управлінських рішень ДАЗВ щодо надання підприємствам, що належать до сфери управління ДАЗВ, дозволів (згоди) на відчуження, списання та передачу державного майна, які мають забезпечувати ефективне використання державного майна.
- підготовка спільних управлінських рішень ДАЗВ та інших центральних органів державної влади щодо передачі державного майна, відповідно до Положення про порядок передачі об'єктів права державної власності, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.09.1998 № 1482;
- щоквартальне надання розпоряднику Єдиного реєстру об'єктів державної власності відомостей про об'єкти державної власності, що належать до сфери управління ДАЗВ, для формування і ведення зазначеного реєстру;
- щоквартальне надання Фонду державного майна України інформації щодо потенційних об'єктів оренди, які належать до сфери управління ДАЗВ;
- підготовка та проведення засідань комісії щодо розпорядження державним майном, яке належить до сфери управління ДАЗВ, та майном установ, господарських товариств, щодо яких ДАЗВ здійснює управління

корпоративними правами держави.

### ***Відділ економіки та фінансів***

З метою забезпечення виконання бюджетного процесу в апараті ДАЗВ, на підприємствах, в установах та організаціях, що належать до сфери управління ДАЗВ, відділом економіки та фінансів (ВЕФ) було виконано такі основні завдання:

- складено розпис бюджетних асигнувань загального та спеціального фондів державного бюджету на 2020 рік в розрізі розпорядників нижчого рівня та одержувачів бюджетних коштів за бюджетними програмами, відповідальним за які визначено ДАЗВ;
- підготовлено проекти паспортів на 2020 рік за бюджетними програмами, відповідальним за які визначено ДАЗВ;
- підготовлено звіти із виконання паспортів за 2019 рік за бюджетними програмами, відповідальним за які визначено ДАЗВ;
- підготовлено бюджетні запити до проекту державного бюджету на 2021-2023 роки за бюджетними програмами, відповідальним за які визначено ДАЗВ;
- забезпечено опрацювання документів і звернень громадян, доручень Президента України, Кабінету Міністрів України, Верховної Ради України та звернень народних депутатів, які передані на виконання до ВЕФ;
- погоджено річні фінансові плани підприємств, що належать до сфери управління ДАЗВ, здійснено у встановленому порядку моніторинг їх виконання;
- проведено аналіз фінансово-господарської діяльності, зокрема показників фінансових планів підприємств, що належать до сфери управління ДАЗВ.

***Відділ з міжнародного співробітництва  
та зв'язків з громадськістю***

Проведення міжнародних заходів співпраці:

Забезпечена реалізація заходів двостороннього та багатостороннього співробітництва між ДАЗВ та такими міжнародними організаціями як: Організація Об'єднаних Націй (ООН), Організація Північноатлантичного договору (НАТО), Європейський банк реконструкції та розвитку (ЄБРР), Міжнародна агенція атомної енергії (МАГАТЕ).

Забезпечено участь представників ДАЗВ у щорічній 64-ій Генеральній конференції МАГАТЕ, яка відбулась у м. Відень (Республіка Австрія) у період з 21 до 25 вересня 2020 року в режимі онлайн. Під час цієї конференції представниками ДАЗВ було підтримано «Резолюцію з фізичної та ядерної безпеки», підготовлену делегацією Європейського Союзу. Також, в рамках конференції, представники ДАЗВ провели низку робочих онлайн-переговорів з представниками МАГАТЕ.

У 2020 році ДАЗВ разом з Агенцією НАТО з підтримки та постачання (NSPA) проводилось виконання робіт за проектом «Захоронення радіоактивних відходів, які зберігаються в могильнику радіоактивних відходів «Делятин» (в/ч А1807 Міністерства оборони України, смт. Делятин Івано-Франківської області), відповідно до Імплементативної угоди між Кабінетом Міністрів України та Організацією НАТО з підтримки і постачання про перезахоронення радіоактивних відходів, що утворилися внаслідок виконання військових програм колишнього СРСР.

З 27 до 31 січня 2020 року в м. Мінськ (Республіка Білорусь) співробітники ДАЗВ взяли участь в експертній місії МАГАТЕ щодо поводження із забрудненими матеріалами в суходільному та прісноводному середовищах на територіях, що постраждали внаслідок аварії на Чорнобильській АЕС, яка відбулась в рамках регіонального проекту МАГАТЕ RER7010 «Удосконалення процедур реабілітації та раціонального використання суходолу та прісноводного середовища, забруднених радіоактивними матеріалами чорнобильського походження». Результатом участі у нараді став перегляд та вдосконалення методичних рекомендацій щодо методів та практики публічної інформації, пов'язаної з належною поведінкою на радіоактивно забруднених територіях та правилами безпечного та здорового проживання.

Здійснювався організаційний та інформаційний супровід успішної реалізації українсько-японського проєкту «Зміцнення радіаційного моніторингу довкілля і правової основи екологічної ремедіації радіоактивно забруднених територій в Україні» за програмою SATREPS, що фінансується урядом Японії. Організовано та проведено друге засідання Спільного координаційного комітету – вищого органу управління проєктом. Реалізація проєкту SATREPS буде відбуватися до 2022 року на території зони відчуження.

Надавалося сприяння в організації і проведенні заходів за українсько-британським проєктом ICLEAR, спрямованим на впровадження досягнень науки в управлінські рішення з відродження постраждалих від Чорнобильської аварії територій, зокрема, розробку Протоколу для радіологічної оцінки землі, полишеної після Чорнобильської катастрофи, з метою її повернення до господарського використання.

Здійснено виконання щорічних пріоритетів ДАЗВ з питань поглиблення міжнародного співробітництва у сфері забезпечення реалізації державної політики з управління зоною відчуження і зоною безумовного (обов'язкового) відселення; подолання наслідків Чорнобильської катастрофи, зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему, поводження з радіоактивними відходами, відпрацьованим ядерним паливом та джерелами іонізуючого випромінювання, реабілітації радіоактивно забруднених територій, підвищення рівня екологічної, ядерної та радіаційної безпеки.

#### Зв'язки з громадськістю:

Упродовж 2020 року ДАЗВ забезпечувало інформаційну підтримку виконання завдань за основними напрямками діяльності установи, підтримувало активний діалог із представниками українських та міжнародних засобів масової інформації. Опубліковано 120 новин на українській версії сайту ДАЗВ та 42 новини на англійській.

Оптимізовано роботу рубрик вебсайту ДАЗВ, інформаційні розділи якого відповідають вимогам нормативних документів. Інформаційне наповнення вебсайту здійснюється на постійній основі.

134 запити на отримання публічної інформації, які надійшли на адресу ДАЗВ, розглянуто та надано відповіді без порушення строків, встановлених Законом України «Про доступ до публічної інформації».

Оптимізовано взаємодію з Державною установою «Урядовий контактний центр», забезпечено оперативний розгляд звернень громадян,

підприємств, установ та організацій, що надходять на урядову «гарячу лінію».

Також, у 2020 році відділ виконував «План заходів щодо реалізації Концепції вдосконалення інформування громадськості з питань євроатлантичної інтеграції України», який затверджується щорічно наказом ДАЗВ та передбачає виконання наступних комунікаційних цілей:

- поглиблення формування розуміння і підтримки працівниками ДАЗВ та «самопоселенцями» зони відчуження і прилеглих регіонів державної політики у сфері євроатлантичної інтеграції та практичних кроків щодо зближення з НАТО;
- забезпечення підготовки та висвітлення інформації на всіх доступних рівнях у сфері екології, енергетики, ядерної і радіаційної безпеки, подолання наслідків Чорнобильської катастрофи;
- підвищення рівня розуміння у державах-членах НАТО ролі та значення України, як надійного партнера у сфері підтримання безпеки євроатлантичного простору, шляхом проведення зустрічей з представниками НАТО та посольств держав.

Упродовж 2020 року ДАЗВ забезпечувало інформаційну підтримку виконання завдань за основними напрямками діяльності установи, підтримувало активний діалог із представниками українських та міжнародних засобів масової інформації.

### ***Сектор з управління персоналом***

У 2020 році з метою підвищення ефективності та якості роботи структурних підрозділів ДАЗВ внесено зміни до положень про структурні підрозділи ДАЗВ щодо здійснення діяльності з управління ризиками та моніторингу стану впровадження контрольних заходів за виявленими ризиками, а також за іншими напрямками.

Відповідно до Закону України «Про державну службу», забезпечено документальне оформлення прийому на державну службу 14 працівників, з яких 3-х категорії «А» призначено за результатами конкурсів, ініційованих суб'єктом призначення.

Також, за результатами доборів призначено 11 працівників, з яких 3 категорії «Б» та 1 призначено за переведенням з іншого державного органу, зокрема інших центральних органів влади.

У відношенні 7-х працівників на підставах, передбачених Законом

України «Про державну службу», здійснено оформлення їх звільнення за поданими заявами, з яких стосовно 2-х державних службовців категорії «А» звільнено з державної служби в порядку застосування статті 87<sup>1</sup> Закону України «Про державну службу».

На виконання наказу ДАЗВ від 20.11.2020 № 230-20 затверджено Стратегію управління персоналом із планом заходів реалізації цієї Стратегії для державних службовців, а також підприємств та установ, що належать до сфери управління ДАЗВ. Моніторинг, оцінку стану здійснення заходів з реалізації цієї Стратегії здійснює сектор з управління персоналом ДАЗВ.

Утворено службу управління персоналом ДАЗВ, спроможну реалізовувати ключові інструменти управління персоналом (добір на посади державної служби ДАЗВ, адаптація новопризначених осіб, мотивація, професійний розвиток, оцінювання результатів службової діяльності, професійна культура та комунікація державних службовців ДАЗВ).

У поточному році сектором з управління персоналом для забезпечення виконання завдань, покладених на підрозділи ДАЗВ, із урахуванням запроваджених карантинних заходів на підставі Порядку призначення на посади державної служби на період дії карантину, установленого з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби COVID-19, спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 22.04.2020 № 290, забезпечено проведення двох доборів із заміщення 11 вакантних посад державної служби за процедурою конкурсного відбору категорій «Б» та «В». Конкурси проведено з дотриманням вимог Закону України «Про державну службу».

Спільно з керівниками структурних підрозділів ДАЗВ взято участь у розробленні кваліфікаційних вимог до осіб, які претендують на зайняття посад категорій «Б» і «В». Оголошення про проведення добору на зайняття посад категорій «Б» та «В» розміщено та оприлюднено на Єдиному порталі вакансій державної служби НАДС та інших профільних порталах з працевлаштування.

Після обробки інформації у поданих кандидатами документах забезпечено перевірку відповідності таких документів встановленим вимогам, повідомлення кандидатів про результати такої перевірки та подання їх на розгляд Уповноваженій особі з добору - Першому заступнику Голови ДАЗВ, надсилання кандидатам письмових повідомлень про результати добору, здійснення інших організаційних та процедурних заходів щодо добору.

За результатами добору призначено 8 державних службовців категорії «В» та 3 - категорії «Б». Також для кандидатів, що успішно пройшли добір, організовано проходження перевірки, передбаченої Законом України «Про очищення влади» та здійснено документальне оформлення вступу на державну службу, а також її проходження.

Крім того, відповідно до Положення про Державне агентство України з управління зоною відчуження, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 22.10.2014 № 564, забезпечено документальне оформлення призначення 3-х керівників державних спеціалізованих підприємств, що належать до сфери управління ДАЗВ, а саме: прийом та обробку документів, консультації з підготовки та направлення документів для проходження спеціальної перевірки, відповідно до Закону України «Про очищення влади» та статей 56-58 Закону України «Про запобігання корупції», підготування та направлення до Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України матеріалів для винесення рішення суб'єктом призначення про призначення на керівні посади 2-х керівників державних спеціалізованих підприємств, що мають стратегічне значення для економіки і безпеки держави.

Всім державним службовцям ДАЗВ визначено завдання та ключові показники результативності, ефективності та якості службової діяльності, разом із тими, хто був призначений або переведений з іншого органу до ДАЗВ, протягом десяти робочих днів після призначення чи переведення.

Для організації оцінювання результатів службової діяльності працівників ДАЗВ затверджено Порядок проведення оцінювання результатів службової діяльності державних службовців ДАЗВ (наказ ДАЗВ від 12.09.2018 № 118-ОС).

На початку жовтня поточного року проведено навчання для працівників ДАЗВ щодо процедури проходження оцінювання результатів службової діяльності.

Розроблено та видано наказ Голови ДАЗВ від 15.10.2020 № 212-20 «Про проведення оцінювання результатів службової діяльності державних службовців ДАЗВ, які займають посади державної служби категорій «Б» і «В» у 2020 році», яким затверджено графік проведення оцінювання та списки працівників, які підлягають оцінюванню.

Для державних службовців ДАЗВ проведено онлайн-роз'яснення, а також методичну та організаційну роботу для організації оцінювання результатів службової діяльності державних службовців категорій «Б» і «В».

З метою надання допомоги новопризначеним державним службовцям в їх професійному становленні, підвищенні професійного рівня, адаптації до роботи у ДАЗВ, а також забезпечення реалізації положень Закону України «Про державну службу», наказу Національного агентства України з питань державної служби від 25.10.2013 № 189 «Про затвердження Методичних рекомендацій щодо впровадження у державних органах, органах влади Автономної Республіки Крим та їх апараті системи наставництва державних службовців» (далі - Методичні рекомендації), та на виконання наказу ДАЗВ від № 172-ОС, затверджено Програму адаптації новопризначених державних службовців та призначено наставників з числа керівного складу ДАЗВ.

З початку поточного року, відповідно до доручення Голови ДАЗВ від 21.01.2020 № Д-4-20, державними службовцями складено індивідуальні програми підвищення рівня професійної компетентності.

Після узагальнення потреб державних службовців у підготовці, перепідготовці, спеціалізації і підвищенні кваліфікації, Голові ДАЗВ надані відповідні пропозиції.

На підставі узагальнених матеріалів Головою ДАЗВ було затверджено плани професійного навчання та підвищення кваліфікації працівників ДАЗВ на 2020 рік.

З урахуванням карантинних заходів та запровадження посиленних протиепідемічних заходів на території України, що призвело до перегляду програми професійного навчання державних службовців, організовано проведення дистанційного навчання державних службовців ДАЗВ за загальними короткостроковими програмами підвищення кваліфікації, започаткованими Міністерством цифрової трансформації України, на базі національної онлайн-платформи з цифрової грамотності «Дія. Цифрова освіта», яку розміщено у мережі Інтернет.

Всього державними службовцями ДАЗВ пройдено навчання та профільне тестування за 3-ма онлайн-курсами.

Також з метою забезпечення професійного розвитку, формування мотивації державних службовців організовано виїзд груп працівників на оглядові та пізнавальні екскурсії до зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення, з відвідуванням Чорнобильської АЕС та районів безумовного відселення, а також до історико-культурних комплексів Житомирської області.

Забезпечено підвищення престижу ДАЗВ як роботодавця (організовано поширення інформації про конкурси на посади державної



служби ДАЗВ для потенційних кандидатів на такі посади; у 80 відсотків конкурсів на посади державної служби ДАЗВ взяло участь не менше трьох кандидатів на одну посаду).

За підготовленими наказами Голови ДАЗВ по особовому складу та розміщеними оголошеннями про проведення доборів на вакантні посади у ДАЗВ на Єдиному порталі вакансій державної служби НАДС, а також вебпорталі: [www.rabota.com.ua](http://www.rabota.com.ua) та інших, розміщено 207 заяв кандидатів про участь у доборі, що склало не менше як 15 кандидатів на одну посаду.

З числа потенційних кандидатів, які взяли участь у доборах і в подальшому зможуть претендувати на заміщення вакантних посад у ДАЗВ, сформовано «кадровий резерв».

Проведено опитування та проаналізовано рівень емоційної залученості, задоволеності умовами державної служби, потреби у професійному розвитку державних службовців ДАЗВ; складено аналітичний звіт та план заходів щодо розв'язання виявлених проблем та задоволення виявлених потреб.

Результати опитування показують, що найактуальнішими питаннями, які турбують працівників, є низький рівень зарплатні, дублювання повноважень серед відділів, необхідність забезпечення сучасними технічними засобами, комп'ютерною технікою, покращення програмного забезпечення і його обслуговування, збільшення обсягів та урізноманітнення професійного навчання, з метою набуття та вдосконалення професійних знань, умінь та навичок.

Разом з тим, опитування показало позитивний відгук щодо підтримки та довіри до Голови ДАЗВ, розуміння індивідуальних щорічних завдань, гарну взаємодію підлеглого з безпосереднім керівником, задоволення кліматом у колективі ДАЗВ.

З урахуванням результатів опитування, для розв'язання виявлених опитуванням проблем, а також на виконання наказу ДАЗВ від 20.11.2020 № 230-20, затверджено Стратегію управління персоналом із планом заходів реалізації цієї Стратегії для державних службовців, а також підприємств, установ та організацій, що належать до сфери управління ДАЗВ.

Проведено повторне опитування та проаналізовано результативність реалізації плану заходів, за результатами якого рівень задоволеності умовами праці зріс у позитивну сторону, а саме 58% абсолютно задоволені умовами праці та 13% - не задоволені (за результатами першого опитування було 33% задоволених та 27% не задоволених).

50% задоволених заробітною платнею та 50% не задоволених, та все ж 88% вважають, що їх праця оплачується справедливо, порівняно з колегами, оскільки 83% вважають, що їх зарплатня залежить від того, як вони працюють і який дають результат.

Рівень задоволеності державних службовців відносинами у колективі залишився на тому ж рівні - 54% абсолютно задоволених.

Проводячи паралель поміж двох опитувань, всі показники зросли в позитивну сторону, більш як на 20%, що говорить про те, що існує зворотній зв'язок між керівництвом ДАЗВ та державними службовцями.

Під час повторного опитування державні службовці ДАЗВ висловили пропозицію щодо забезпечення державних службовців сучасною комп'ютерною технікою та удосконалення автоматизованої системи.

Також з урахуванням результатів проведення двох етапів опитування у ДАЗВ та з метою розв'язання виявлених опитуваннями проблем на виконання наказу від 16.11.2020 № 229-20 організовано проведення функціонального обстеження ДАЗВ, під час якого державними службовцями по кожному структурному підрозділу визначено перелік функцій, виконання яких може бути переглянуто або передано на виконання до інших структурних підрозділів ДАЗВ, організацій, установ чи підприємств.

### ***Сектор правового забезпечення***

Щодо здійснення перевірки стану організації правової роботи підприємств, установ, організацій, що належать до сфери управління ДАЗВ:

Наказом ДАЗВ від 11.10.2016 № 117 «Про перевірку правової роботи юридичних служб підприємств, установ, організацій, що належать до сфери управління Державного агентства України з управління зоною відчуження» затверджено Положення про перевірку правової роботи юридичних служб підприємств, установ, організацій, що належать до сфери управління ДАЗВ.

У 2020 році зазначене Положення було переглянуто та наказом ДАЗВ від 16.03.2020 № 57-20 затверджено у новій редакції. Зокрема, передбачено можливість проведення безвізних перевірок правової роботи.

Відповідно до наказу ДАЗВ від 13.11.2020 № 227-30 на ДСП «Чорнобильська АЕС» була проведена безвізна перевірка стану правової роботи, за результатами якої складено довідку, що містить висновки

та рекомендації щодо покращення стану правової роботи на підприємстві.

Сектор разом з відділом економіки та фінансів брав участь в організації роботи з відшкодування збитків, проводив аналіз дебіторської та кредиторської заборгованості, аналізував матеріали, що надійшли від правоохоронних і контролюючих органів, результати позовної роботи, а також отримані за результатами перевірок, ревізій, інвентаризацій дані статистичної звітності, готував правові висновки за фактами виявлених правопорушень.

Щодо надання роз'яснень застосування законодавства, а також правових консультацій:

Протягом звітного періоду працівники ДАЗВ, а також підприємств, установ, організацій, що належать до сфери його управління, неодноразово зверталися до Сектору за консультаціями та роз'ясненнями законодавства.

Зазначені роз'яснення та консультації надавалися в усній формі.

Щодо підвищення кваліфікації:

З метою підвищення рівня професійної компетентності працівників юридичних служб підприємств, установ, організацій, що належать до сфери управління ДАЗВ, сектором було проведено семінар на тему: «Загальні питання роботи юридичних служб підприємств, установ, організацій, що належать до сфери управління ДАЗВ».

З метою підвищення рівня якості підготовки та оформлення проєктів нормативно-правових актів, які розробляються ДАЗВ, для структурних підрозділів Агентства, які беруть участь у підготовці проєктів актів, сектором було проведено навчальний семінар з підготовки та оформлення проєктів нормативно-правових актів та дотримання правил нормопроектувальної техніки.

Щодо претензійно-позовної роботи та представництва в судах:

У другому півріччі 2020 року за результатами перегляду наказів ДАЗВ на предмет актуальності та приведення у відповідність до вимог чинного законодавства наказом ДАЗВ від 27.10.2020 № 217-20 розроблено та затверджено Положення про порядок ведення претензійно-позовної роботи в ДАЗВ у новій редакції.

Сектором забезпечується ведення електронних журналів реєстрації претензій та позовних заяв, пред'явлених ДАЗВ та до ДАЗВ, хід їх розгляду та виконання.

Відповідно до доручень Голови ДАЗВ від 16.03.2016 № ОД-23 та від 18.06.2018 № Д-62, з метою недопущення недотримання порядку пред'явлення і розгляду претензій та позовів, строків звернення до органів державної виконавчої служби, на керівників підприємств, установ, організацій, що належать до сфери управління ДАЗВ, покладено обов'язок щодо розроблення та затвердження положень (інструкцій) про порядок ведення претензійно-позовної роботи, забезпечення захисту і відновлення порушених майнових прав та інтересів, звернення до органів державної виконавчої служби у строки, визначені законодавством, та забезпечення щомісячного надання Сектору інформації про стан претензійно-позовної роботи за встановленою ДАЗВ формою.

Сектором здійснюється аналіз зазначеної інформації та, у разі необхідності, відповідне реагування.

За 2020 рік Сектором забезпечено участь та належне представництво безпосередньо у 18 судових справах.

До загального переліку справ у рамках судових проваджень входили справи загальної юрисдикції, адміністративної юрисдикції щодо вирішення публічно-правових спорів, зокрема спорів, які виникають із трудових правовідносин, визнання дій протиправними.

Щодо кількості розроблених та опрацьованих Сектором проєктів нормативно-правових актів:

З метою виконання покладених на ДАЗВ завдань та формування державної політики у відповідних сферах протягом звітнього періоду сектором опрацьовано 295 проєктів актів, які розроблені ДАЗВ, із них:

- 9 проєктів законів України;
- 1 проєкт Указу Президента України;
- 5 проєктів постанов Кабінету Міністрів України;
- 7 проєктів розпоряджень Кабінету Міністрів України;
- 1 проєкт наказу Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України;
- 272 проєкти наказів ДАЗВ організаційно-розпорядчого характеру.

Сектором постійно здійснюється перегляд нормативно-правових актів, предмет регулювання яких належить до компетенції Агентства, та актів ДАЗВ організаційно-розпорядчого характеру з метою їх приведення у відповідність до законодавства.

Щодо погодження кандидатур претендентів на посаду керівників юридичних служб:

Під час погодження відповідних кандидатів на заміщення посад керівників юридичних служб підприємств, що належать до сфери управління ДАЗВ, сектор керується Загальним положенням.

Згідно із зазначеною процедурою протягом звітного періоду погодженими були 6 керівників юридичної служби підприємств, що належать до сфери управління ДАЗВ.

Щодо договірної роботи:

На сьогодні в ДАЗВ діє Положення про порядок ведення договірної роботи в ДАЗВ, затверджене наказом ДАЗВ від 01.04.2016 № 37.

Зазначене положення визначає загальні засади з питань організації договірної роботи в ДАЗВ та механізм взаємодії окремих структурних підрозділів під час укладання договорів, їх реєстрації та виконанні.

Кожен проєкт договору, контракту в обов'язковому порядку опрацьовується та візується працівниками сектору.

Цивільно-правові договори укладаються за правилами, встановленими Цивільним кодексом України, господарські договори - за правилами, встановленими Цивільним кодексом України, з урахуванням особливостей, викладених у Господарському кодексі України, контракти - за правилами, встановленими Кодексом законів про працю України, міжнародні договори - за правилами, встановленими як законодавством України, так і міжнародним законодавством.

З метою забезпечення належної організації договірної роботи на підприємствах, установах та організаціях, що належать до сфери управління ДАЗВ, сектором розроблено та наказом ДАЗВ від 12.06.2019 № 119-19 «Про ведення договірної роботи на підприємствах, в установах та організаціях, що належать до сфери управління ДАЗВ» затверджено Методичні рекомендації щодо ведення договірної роботи на підприємствах, в установах та організаціях, що належать до сфери управління Державного агентства України з управління зоною відчуження.

Щодо здійснення систематизації законодавства:

Наказом ДАЗВ від 26.06.2018 № 132 затверджені Положення про порядок здійснення обліку та систематизації законодавства в Державному агентстві України з управління зоною відчуження та Методичні рекомендації щодо порядку обліку та систематизації законодавства на підприємствах,

установах та організаціях, що належать до сфери управління Державного агентства України з управління зоною відчуження.

Здійснюється постійний перегляд нормативно-правових актів з метою приведення їх у відповідність до Конституції та законодавства України.

На офіційному вебсайті ДАЗВ здійснюється оприлюднення у контрольному стані нормативно-правових актів, предмет регулювання яких належить до сфери компетенції Агентства.

Відстежується інформація про джерело офіційного опублікування актів законодавства, що належать до повноважень ДАЗВ.

Проведено інвентаризацію актів УРСР та СРСР, у межах компетенції ДАЗВ, за результатами якої не виявлено актів, що потребують перегляду.

Під час здійснення перевірок правової роботи юридичних служб підприємств, установ, організацій, що належать до сфери управління ДАЗВ, включається до відповідних планів перевірок, зокрема робота з питань систематизації законодавства.

### ***Сектор режиму, фізичного захисту та мобілізаційної роботи***

Сектор у 2020 році виконував наступні функції та завдання:

Забезпечення постійного контролю заходів щодо охорони територій зон відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення.

Стан виконання:

Відповідно до покладених завдань Сектором протягом 2020 року проведено 8 нарад с керівниками правоохоронних органів зони відчуження, на яких розглядались питання щодо забезпечення контрольно-пропускного режиму, дотримання законності під час здійснення контрольно-пропускного режиму, недопущення фактів, на які б скаржились відвідувачі зони відчуження. Також розглядались питання щодо проведення оперативно-профілактичних заходів, направлених на недопущення крадіжок майна з підприємств. За звітний період здійснено 18 перевірок КПП та КДП. Виявлені недоліки доводились керівництву Відділу поліції зони ЧАЕС ГУ НП в Київській області та ДСП «Екоцентр».

Організовано постійне патрулювання периметру та території зони відчуження, зокрема і в акваторіях річок Уж та Прип'ять. Протягом звітного періоду надано 2379 дозволів на вивезення товаро-матеріальних цінностей

(1492 – лісопродукція, 887 – інші ТМЦ). Під час надання дозволу перевірялись підстави для вивезення та належність вказаних ТМЦ підприємству чи організації, яка мала намір їх вивезти за межі зони відчуження. Також перевірялась наявність документів, що підтверджують проходження дозиметричного контролю ТМЦ.

Впродовж 2020 року здійснювався постійний контроль за підприємствами та організаціями, які здійснюють діяльність в зоні відчуження, щодо наявності підстав видачі за їхніми заявками перепусток різних форм (А-2, В-6, П-2, Р-7).

За порушення контрольно-пропускового режиму, громадського порядку та радіаційної безпеки вилучено 12 перепусток.

Сектор брав участь, у межах своєї компетенції, у заходах щодо контролю за перегином державного кордону з Республікою Білорусь працівниками підприємств, установ, організацій зони відчуження. Протягом 2020 року організовано проїзд працівників та автотранспорту через державний кордон.

Постійно здійснювався контроль за організацією відвідування зони відчуження офіційними делегаціями та окремими групами громадян.

2. Контроль додержання і безумовного виконання чинного законодавства України щодо фізичного захисту ядерних матеріалів, ядерних установок, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання.

Стан виконання:

Протягом 2020 року з питань забезпечення фізичного захисту підприємств перевірок не проводилось, у зв'язку з введенням на території держави карантинних заходів стосовно COVID-19.

Організовано проведення спеціальної перевірки та надано допуск до особливих робіт 2 працівникам ДАЗВ.

3. Організація та контроль здійснення заходів щодо підготовки ДАЗВ до своєчасного та організованого проведення мобілізації та забезпечення функціонування в умовах особливого періоду.

Стан виконання:

Протягом 2020 року мобілізаційний план ДАЗВ на особливий період не розроблявся через відсутність мобілізаційного завдання. Окремі документи мобілізаційного розгортання розроблені.

*Сектор з питань захисту населення  
від наслідків Чорнобильської катастрофи*

Інформація про виконання плану заходів із радіологічного захисту населення та екологічного оздоровлення території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи

Відповідно до Закону України «Про правовий режим території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи» забезпечення належного рівня радіаційної безпеки населення на цій території здійснюється шляхом проведення дозиметричної паспортизації населених пунктів України; контролю за рівнем радіоактивного забруднення продуктів харчування, лісових продуктів тощо; реалізації та впровадження заходів, пов'язаних із радіологічною реабілітацією забруднених територій.

Законом України «Про Державний бюджет України на 2020 рік» за бюджетною програмою «Радіологічний захист населення та екологічне оздоровлення території, що зазнала радіоактивного забруднення» були передбачені видатки в сумі 3834,9 тис. гривень.

На здійснення контролю за рівнем радіоактивного забруднення продуктів харчування, сільськогосподарської продукції та продукції лісового господарства на 2020 рік було передбачено 2751,9 тис. гривень.

Відповідно до Переліку населених пунктів, віднесених до радіоактивно забруднених внаслідок Чорнобильської катастрофи, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 23.07.1991 № 106 «Про організацію виконання постанов Верховної Ради Української РСР про порядок введення в дію Законів Української РСР «Про правовий режим території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи» та «Про статус і соціальний захист громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи», до зони безумовного (обов'язкового) відселення (2 зона) віднесено 86 населених пунктів, до зони гарантованого добровільного відселення (3 зона) – 841 населений пункт.

Контроль за рівнями радіоактивного забруднення продуктів харчування, сільськогосподарської та лісової продукції у населених пунктах зони гарантованого добровільного відселення за 2020 рік здійснювали радіологічні служби (41 спеціаліст).

За 2020 рік спеціалісти-радіологи відібрали та перевірили 38719 проб продуктів харчування, сільськогосподарської продукції та продукції лісового



господарства в 368 населених пунктах, серед яких 327 проб мали перевищення допустимих рівнів забруднення радіоцезієм, зокрема: молоко, м'ясо, свіжі й сухі лісові гриби та ягоди.

Радіоекологи надали населенню 768 консультацій щодо рівнів забруднення продуктів харчування, брали участь у нарадах і сесіях районних та сільських рад, публікували в районних газетах відповідні статті.

На здійснення заходів щодо реабілітації території, що зазнала радіоактивного забруднення внаслідок Чорнобильської катастрофи на 2020 рік було передбачено 1035,5 тис. гривень.

Для недопущення повторного локального радіоактивного забруднення території зони безумовного (обов'язкового) відселення внаслідок лісових пожеж у Житомирській області проводились заходи щодо оновлення мінералізованих смуг навколо покинутих населених пунктів, підкошування трав та забезпечення належного санітарно-екологічного стану на 22-х тис. га небезпечних за радіаційним фактором земель.

Роботи виконувались Народицькою районною спеціалізованою станцією по догляду за землями зони безумовного (обов'язкового) відселення (9 спеціалістів), яка забезпечує утримання території загальною площею 22449,83 га, з яких:

- 18393,3 га – сільськогосподарські землі;
- 1462,8 га – ліси та інші лісовкриті площі;
- 539,31 га – забудовані землі;
- 1033,13 га – відкриті заболочені землі;
- 494,89 га – відкриті землі без рослинного покриву;
- 526,4 га – води.

Станцією за 2020 рік шляхом прямого дискування важкими боронами вздовж центральних магістральних доріг, які проходять територією зони відселення, навколо лісових масивів, відселених населених пунктів, у яких проживають «самосели», було створено та поновлено 115,9 км протипожежних мінералізованих смуг, проведено дискування на площі 218,3 га, проведено протипожежне підкошування 47,5 га високорослого травостою.

На гасінні пожеж, які виникли внаслідок необережного поводження з вогнем сторонніх осіб, відпрацьовано 102,0 тракторогодин та створено 73,6 км локалізаційних смуг.

***Сектор з документального забезпечення,  
контролю за виконанням доручень, захисту інформації***

Сектор був відповідальним за завдання пункту 6, визначене пріоритетними напрямками роботи ДАЗВ у 2020 році, а саме: завершення робіт із впровадження системи електронного документообігу у ДАЗВ.

Завдання виконано у повному обсязі.

У 2020 році придбані додаткові ліцензії для мобільних додатків з підтримкою кваліфікованих електронних підписів для узгодження документів; розширено ємність системи зберігання даних, збільшено місце для бази даних системи електронного документообігу; виправлено помилки в роботі бази даних, стабілізовано працездатність СЕД; встановлені оновлення для СЕД; інтегровано в локальну систему модуль для реалізації погодження проектів нормативно-правових актів в електронній формі СЕВ ОВВ; ведуться роботи щодо впровадження нового функціоналу.

За 2020 рік до ДАЗВ надійшло, створено та вчасно опрацьовано 14 162 документи, з них:

- доручень Офісу Президента України – 1;
- листів Комітетів ВРУ – 40;
- депутатських звернень – 29;
- доручень Кабінету Міністрів України – 386;
- звернень від громадян України та інших держав – 711,

зокрема:

- 94 інформаційні запити;
- 34 звернення через урядову «гарячу лінію»;
- 169 заяв безпосередньо від громадян;
- 431 звернення від інших органів державної влади, місцевого самоврядування, організацій та підприємств.

Усі контрольні документи Адміністрації Президента України, Верховної Ради України, депутатські запити та звернення, листи міністерств та відомств, звернення громадян та інформаційні запити розглянуто в установлені чинним законодавством терміни та відповідно до встановлених строків. Порухень виконавської дисципліни в ДАЗВ за звітний період не зафіксовано.

Через систему електронного документообігу «Megapolis.DocNet» ведеться постійний щотижневий моніторинг за дотриманням строків виконання завдань, визначених актами і дорученнями Президента України, Офісу Президента України, Верховної Ради України та Кабінету Міністрів України, за наданням своєчасних відповідей на запити та звернення народних депутатів України, запити та звернення громадян, за строками виконання завдань, визначених у листах міністерств та відомств.

Здійснюється моніторинг виконання документів, що містять інформацію з обмеженим доступом з грифом «Для службового користування», готуються аналітичні та інформаційні матеріали про стан виконання завдань, визначених у документах вищих органів державної влади, та дотримання встановлених термінів для розгляду стану виконавської дисципліни на апаратних нарадах.

### ***Головний спеціаліст з питань внутрішнього аудиту***

На виконання стратегічного плану діяльності з внутрішнього аудиту на 2019-2021 роки, операційного плану діяльності з внутрішнього аудиту на 2020 рік, протягом 2020 року операційний план виконаний на 50% (із 2 запланованих заходів проведено 1 внутрішній аудит), а саме:

- завершений плановий внутрішній аудит на тему: «Оцінка ефективності функціонування системи внутрішнього контролю Чорнобильського радіаційно-екологічного заповідника; оцінка діяльності Заповідника щодо законності та достовірності фінансової та бюджетної звітності, правильності ведення бухгалтерського обліку; оцінка діяльності Заповідника щодо дотримання актів законодавства, планів, процедур, контрактів з питань стану збереження активів, інформації та управління державним майном за період 2017 – 9 місяців 2019 року», розпочатий у кінці 2019 року;
- проведено внутрішній аудит Державного спеціалізованого підприємства «Північна Пуща» на тему: «Оцінка окремих питань ефективності функціонування системи внутрішнього контролю, правильності ведення бухгалтерського обліку, достовірності фінансової звітності, діяльності щодо дотримання актів законодавства, планів, процедур, контрактів з питань стану збереження активів, інформації та управління державним майном на Державному спеціалізованому підприємстві «Північна Пуща» за період з 01.10.2017 по 30.09.2020».

Невиконання операційного плану пов'язано з непроведенням внутрішнього аудиту Державної науково-дослідної установи «Чорнобильський центр з проблем ядерної безпеки, радіоактивних відходів та радіоекології» у зв'язку з встановленням обмежувальних карантинних заходів.

Крім цього, завершений плановий внутрішній аудит на тему «Оцінка ефективності функціонування системи внутрішнього контролю Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника; оцінка діяльності Заповідника щодо законності та достовірності фінансової та бюджетної звітності, правильності ведення бухгалтерського обліку; оцінка діяльності Заповідника щодо дотримання актів законодавства, планів, процедур, контрактів з питань стану збереження активів, інформації та управління державним майном за період 2017 – 9 місяців 2019 р.р.», розпочатий у кінці 2019 року.

Позапланові аудити у 2020 році не проводились.

За результатами проведених аудитів у ЧРЕБЗ та на ДСП «Північна Пуща» встановлені недоліки та порушення в організації функціонування системи внутрішнього контролю, що позначається неефективним управлінням процесами за компонентами внутрішнього середовища, управління ризиками, моніторингу на підставі таких критеріїв як: відсутність стратегічного плану, відсутність здійснення ідентифікації та документування ризиків, відсутність служби внутрішнього аудиту, що не сприяло досягненню цілей та результатів діяльності у повному обсязі.

Недоліки в організації процесів стосовно складання планів робіт, положень, посадових інструкцій структурних підрозділів, своєчасного їх перегляду з метою актуалізації, визначенні відповідальних виконавців за процесами свідчать про необхідність організації ефективної системи внутрішнього контролю, при якій процеси, що відбуваються на підприємстві та в установі відповідатимуть вимогам чинного законодавства та чіткому розподілу обов'язків між відповідальними виконавцями.

Особливої уваги потребує питання запровадження системи управління ризиками, яка надасть вчасно ідентифікувати проблемні питання, здійснювати їх оцінку та запроваджувати ефективні заходи контролю з метою запобігання негативних наслідків та/або виявлення додаткових можливостей.

Потребує уваги питання правильності формування фонду оплати праці, яке має ґрунтуватись на умовах галузевої угоди та колективних договорів, оскільки встановлено, що в цьому питанні є окремі недоліки.

Одним із ефективних заходів організації ведення бухгалтерського обліку є необхідність запровадження автоматизованої системи ведення бухгалтерського обліку, що потребує більш надійного контролю за веденням бухгалтерського обліку господарських операцій у ЧРЕБЗ, а також використання наявних можливостей програмного забезпечення на ДСП «Північна Пуца» з метою проведення аналізу фактичної собівартості одиниці продукції для формування цінової політики у подальшому.

Законодавство з оплати праці у цілому дотримується, однак існують поодинокі випадки недоліків з питань встановлення тарифів та надбавок.

Одночасно слід відмітити про ефективну діяльність інформаційно-просвітницької діяльності ЧРЕБЗ, інформація якого публікується як на сайті установи, так і в окремих соціальних мережах.

Адміністративний персонал складається у більшості з молодих працівників, спроможних адаптуватись до нових методів управління, швидко змінюватись, організовувати процеси діяльності з урахуванням процесів євроінтеграції.

Проведені дослідження засвідчили про необхідність розробки та встановлення ефективних методів організації внутрішнього контролю, зокрема, які б забезпечували своєчасний аналіз діяльності підприємств, установ та організацій системи ДАЗВ за усіма напрямками, виявлення ризикових сфер діяльності з метою упередження негативних наслідків, або виявлення додаткових можливостей, та запровадження своєчасних заходів контролю.

Стан виконання рекомендацій, наданих за результатами внутрішніх аудитів за 2020 рік та перехідних з 2019 року на 2020 рік, станом на 31.12.2020, має позитивну тенденцію, що позначається у виконанні рекомендацій на 93% (ЧРЕБЗ), а саме:

надано рекомендацій всього - 63, у т.ч. ЧРЕБЗ – 29, з них виконано 27, що становить 93% від наданих, ДСП «Північна Пуца» - 34, термін виконання яких не настав.

За результатами оцінки якості внутрішнього аудиту, проведеної у 2020 році за 2019 рік, підсумкова оцінка відповідає рівню «Діяльність», яка має тенденцію наближення до рівня «Зрілість» (3,5 бали).

Програма забезпечення та підвищення якості внутрішнього аудиту за 2020 рік виконана повністю та вчасно.

Враховуючи результати проведених внутрішніх аудитів у подальшому ДАЗВ ставить за мету запроваджувати на підприємствах, установах та організаціях сфери управління ДАЗВ систему внутрішнього контролю

відповідно до вимог чинного законодавства, а також внутрішніх регламентів, розроблених на підставі нормативно-правових актів, яка забезпечить надійність та прозорість державного управлінської.

### ***Головний спеціаліст з питань запобігання та виявлення корупції***

Загальна відомча політика ДАЗВ щодо запобігання та протидії корупції ґрунтується на принципах законності, прозорості, політичної нейтральності, толерантності та дотримання етичних норм.

З метою запобігання вчиненню корупційних правопорушень або правопорушень, пов'язаних з корупцією, особлива увага приділялась проведенню роз'яснювальної роботи щодо антикорупційного законодавства України та дотримання норм етичної поведінки державних службовців, яка спрямована на зменшення рівня толерантності до корупції у працівників ДАЗВ та формування у них стійкого неприйняття такого негативного явища.

Для заохочення викривачів корупції та сприяння їм у повідомленні про можливі факти корупційних правопорушень усно та письмово у ДАЗВ створені відповідні умови. Зокрема інформацію про можливе порушення антикорупційного законодавства можна повідомити (зокрема анонімно) через спеціальну телефонну лінію, офіційний вебсайт, на електронну скриньку довіри, засобами поштового зв'язку або особисто.

З метою запровадження комплексу додаткових заходів щодо запобігання, виявлення та протидії корупції у діяльності ДАЗВ здійснюються заходи щодо підготовки та прийняття Антикорупційної програми Агентства на 2021 рік. До цього залучаються представники громадськості, а також заінтересовані особи.

## **5. Інформація про результати роботи підприємств та установ, що належать до сфери управління ДАЗВ**

### *ДСП «Чорнобильська АЕС»*

Протягом 2020 року ДСП «ЧАЕС» успішно вирішувало основні завдання, відповідно до «Загальнодержавної програми зняття з експлуатації ЧАЕС і перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему» та Статуту підприємства.

Експлуатуюча організація ДСП «ЧАЕС» забезпечила на належному рівні безпеку блоків №№ 1, 2, 3, СВЯП-1, СВЯП-2, об'єкта «Укриття», поводження з ВЯП та РАВ, фізичний захист ядерних матеріалів, що знаходяться на проммайданчику ДСП «Чорнобильська АЕС», та дотримання гарантій МАГАТЕ щодо їх зберігання.

Радіаційний вплив на персонал, населення і навколишнє середовище не перевищував встановлених лімітів доз опромінення персоналу та населення, викиди і скиди не перевищували нормативних значень. Стан екологічної безпеки на ДСП «ЧАЕС» був задовільним.

Протягом 2020 року в роботі ДСП «ЧАЕС» зафіксовано 1 технологічне порушення (відхилення (відмова) 1 категорії), що розслідуються та фіксуються відповідно до чинних нормативно-правових актів. Стан пожежної, загальнопромислової безпеки та охорони праці був задовільним - нещасних випадків не було зафіксовано, сталася 1 пожежа.

У 2020 році успішно завершено низку важливих для подальшої роботи підприємства заходів та проектів, зокрема:

- отримано окремий дозвіл Держатомрегулювання серії ОД № 000033/12 на здійснення дослідно-промислової експлуатації Першого пускового комплексу Нового безпечного конфайнмента (ПК-1 НБК). Таким чином, на ПК-1 НБК розпочато дослідно-промислову експлуатацію;
- отримано окремий дозвіл Держатомрегулювання серії ОД № ЕО 001002/1/15 на здійснення діяльності з введення в експлуатацію СВЯП-2;
- отримано переоформлену ліцензію ДІЯРУ серії ЕО № 000040 на право провадження діяльності на етапі життєвого циклу «Зняття з експлуатації» блоків 1, 2, 3 Чорнобильської АЕС;

- введено в дослідно-промислову експлуатацію установку для звільнення матеріалів від регулюючого контролю;
- у 2020 році розпочато та завершено виконання «гарячих випробувань» обладнання та систем СВЯП-2: на столітнє зберігання до бетонного модуля-сховища встановлено два двохстінні екрановані пенали з 186 ВТВЗ. Таким чином, ДСП «ЧАЕС» успішно завершило перевезення всього відпрацьованого ядерного палива, передбаченого програмою введення в експлуатацію СВЯП-2, у рамках «гарячих випробувань»;
- підготовлено та направлено пакети документів до Держатомрегулювання на отримання сертифіката про затвердження спеціальних умов перевезення пакувального комплекту для перевезення високоактивних РАВ зі СВЯП-2 на проммайданчик ДСП «ЧАЕС», (ПК КТЗВ-0,2);
- отримано сертифікат про затвердження спеціальних умов перевезення радіоактивних матеріалів UA/116/X (Rev/0)» (ПК РРВ);
- отримано поліс страхування відповідальності перед третіми особами за ядерну шкоду;
- на ЗПРРВ подовжено промислову переробку накопичених рідких РАВ, за рік утворено понад 3000 упаковок перероблених рідких РАВ. Відпрацьовується технологія переробки, що в подальшому дозволить підвищити її продуктивність та ефективність;
- на заводі з переробки твердих радіоактивних відходів (ЗПТРВ) впроваджено використання методу радіонуклідних векторів для характеристики ТРВ та відкоригованих методик характеристики кінцевого продукту ЗПТРВ (упаковок РАВ);
- розроблено та погоджено з Держатомрегулювання технічну специфікацію на вакуумну випарну установку, яка дозволить вести переробку радіоактивно забруднених вод (РЗВ).

За напрямом поводження з РАВ у 2020 році продовжувались роботи:

- з підготовки до наступних етапів реалізації проекту Промислової установки з очищення води та рідких радіоактивних відходів Чорнобильської АЕС від трансуранових елементів та органічних сполук;
- з характеристики радіонуклідного складу твердих та рідких радіоактивних відходів (іонообмінних смол) зі сховищ, розташованих на проммайданчику ДСП «ЧАЕС»;



- з підготовки та проведення досліджень щодо визначення ефективності використання нових технологій з обробки радіоактивних матеріалів та переробки радіоактивних відходів (очищення радіоактивно забруднених вод із залученням зворотного осмосу).

У машинному залі ЧАЕС власними силами створено пілотну установку абразивно-струменевого очищення металу. Розпочався етап приймально-здавальних випробувань.

У частині ліцензування та забезпечення дозвільної діяльності у 2020 році отримано зміни до ліцензії серії ОВ № 000983 на право провадження діяльності «перевезення радіоактивних матеріалів» в частині поширення дії ліцензії на транспортування РМ.

Проведена робота з оцінки відповідності бочок МБ-0,2ГУ для зберігання радіоактивних відходів ДСП «ЧАЕС», які виготовляються на Комплексі з виробництва металевих бочок та залізобетонних контейнерів, вимогам Технічного регламенту щодо пакувальних комплектів для зберігання та захоронення радіоактивних відходів і отримані наступні дозвільні документи:

- Сертифікат експертизи типу №UA.TR.106.03742-20 від 23.10.2020;
- Рішення про схвалення системи управління якістю № иЛ.ТЯ.106.03729-20 від 30.09.2020;
- Сертифікати відповідності №UA.TR.106.03736-20 від 09.10.2020, №UA.TR.106.03741-20 від 21.10.2020, №UA.TR.106.03764-20 від 12.11.2020.

Продовжується реалізація стратегії енергозбереження, а саме:

- модернізація вузлів обліку електроенергії запровадженням автоматизованих систем у точках комерційного обліку та здійснюється їх промислова експлуатація;
- виконуються роботи з використання стандартів кібернетичної безпеки для автоматизованих систем захисту й протиаварійної автоматики розподільчих пристроїв об'єднаної енергетичної системи та можливостей системи енергопостачання для створення регулюючих засобів енергоспоживання.

Продовжуються роботи з радіаційного моніторингу, за даними яких порушення стану навколишнього середовища відсутні.

Протягом року виконувались роботи з демонтажу обладнання машзалу блоку 2, БНС-3, АКС-2, КСН-1. Сформовано 502 упаковки загальною вагою

240 425 кг. Списано в РАВ 195 000 кг металобрухту. На зберігання до напірного басейну (НБ- 1) передано 77 565 кг металобрухту. Після дезактивації на промисловій установці дробоструменевої дезактивації (ПУДД) передано до ЦРБ 17 288 кг металобрухту.

Система управління якістю, яка базується на принципах процесного підходу, підтримується в робочому стані та постійно вдосконалюється.

У 2020 році з метою вдосконалення системи управління ДСП «ЧАЕС»:

- виконано перевірку відповідності та стану реалізації затверджених політик підприємства з безпеки щодо керування персоналом та забезпечення якості інформаційної політики ДСП «ЧАЕС»;
- розпочато впровадження системи безпеки харчових продуктів, відповідно до вимог ДСТУ ISO 22000:2007 «Системи управління безпечністю харчових продуктів. Вимоги до будь-яких організацій харчового ланцюга»;
- підтверджено на ДСП «ЧАЕС» дотримання вимог ДСТУ ISO 14001:2015 «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування»;
- рішенням «СЕРТАТОМ» схвалено систему управління якістю ДСП «ЧАЕС» при виконанні процесу «Виготовлення бочок і контейнерів транспортно-захисних КЗ-3 на КВМБ і КРАВ» з урахуванням виконаної оцінки ризиків діяльності;
- виконано аналіз системи внутрішнього контролю та введено в дію «Порядок організації та здійснення внутрішнього контролю ДСП «Чорнобильська АЕС»;
- проведено оптимізацію документації системи управління якістю, введено в дію 35 Регламентів процесів, що дозволило зменшити кількість регламентуючих цю діяльність виробничих документів вдвічі.

В 2020 році передбачені видатки були зменшені на 150,0 млн грн капітальних видатків. Така ситуація з фінансуванням ДСП «ЧАЕС» призвела до неможливості виконання у повному обсязі завдань і заходів, які заплановані на 2020 рік. Зробила свій вплив і глобальна пандемія коронавірусної інфекції COVID-19, у зв'язку з чим не було виконано низку важливих робіт, а саме:

- не завершено будівництво системи радіаційного контролю СВЯП-1, технічне переоснащення СВЯП-1 в частині заміни силового обладнання, що є

важливим під час перевезень відпрацьованого ядерного палива зі СВЯП-1 до СВЯП-2 для забезпечення норм ядерної та радіаційної безпеки;

- призупинені роботи з демонтажу будівель та споруд ДСП «ЧАЕС» у рамках зняття станції з експлуатації;
- затримується виконання робіт з консервації реакторних установок блоків 1, 2, 3;
- призупинені роботи щодо вдосконалення інфраструктури проммайданчика Чорнобильської АЕС;
- не розпочато будівництво комплексу технічних засобів для приймання тривожних сповіщень від систем протипожежного захисту об'єктів ДСП «ЧАЕС» тощо;
- не здійснювалася науково-технічна та інформаційна підтримка робіт щодо зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему;
- затримуються роботи з завершення «гарячих» випробовувань ПКПТРВ;
- затримуються роботи з реалізації проєкту лінії подрібнення довгомірних відходів (ЛПД);
- не розпочато роботи у рамках «Стратегії подальшої реалізації проєкту НБК», а саме: проєктування другого пускового комплексу НБК (ПК-2) - «Інфраструктура для демонтажу нестабільних конструкцій ОУ»;
- затримуються з погодженням роботи з внесення змін до Закону України про Загальнодержавну програму зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему.

Було розроблено та затверджено новий проєкт співробітництва з МАГАТЕ на період 2020-2023 років, в рамках якого вже розпочато роботу. Зокрема, розглянуто комплексний звіт про стан реалізації програми зняття з експлуатації ЧАЕС у 2019 році, отримані рекомендації експертів щодо виконаних робіт.

Продовжувалась реалізація проєкту технічної допомоги «761 Центр візуалізації зняття з експлуатації ЧАЕС» - розширення та оптимізація Планувальника ЧАЕС (ChNPP Planner), який фінансується Державним агентством із радіаційного захисту Королівства Норвегія. Проведено закупівлю програмного забезпечення та апаратних засобів. ДСП «ЧАЕС» підготувало сценарії для проведення приймальних випробувань.

Проводилося тестування програмного забезпечення, розробленого виконавцем проєкту - Інститутом енергетичних технологій Норвегії.

Продовжувалась співпраця з бельгійськими компаніями «Tecnubel», «SCK CEN», «Tractebel» з реалізації програми з поводження з забрудненими трубами малого діаметру. Отримано звіт, який включає аналіз відомих практик з поводження з трубами малого діаметру, зокрема дезактивацію, переплавку, повторне використання, суперпресування та ін.; аналіз різних методів характеристики та дезактивації. Запропоновано технічний підхід до дезактивації труб малого діаметру. Заплановано обсяг робіт на 2021 рік.

Восени 2020 року укладено Угоду про проведення пілотних випробувань технологій поводження з радіоактивними матеріалами між ДСП «ЧАЕС» та Корейським науково-дослідним інститутом атомної енергії KAERI (Південна Корея). Спеціалісти ДСП «ЧАЕС» проведуть в рамках угоди пілотні випробування технології обробки радіоактивно забрудненого бетону та технології пінної дезактивації радіоактивних матеріалів.

Укладено Угоду про проведення пілотних випробувань із застосуванням іонообмінних матеріалів Cs Treat, Co Treat, Sr Treat між ДСП «ЧАЕС» та Fortum Powerand Heat Oy (Фінляндія).

Також ДСП «ЧАЕС» долучилось, як кінцевий користувач до проєкту PREDIS «Підготовка радіоактивних відходів до захоронення», який буде реалізовуватися до 2024 року консорціумом у складі 47 партнерів з 17 країн Європи.

З метою ознайомлення з роботами з ліквідації наслідків аварії на ЧАЕС, перетворення об'єкта «Укриття» на екологічно безпечну систему, зняття з експлуатації блоків ЧАЕС, поводження з ВЯП та РАВ ДСП «ЧАЕС» відвідали 187 делегацій із 42 країн світу загальною чисельністю 1127 осіб, із них 530 платних відвідувачів з використанням електронної системи «Візит».

Персоналом НТЦ були виконані як заплановані в ПГРП-С-2020 роботи, так і надпланові, визначені виробничою необхідністю за кількома напрямками:

- розроблено програми підготовки, тренувань, навчально-методичних заходів, проведено навчання та протиаварійні тренування для забезпечення робіт з введення в експлуатацію СВЯП-2, НБК;
- відповідно до розширеної Ліцензії МОН України організовано навчальний процес і проводиться підготовка, перепідготовка, підвищення кваліфікації за новими професіями для потреб підрозділів ДСП «ЧАЕС»;

- у зв'язку з виходом розширеного «Переліку робіт підвищеної небезпеки, що проводяться в ДСП «ЧАЕС», проведено великий обсяг робіт з аналізу, планування навчання, розробки програм і навчальних матеріалів для проведення спеціального навчання з питань охорони праці при виконанні робіт підвищеної небезпеки. НТЦ повністю готовий до проведення зазначеного навчання з початку 2021 року (згідно із заявками, які відображені у плані-графіку роботи з персоналом на 2021 рік);
- відкрито новий напрям первинного навчання фахівців з фізичного захисту.

За минулий рік НТЦ виконало навчання 803 осіб експлуатаційного персоналу. 4110 навчань здійснено для підтримки кваліфікації і у 779 випадках реалізовано психофізіологічне забезпечення персоналу.

Чисельність персоналу ДСП «ЧАЕС» на початок 2020 року складала 2879 осіб.

Протягом 2020 року було звільнено 190 осіб, із них 90 осіб - у зв'язку з достроковим зняттям ЧАЕС з експлуатації, та прийнято 103 працівники, із яких поновлено 18 працівників, звільнених на підставі п. 1 ст. 40 КЗпП України.

Таким чином, на початок 2021 року чисельність персоналу ДСП «ЧАЕС» становить 2792 осіб.

З метою поліпшення умов праці та зменшення рівня опромінення персоналу ДСП «ЧАЕС» на виконання завдань за напрямками діяльності, визначеними п. 38 наказу ДСП «Чорнобильська АЕС» від 09.01.2020 № 1 «Про підсумки роботи ДСП ЧАЕС у 2019 році та основні завдання на 2020 рік», за період з 01.01.2020 до 31.12.2020 в офісному центрі м. Славутич створено 13 робочих місць.

Таким чином, на ДСП «ЧАЕС» виконано значний обсяг робіт. Підприємство працює у стабільному режимі. Невиконаними, зокрема, залишаються заходи, що потребують збільшення термінів реалізації у зв'язку з високою складністю робіт та значними обсягами необхідного фінансування.

## **ДСП «ЦППРВ»**

Протягом 2020 року Державне спеціалізоване підприємство «Центральне підприємство з поводження з радіоактивними відходами» успішно вирішувало основні завдання, відповідно до Статуту підприємства та наступних програм робіт:

- «Підтримка екологічно безпечного стану у зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення» (КПКВК 2708110);
- «Виконання робіт у сфері поводження з радіоактивними відходами неядерного циклу, будівництво комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів» (КПКВК 2708090);
- «Підтримка у безпечному стані енергоблоків та об'єкта «Укриття» та заходи щодо підготовки до зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС» (КПКВК 2708120).

Чисельність персоналу підприємства на початок 2020 року складала 1533 працівники, штатна чисельність складала 1604 одиниці. Протягом року проведено вдосконалення організаційної структури та штатного розпису, що дозволило підвищити ефективність управління фінансовими, трудовими, матеріальними та майновими ресурсами. На початок 2021 року чисельність персоналу становить 1521 працівник, штатна чисельність складала 1525 одиниць.

### Поводження з РАВ:

- забезпечено ведення обліку радіоактивних відходів, зокрема обліку і контролю ядерних матеріалів, що зберігаються на підприємстві, проведено обробку, аналіз, систематизацію і узагальнення інформації про РАВ, які протягом року надійшли на зберігання та захоронення у сховища КВ «Вектор» (ЦСВДІВ, СОПСТРВ) та ПЗРВ «Буряківка» від підприємств і установ, розташованих у зоні відчуження та за її межами. Проведено щорічну інвентаризацію ядерних матеріалів і надано звітні документи в Управління з питань ядерної захищеності та гарантій Держатомрегулювання України;
- продовжувались роботи з обстеження ПТЛРВ (виявлено 25 нових траншей та 31 бурт, пробурено 111 свердловин, відібрано 441 пробу та проведено спектрометричний аналіз);
- відповідно до Стандарту, погодженого з Держатомрегулювання та МОЗ України проведено комплекс робіт з вимірювань та аналізу характеристик радіоактивних матеріалів у вигляді блоків біологічного захисту (ББЗ) після

переробки ВДІВ на ЦСВДІВ в кількості понад 17 тонн, отримано дозвіл Держатомрегулювання на повне звільнення 10 тонн радіоактивних матеріалів від регулюючого контролю;

- розроблений та погоджений з Держатомрегулювання Стандарт на звільнення від регулюючого контролю насосно-компресорних труб (НКТ);
- розроблено дорожню карту з приймання РАВ з енергоблоків діючих АЕС та ЧАЕС на КВ «Вектор» на період до 2030 року;
- прийнято на захоронення до СОПСТРВ 3000 контейнерів з РАВ від ЗПРРВ ДСП «ЧАЕС» та 78 контейнерів з РАВ від ДСП «Об'єднання «Радон». Протягом 2020 року у СОПСТРВ загалом прийнято 670,98 м<sup>3</sup> РАВ;
- протягом 2020 року до ЦСВДІВ КВ «Вектор» прийнято на зберігання 100 блоків відпрацьованих ДІВ від ДСП «Об'єднання «Радон»;
- проведена технічна інвентаризація об'єкта «Протирадіаційне укриття», перевірка роботи змонтованого обладнання та складено Акт готовності об'єкта до експлуатації;
- в рамках виконання обслуговування об'єктів пускових комплексів першої черги КВ «Вектор», введених в експлуатацію в 2019 році, впродовж 2020 року виконувалися роботи з їх адаптації в загальну діючу систему об'єктів комплексу, а саме: санпропускник, мийка автотранспорту, сховище ТРВ-1, сховище ТРВ-2, будівля підготовки контейнерів;
- протягом 2020 року проводилось вилучення РАВ з ПТЛРВ «Нова будбаза» – 1002,6 м<sup>3</sup> та «Нафтобаза» – 3747,4 м<sup>3</sup> з подальшим захороненням РАВ на ПЗРВ «Буряківка». Загалом за 2020 рік на ПЗРВ «Буряківка» прийнято для захоронення за КПКВК 2708110 - 4800 м<sup>3</sup> РАВ, за КПКВК 2708120 - 1500 м<sup>3</sup> РАВ (від ДСП «ЧАЕС»). Також протягом 2020 року прийнято для захоронення на ПЗРВ «Буряківка» за угодами - 17,72 м<sup>3</sup> РАВ;
- у рамках угоди між Кабінетом Міністрів України та НАТО та проекту (програма) міжнародної технічної допомоги «Ліквідація могильників радіоактивних відходів в Україні (Ліквідація могильника радіоактивних відходів на території військової частини А0981 Міністерства оборони України, смт. Цибулеве Кіровоградської області)» ДСП «ЦППРВ» забезпечило прийняття та розміщення на тимчасове зберігання 3 контейнерів з «історичними» РАВ об'ємом 24 м<sup>3</sup>, на майданчик № 100-1 ПЗРВ «Буряківка»;
- впродовж 2020 року проводилась дезактивація як власного транспорту, обладнання та матеріалів підприємства, так і підприємств зони відчуження.

Також забезпечено санітарні вимоги на території всіх санпропускників загальною площею 1856 м<sup>2</sup>. Для якісного виконання робіт з дезактивації оновлено парк устаткування 2 одиницями сучасних мобільних установок високого тиску. За звітний період дезактивовано 72 одиниць САТ, обладнання та РЗМ обсягом 2034м<sup>2</sup>;

- за 2020 рік прийнято на ДД «Лелів» для остаточного зберігання радіоактивні матеріали, що забруднені техногенно-підсиленими джерелами природного походження, у вигляді насосно-компресорних труб (НКТ) в рамках виконання договору з ТОВ «Спецмонтаж» загальним обсягом 16,449 тонн.

У частині капітального будівництва забезпечено проведення робіт з реалізації наступних проєктів:

- «Будівництво «під ключ» інженерно-транспортних мереж сховища для проміжного зберігання високоактивних відходів (ВАВ), які повертаються з РФ після переробки відпрацьованого ядерного палива українських АЕС у зоні відчуження Іванківського району Київської області. Протирадіаційне укриття»;
- «Реконструкція ПС 110/10 кВ «Буряківка» на території комплексу виробництв «Вектор» у зоні відчуження Іванківського району Київської області»; «Будівництво «під ключ» інженерно-транспортних мереж сховища для проміжного зберігання високоактивних відходів (ВАВ), які повертаються з РФ після переробки відпрацьованого ядерного палива українських АЕС у зоні відчуження Іванківського району Київської області. Зовнішні інженерні мережі»;
- «Будівництво «під ключ» комплексу інженерно-технічних засобів системи фізичного захисту сховища для проміжного зберігання високоактивних відходів (ВАВ), які повертаються з РФ після переробки відпрацьованого ядерного палива українських АЕС у зоні відчуження Іванківського району Київської області»;
- «Будівництво «під ключ» інженерно-транспортних мереж сховища для проміжного зберігання високоактивних відходів (ВАВ), які повертаються з РФ після переробки відпрацьованого ядерного палива українських АЕС у зоні відчуження Іванківського району Київської області. Зовнішні інженерні мережі II пусковий комплекс»;
- «Будівництво «під ключ» інженерно-транспортних мереж сховища для проміжного зберігання високоактивних відходів (ВАВ), які повертаються з



РФ після переробки відпрацьованого ядерного палива українських АЕС у зоні відчуження Іванківського району Київської області. Залізнична колія»;

- «Перша черга комплексу виробництв із дезактивації, транспортування, переробки та захоронення радіоактивних відходів з територій, забруднених унаслідок аварії на Чорнобильській АЕС».

#### Міжнародне співробітництво:

- забезпечено участь ДСП «ЦППРВ» у міжнародній конференції МАГАТЕ з фізичної ядерної безпеки та конференції, присвяченій атомній енергетиці «Civil Nuclear Showcase»;
- забезпечено взаємодію за програмою Управління радіологічної безпеки (ORS, PNNL США) щодо реалізації заходів з посилення фізичної безпеки на ЦСВДІВ;
- проведено попередні переговори з британською стороною (NDA) щодо проведення комплексного аналізу прогалин у забезпеченні кібербезпеки на ДСП «ЦППРВ»;
- проведено попередні переговори із залучення міжнародної технічної допомоги від уряду Великої Британії для закупівлі обладнання на ЦСВДІВ, що необхідне для усунення прогалин у його роботі і подальшого отримання ліцензії на промислову експлуатацію сховища.

#### Фізичний захист та охорони об'єктів:

- розроблено, погоджено в Держатомрегулювання та затверджено Технічне завдання на проектування об'єкта «Будівництво інженерно-технічних засобів системи фізичного захисту ПЗРВ «Буряківка»;
- з метою актуалізації об'єктового Плану взаємодії у разі вчинення диверсії підготовлена організаційна документація та проведено командно-штабне тренування з органами управління підприємства за темою: «Планування підготовки об'єктового Плану взаємодії у разі вчинення диверсії. Порядок дій персоналу підприємства у разі вчинення диверсії» і командно-штабне навчання за темою: «Організація взаємодії у разі вчинення диверсії. Порядок дій керівного складу підприємства». Навчальні цілі досягнуті;
- встановлено компенсуючі технічні засоби відеонагляду на ПЗРВ «Підлісний»;
- з метою протидії несанкціонованому проникненню порушників на об'єкти підприємства встановлено імітаційно-шумові засоби на 5 об'єктах з

поводження з РАВ зони відповідальності підприємства, як компенсуючий захід;

- розпочато роботи за проектом міжнародної технічної допомоги «Модернізація інженерно-технічних засобів системи фізичного захисту джерел іонізуючого випромінювання ЦСВДІВ на комплексі виробництв «Вектор»;
- оформлено дозвіл та відкрито об'єкт дозвільної системи (кімната для зберігання зброї);
- було здійснено охорону всіх об'єктів підприємства та здійснення фізичного захисту об'єктів поведження з радіоактивними відходами при їх зберіганні і перевезенні, здійснення контрольного-перепускного режиму та недопущення крадіжок майна на об'єктах, що охороняються (65 об'єктів);
- підготовано та подано пакет документів на отримання дозволу на придбання 30 пристроїв ФОРТ- 12Р вітчизняного виробництва для відстрілу патронів, споряджених гумовими кулями чи аналогічними за своїми властивостями снарядами не смертельної дії. Персонал охорони пройшов курс вивчення матеріальної частини зброї, спеціальних засобів, правил поведження з ними та застосування, а також виконав практичні стрільби і за результатами навчань склав залік.

#### Навчання, підготовка та перепідготовка персоналу:

Забезпечено проведення професійно-кваліфікаційної підготовки (перепідготовки) 626 працівникам підприємств зони відчуження.

#### Транспортне забезпечення та утримання доріг зони відчуження:

- для забезпечення життєдіяльності зони відчуження та обслуговування об'єктів структурних підрозділів підприємства забезпечувалась робота вантажного, технологічного транспорту та механізмів, здійснювались перевезення вахтового персоналу підприємства та підприємств, що входять до сфери управління ДАЗВ, з (до) місць постійного проживання, згідно із затвердженими графіками роботи персоналу, перевезення оперативного персоналу підприємства до об'єктів зони відчуження;
- транспортні засоби та механізми підприємства брали участь у ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій в зоні відчуження (гасіння масштабної пожежі в зоні відчуження) та роботах із поведження з РАВ, зокрема ліквідації буртів (траншей) ПТЛРВ «Нова будбаза», «Нафтобаза»;

- протягом року проводилось технічне утримання (обслуговування) доріг зони відчуження, виготовлення асфальту на асфальтобетонному заводі та проведення поточного ремонту автодоріг зони відчуження;
- з метою покращення транспортного забезпечення проводиться оновлення існуючого транспортного парку, отримано 3 нові транспортні засоби.

Виробництво, обслуговування інфраструктури забезпечення життєдіяльності зони відчуження:

- забезпечено безперебійну експлуатацію об'єктів інфраструктури в частині виробництва теплової енергії та її транспортування, виробництва питної і технічної води, очищення та знезараження стічних вод місцевої каналізаційної мережі та впроваджені роботи з обліку теплової енергії;
- підтримувались у робочому стані та дієздатності системи тепло-, водопостачання та водовідведення;
- підготовлено та направлено пакет документів до АТ «Київоблгаз» та отримано технічні умови на розробку ПКД на реконструкцію системи газопостачання ЦРК м. Чорнобиль;
- проведено реконструкцію ПЛ 0,4 кВт та виконано монтаж внутрішньої електромережі АБЗ, систему електропостачання якого внаслідок масштабної пожежі навесні поточного року в зоні відчуження було повністю знищено;
- протягом року працівники підприємств зони відчуження забезпечувались лікувально-профілактичним харчуванням (ЛПХ) в їдальнях «Енергетик», «Казка» та «Вектор», які загалом розраховані на 392 посадкових місця;
- під час масштабних пожеж у зоні відчуження надавались послуги з харчування учасників ліквідації пожеж;
- з метою виконання заходів з енергозбереження та енергоефективності на підприємстві було проведено оптимізацію використання приміщень. У результаті проведення оптимізації в експлуатації залишилось 18 будівель з 30 на 2501 ліжко-місце.
- проводились вимірювання для визначення складу води артезіанських свердловин та води розподільчої мережі, відповідно до «Робочої програми виробничого контролю безпечності та якості питної води, призначеної для споживання людиною на 2020 рік». Здійснювався повний та скорочений виробничий контроль перед надходженням води у водопровідну систему. За

рік проведено 1948 санітарно-бактеріологічних аналізів питної води. Щомісячно проводився відбір води в річці Уж вище та нижче скиду очищених стічних вод в річку;

- виконано перший етап реконструкції існуючої телефонної станції АТСК 100/2000 м. Чорнобиль (заміна її на цифрову АТС), велись роботи із супроводу проєкту «Реконструкція телефонної станції АТСК 100/2000 м. Чорнобиль»;
- встановлено, налаштовано, проведено навчання персоналу, введено в експлуатацію СЕД Мегаполіс;
- проведено модернізацію локально-обчислювальної мережі підприємства.

Результати виконання основних планових показників виробничих програм підприємства за 2020 рік подані в таблиці:

Найменування робіт	Один. виміру	Обсяг	
		План	Факт
Ліквідація траншей (буртів) з РАВ пунктів тимчасової локалізації РАВ	м <sup>3</sup>	4750	<b>4750</b>
Прийнято, перероблено та захоронено РАВ на ПЗРВ «Буряківка»	м <sup>3</sup>	6300	<b>6317,72</b>
Прийнято ДІВ для довгострокового зберігання на комплексі «Вектор» (ЦСВДІВ) від спецкомбінатів ДСП «Об'єднання «Радон»	од.	1000	<b>100</b>
Прийнято на захоронення РАВ від спецкомбінатів ДСП «Об'єднання «Радон» до СОПСТРВ КВ «Вектор»	м <sup>3</sup>	899,9	<b>70,98</b>
Виробництво теплової енергії, транспортування її магістральними та місцевими тепловими мережами	Гкал	21210	<b>17742,797</b>
Виробництво питної і технічної води, централізоване водопостачання	м <sup>3</sup>	564000	<b>478188</b>
Очищення та знезараження стічних вод місцевої каналізації	м <sup>3</sup>	423300	<b>352970</b>
Забезпечення вантажних і пасажирських перевезень	маш.год.	202975	<b>145006</b>

## *ДСП «Екоцентр»*

Основним завданням ДСП «Екоцентр» є забезпечення заходів щодо мінімізації розповсюдження та виносу радіонуклідів за межі зони відчуження.

У 2020 році виробничо-господарська діяльність ДСП «Екоцентр» була спрямована на реалізацію основних завдань, зазначених у Статуті підприємства та бюджетній програмі «Підтримка екологічно безпечного стану у зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення» (КПКВ 2708110).

### Основні напрямки виконання робіт (послуг):

- проведення робіт із зменшення обсягів винесення радіонуклідів з території зон відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення шляхом зміцнення захисних бар'єрів, підтримка діючих і створення нових водоохоронних споруд;
- проведення радіаційно-дозиметричного контролю, радіаційно-екологічного моніторингу природного середовища забруднених територій.

Вартість виконаних робіт за бюджетною програмою «Підтримка екологічно безпечного стану у зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення» (КПКВК 2708110) у 2020 році, відповідно до програми та звітів фактично виконаних робіт за рахунок бюджетних асигнувань становить 52114,9 тис. грн (при запланованих 52114,9 тис. грн), що складає 100 % виконання планових показників.

Показники, передбачені «Програмою робіт на виконання бюджетної програми «Підтримка екологічно безпечного стану у зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення на 2020 рік», виконані.

### Капітальні видатки:

У 2020 році ДСП «Екоцентр» були виділені у розмірі 2500,0 тис. грн бюджетні кошти на капітальні видатки за бюджетною програмою «Здійснення заходів щодо запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, пов'язаних з пожежами» (КПКВК 2708700).

### Бюджетні кошти:

Були використанні у розмірі 2500,0 тис. грн на придбання мобільної лабораторії для проведення дозиметричної розвідки, відбору проб і первинних вимірювань, виявлення місць скупчення радіоактивних об'єктів.

Небюджетні надходження:

Заплановано – 14150 тис. грн, фактично надійшло – 13785,2 тис. грн.

Небюджетні надходження здійснювались за рахунок надання послуг стороннім організаціям зони відчуження згідно з укладеними договорами на:

- послуги з буріння та тампонажу свердловин;
- послуги з характеристики зразків РАВ;
- послуги з радіаційно-дозиметричного контролю.

Радіаційно-екологічний моніторинг (РЕМ):

Проводиться підрозділами вимірювального центру радіаційно-екологічного моніторингу та радіаційно-дозиметричного контролю (далі – ВЦ РЕМРДК) і інформаційним науково-аналітичним відділом (ІНАВ) шляхом виконання регламенту, узгодженого з регулюючими органами – Державною інспекцією ядерного регулювання України, Міністерством охорони здоров'я України і затвердженого головою ДАЗВ.

До системи радіаційно-екологічного моніторингу ЗВ входить біля 400 пунктів, створів та точок спостереження різного призначення (місця виробничої діяльності персоналу, ландшафтні полігони, гідрологічні створи, пункти відбору проб приземного шару атмосфери, планшети радіоактивних випадінь радіонуклідів з атмосфери), 145 спостережних свердловин, 7 колишніх населених пунктів, 39 постів автоматизованої системи контролю радіаційного стану (АСКРС).

Аналітичні матеріали, які готуються ІНАВ для суб'єктів системи моніторингу про радіаційний стан та зміни в об'єктах навколишнього природного середовища зони відчуження, є основою для розробки і прийняття управлінських рішень щодо здійснення заходів, направлених на мінімізацію наслідків аварії на ЧАЕС в частині виносу радіонуклідів за межі зони відчуження.

У 2020 році, як і у попередні роки, радіаційно-екологічний моніторинг на території зони відчуження включав в себе визначення: потужності еквівалентної дози (ПЕД), щільності забруднення ґрунту, концентрації радіонуклідів у повітрі (зокрема робочих зон та приміщень), інтенсивності радіоактивних атмосферних випадінь, концентрації радіонуклідів у поверхневих, підземних, питних та стічних водах, вмісту радіонуклідів у донних відкладах водойм і водотоків, біологічних об'єктах (рослинність, гриби, риба та ін.), а також здійснення вимірювань окремих гідрометеорологічних параметрів.

Фізичні обсяги регламентних робіт за 2020 рік склали:

- відібрано 4362 проби;
- виконано 16094 польових та 9839 лабораторних вимірювань (виконання плану - 100%).

Позарегламентні роботи за договорами з підприємствами зони відчуження та іншими організаціями у 2020 році:

- відібрано 2140 проб ;
- виконано 2506 аналізів.

Більшість робіт було виконано для ДСП «Північна Пуща», а саме: відібрано 930 проб, виконано 852 лабораторних вимірювання.

Зазначені роботи дозволили оцінити радіаційний стан головних компонентів природного та антропогенно зміненого середовища у ЗВ. Періодичність вимірювань визначалася залежно від параметра, що контролювався, та засобів вимірювання і змінювалася від 1 разу на годину (ПЕД у системі АСКРС) до 1 разу на рік (щільність забруднення ґрунту).

Радіаційно-дозиметричний контроль (РДК) персоналу та транспорту:

Здійснювався цехом радіаційно-дозиметричного контролю (ЦРДК) ВЦ РЕМРДК на усіх діючих КДП («Дитятки», «Паришів», «Діброва», «Лелів») в черговому режимі. КДП «Дитятки», «Паришів» і «Лелів» працюють цілодобово.

На зовнішніх КДП у 2020 році перевірено 66792 одиниць транспортних засобів, із них затримано і відправлено на дезактивацію з КДП «Паришів» 2 автомобіля, які мали радіаційну забрудненість, що перевищує контрольні рівні (КР). На КДП «Лелів», що розташоване на межі 10-км зони, пройшли радіаційний контроль (РК) 35827 одиниць транспортних засобів, з яких 4 одиниці відправлено на дезактивацію. Було обстежено 3305 автомобілів з відвідувачами ЗВ (всього 36077 осіб) За період з 01.01.2020 до 31.12.2020 порушень РБ (проїзд без зупинки), а також перевищень РЗ поверхонь персоналу (одяг, майно, шкірні покриви, взуття) на КДП не виявлено.

З метою недопущення несанкціонованих перевезень ядерних та радіаційних матеріалів на зовнішніх КДП контроль автотранспорту і вантажів проводиться за допомогою стаціонарних гамма-нейтронних портальних моніторів МПС-01 «Кордон-МН», які у рамках проекту міжнародної технічної допомоги МАГАТЕ № UKR/9/022 були отримані разом з системами відеоспостереження та встановлені на КДП: «Паришів»,

«Діброва» і «Дитятки». Для контролю забрудненості транспортних засобів, вантажів, особистих речей використовувались переносні прилади: радіометр-дозиметр МКС-01Р, радіометр-спектрометр МКС-А03, індикатор-сигналізатор пошуковий УСП-РМ1703М, вимірювач швидкості рахунку УИМ-2 (із блоком детектування БДМ-01-И2). Забрудненість одягу і шкіряних покривів контролювалась стаціонарними приладами РЗБ-04-04, РЗБ-05, а також ДКС-96.

Проводився радіаційний контроль при здійсненні дезактивації на об'єктах ДСП «ЦППРВ» під час захоронення РАВ на ПЗРВ «Буряківка», а також в місцях проживання персоналу, виконання робіт, адміністративно-виробничих будівлях підприємств ЗВ.

Радіаційний контроль об'єктів зони відчуження проводився відповідно до затвердженого «Плану-графіка радіаційно-дозиметричного контролю об'єктів зони відчуження», узгодженого з органами санітарного нагляду. Радіаційним контролем були охоплені об'єкти підприємств ДАЗВ та організації інших міністерств та відомств у зоні відчуження. Крім цього виконувалися роботи з проведення РДК за окремими заявками.

У цілому за 2020 рік суттєвих змін в радіаційному стані на території ЗВ, в місцях проживання та харчування, в адміністративних та виробничих приміщеннях не спостерігалось. Було виявлено 3 перевищення контрольних рівнів у виробничих приміщеннях підприємств ЗВ.

#### Індивідуальний дозиметричний контроль (ІДК) персоналу в ЗВ:

За 2020 рік було оброблено 10449 накопичувачів для визначення дози зовнішнього опромінення працюючих при річному плані 10000. Перевищень КР не зафіксовано.

Для всього персоналу ЗВіЗБ(О)В на спектрометрі випромінювань людини проводився контроль вмісту інкорпорованого  $^{137}\text{Cs}$  в організмі людини. За рік проведено 4312 вимірювань внутрішнього накопичування радіонуклідів в організмі людини при плані 2900. Виявлено одне перевищення встановленого на підприємстві контрольного рівня вмісту  $^{137}\text{Cs}$  в організмі працівників «ПрАТ ДТЕК Київські регіональні електромережі».

Діяльність з експлуатації водоохоронних споруд та систем включає в себе наступні основні функції і завдання:

- мінімізація виносу радіонуклідів із забруднених територій зони відчуження поверхневим стоком;



- відновлення водного режиму на малих річках ЗВіЗБ(О)В, а також на основних меліоративних системах;
- технічний супровід радіаційно-екологічного моніторингу з метою попередження забруднення підземних вод через мережу свердловин різного призначення і покинутих колодязів;
- підтримання у належному технічному стані водоохоронних споруд і меліоративних систем, забезпечення їх функціонування;
- розробка та виконання заходів щодо пропуску повеней, виконання ремонтно-відновлювальних робіт, забезпечення відповідного технічного стану контрольно-спостережних свердловин (КСС);
- контроль режиму поверхневих і ґрунтових вод на території ЗВіЗБ(О)В в місцях розташування водоохоронних споруд.

У 2020 році проведено 401 технічне обслуговування водоохоронних споруд, технічне обслуговування 5 меліоративних систем, ліквідаційний тампонаж 360 колодязів тампонаж 10 контрольно-спостережних свердловин.

#### Міжнародне співробітництво та науково-дослідна діяльність:

##### Діючі проєкти МТД:

- «Покращення радіаційного контролю навколишнього середовища та законодавчої бази в Україні для екологічної реабілітації радіоактивно забруднених територій» (SATREPS);
- U4.01/14A «Визначення форм відходів, що забезпечують безпечну переробку, зберігання і захоронення проблемних радіоактивних відходів, які зберігаються на українських ядерно-енергетичних підприємствах»;
- ENI/2019/407-692 «Надання обладнання для забезпечення безпеки та демаркації державного кордону між Білоруссю і Україною; постачання дозиметричного обладнання та обладнання радіаційного контролю».

##### Перспективні проєкти МТД:

- U4.01/18B «Модернізація системи дозиметричного контролю в зоні відчуження та моніторингу навколишнього середовища (радіаційного) на Комплексі «Вектор» та ПЗРВ «Буряківка»;
- U4.01/19A «Інтегрування культури безпеки та операційної ефективності у сфері поводження з РАВ в Україні»;
- U4.01/19B «Підтримка у створенні інтегрованої автоматизованої системи радіаційного моніторингу, що охоплює всю територію України»;

- U4.01/20–С «Проектування комплексної системи моніторингу водних ресурсів для ЧЗВ»;
- RER7014 «Удосконалення екологічного моніторингу та оцінки радіаційної безпеки в регіоні»;
- UKR9040 «Надання підтримки українським організаціям, які займаються виведенням з експлуатації національних об'єктів, поводженням з радіоактивними відходами та відпрацьованим ядерним паливом, а також радіоекологічним моніторингом»;

Науково-технічне співробітництво:

- Інститут радіоактивності навколишнього середовища Університету Фукусіма (Японія);
- Центр досліджень в галузі навколишнього середовища і динаміки ізотопів Університету Цукуба (Японія);
- Університет Південної Кароліни (США);
- Норвезький університет наук про життя, Норвезький університет природничих і технічних наук (Норвегія);
- Інститут радіоекології та радіаційного захисту Університету ім. Лейбніца (Німеччина);
- Університет Юваскюля (Фінляндська Республіка);
- Брістольський Університет (Велика Британія);
- УАВ «LOKMIS» (Литва);
- Інститут гідробіології НАН України;
- Український науково-дослідний інститут сільськогосподарської радіології НУБІП ААН України;
- Інститут ядерних досліджень НАН України;
- Інститут геологічних наук НАН України;
- Український гідрометеорологічний інститут ДСНС та НАН України;
- Київський національний університет ім. Тараса Шевченка;
- Державна установа «Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України».

### *ДСП «Північна Пуща»*

У 2020 році підприємство виконувало комплекс спеціалізованих лісогосподарських та лісокультурних заходів, а також комплекс робіт з охорони та захисту лісу.

Лісове господарство ДСП «Північна Пуща» розташоване у північній частині Київської області на території Поліського та Іванківського адміністративних районів у межах зони відчуження і зони безумовного (обов'язкового) відселення. Загальна площа лісового господарства становить 240 524,8 га.

#### Обсяги лісогосподарських заходів за 2020 рік

Найменування заходів (робіт)	Од. виміру	План на 2020 рік	Факт за 2020 рік	% виконання
Рубки, формування і оздоровлення лісів, інші рубки, ліквідація захаращеності	га	280,0	301,82	107,8
	куб.м	60 000	72 771,6	121,3

#### Характеристика рубок, виконаних у 2020 році на території ЗВ і ЗБ(О)В

Вид рубок	Площа, га	Маса деревини, куб. м	
		загальна	ліквідна
Рубки санітарні - суцільні рубки	113	44242,556	39573,6
Рубки догляду - прохідні рубки	169,2	20004,41	16019,4
Разом рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів, пов'язаних з веденням лісового господарства	282,2	64246,966	55593
Всього рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів, пов'язаних з веденням лісового господарства, виконаних ДСП «Північна Пуща»:	282,2	64246,966	55593
розчищення смуги кріплення державного кордону	12,4	4234,7	3545,9
розчищення в зв'язку з будівництвом	5,1	1772,5	1540,5
Розчищення існуючих охоронних зон ЛЕМ	2,1	2517,4	2200,4
Разом заходів, не пов'язаних з веденням лісового господарства	19,6	8524,6	7286,8
Всього рубок на території ЗВ і ЗБ(О)В, проведених ДСП «Північна Пуща»	301,8	72771,566	62879,8
Всього рубок на території ЗВ і ЗБ(О)В	301,8	72771,566	62879,8

Розподіл річних обсягів рубок в розрізі лісокористувачів та місць проведення

Лісо-користувач	Місце проведення рубок (лісництво)	Виконано з початку року				
		Площа, га	Маса деревини, кбм			
			ліквідна деревина	неліквід	хворост, сучки	разом
1	2	3	4	5	6	7
Рубки догляду - прохідні рубки						
ДСП «Північна Пуща»	Корогодське	169,2	16019,40	1798,00	2187	20004,40
Всього прохідних рубок		169,2	16019,40	1798,00	2187	20004,40
Рубки санітарні - суцільні рубки						
ДСП «Північна Пуща»	Корогодське	113,0	39573,60	0,00	4669	44242,60
Всього суцільних санітарних рубок		113,0	39573,60	0,00	4669	44242,60
Разом рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів, пов'язаних з веденням лісового господарства		282,2	55593,0	1798,0	6856,0	64247,0
Всього рубок формування і оздоровлення лісів та інших заходів, пов'язаних з веденням лісового господарства, виконаних ДСП «Північна Пуща»		282,2	55593,0	1798,0	6856,0	64247,0
Розчищення смуги кріплення державного кордону						
ДСП «Північна Пуща»	Денисовицьке	12,4	3545,90	0,00	689	4234,70
Всього розчищення смуги кріплення державного кордону		12,4	3545,90	0,00	689	4234,70
Розчищення у зв'язку з будівництвом						
ДСП «Північна Пуща»	Луб'янське	1,25	541,04	0,00	81	622,04
	ДСП «ЦППРВ» КВ «Вектор»	3,85	999,50	18,00	133	1150,50
Всього розчищення у зв'язку з будівництвом		5,1	1540,54	18,00	214	1772,54

1	2	3	4	5	6	7
Розчищення існуючих охоронних зон ЛЕМ						
ДСП «Північна Пуща»	Луб'янське	2,1	358,80	25,00	46	429,80
	Корогодське	0,0	983,65		112	1095,65
	Дитятківське	0,0	857,99	38,00	96	991,99
Всього розчищення існуючих охоронних зон ЛЕМ		2,1	2200,44	63,00	254	2517,44
Разом інших заходів, не пов'язаних з веденням лісового господарства, виконаних ДСП «Північна Пуща»		19,6	7286,9	81,0	1156,8	8524,7
Всього рубок на території ЗВ і ЗБ(О)В, проведених ДСП «Північна Пуща»		301,8	62879,9	1879,0	8012,8	72771,7
Всього рубок на території ЗВ і ЗБ(О)В		301,8	62879,9	1879,0	8012,8	72771,7

Обсяги лісокультурних робіт за 2020 рік

Назва робіт	Од. виміру	План на 2020 рік	Факт 2020 рік	% виконання
Лісовідновні заходи	га	400	401,1	100,3
зокрема : садіння лісу	га	150	151,1	100,7
сприяння природному поновленню	га	250	253,7	100,1
Закладка лісових розсадників	га	2	0,92	46
Збір жолудя	кг	7000	7000	100,0
Збір шишки	кг	7000	12782	182,6
Переробка шишки	кг	7000	9000	128,6

Недовиконання плану за показником «Закладка лісових розсадників» пов'язане зі сприятливими погодними умовами, частина лісового насіння дуба червоного була використана для створення лісових культур та доповнення восени 2020 року шляхом посіву насіння. В зв'язку з цим площу посіву розсадників було зменшено.

## Обсяги робіт по охороні та захисту лісу за 2020 рік

Назва робіт	Од. виміру	План на 2020 рік	Факт 2020 рік	% вик.
Патрулювання лісів, перелогових земель, водної акваторії з метою охорони їх від пожеж, лісопорушень та браконьєрства	тис.га щомісячно	240,6	240,6	100
Догляд за протипожежними мінералізованими смугами та протипожежними розривами	км	4200	4200	100
Розчищення кварталних просік та доріг протипожежного призначення від вітровальних та сніголамних дерев	км	1650	1650	100
Утримання огорожі периметру зони відчуження	км щомісячно	57,54	57,54	100
Виготовлення, ремонт та встановлення протипожежних шлагбаумів	шт.	60	60	100
Створення нових мінералізованих смуг	км	100	100	100
Лісопатологічне обстеження лісів	тис.га	150	150	100
Утримання пожежно-оглядових веж	шт.	9	9	100
Утримання протипожежних водойм та водозабірних майданчиків	шт.	40	40	100

## Обсяги робіт по охороні та захисту лісу за 2020 рік

Назва робіт	Од. виміру	План на 2020рік	Факт 2020рік	% вик.
Патрулювання лісів, перелогових земель, водної акваторії з метою охорони їх від пожеж, лісопорушень та браконьєрства	тис.га щомісячно	240,6	240.6	100
Догляд за протипожежними мінералізованими смугами та протипожежними розривами	км	4200	4200	100
Розчищення кварталних просік та доріг протипожежного призначення від вітровальних та сніголамних дерев	км	1650	1650	100
Утримання огорожі периметру зони відчуження	км щомісячно	57,54	57,54	100
Виготовлення, ремонт та встановлення протипожежних шлагбаумів	шт.	60	60	100
Створення нових мінералізованих смуг	км	100	100	100
Лісопатологічне обстеження лісів	тис.га	150	150	100
Утримання пожежно-оглядових веж	шт.	9	9	100
Утримання протипожежних водойм та водозабірних майданчиків	шт.	40	40	100

З метою покращення пожежогасіння та готовності підприємства до протидії лісовим пожежам у пожежонебезпечний період 2020 року службою охорони і захисту лісу та оперативного реагування виконувалася робота відповідно до «Організаційних заходів по запобіганню пожежам в ДСП «Північна Пуща» на 2020 рік».

Охорона лісів від пожеж здійснювалася відеонаглядом, наземним патрулюванням та чергуванням на пожежно-спостережних вежах.

Відкориговано Мобілізаційний план залучення сил та засобів для гасіння пожеж в лісових масивах, на перелогах і торфовищах ДСП «Північна Пуща» на 2016-2020 роки та складено план взаємодії підрозділів лісового господарства і ПДРЕЗ Республіки Білорусь під час гасіння лісових пожеж в прикордонній смузі на суміжних територіях, проведена перевірка роботи засобів зв'язку та проведене навчання водіїв пожежної техніки.

Протягом 2020 року лісовою охороною і лісопожежними станціями виявлено та ліквідовано 77 пожеж на загальній площі 67 523,03 га, зокрема в лісовому фонді 69 пожеж на площі 67 523,03 га, з яких у лісах - 29 пожеж на площі 61967,42 га, на пустирях, перелогах (трав'яний покрив) - 26 пожеж на площі 5546,79 га, на торфовищах - 14 пожеж на площі 8,82 га і 8 пожеж на суміжних територіях, що становили загрозу лісовим насадженням ЗВ і ЗБ(О)В.

Відповідно до паспорта бюджетної програми «Підтримка екологічно безпечного стану у зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення» (КПКВ 2708110) на здійснення вищезазначених заходів ДСП «Північна Пуща» було виділено бюджетні асигнування в сумі 58 970,3 тис. грн. Освоєно бюджетних коштів на загальну суму 58 969,1 тис. грн.

У 2020 році ДСП «Північна Пуща» було виділено бюджетне фінансування з державного бюджету за програмами «Здійснення заходів щодо запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, пов'язаних з пожежами» (КПКВ 2708700) та «Здійснення заходів, пов'язаних із запобіганням виникненню надзвичайних ситуацій у зоні відчуження та зоні безумовного (обов'язкового) відселення» (КПКВ 2708710).

За бюджетною програмою «Здійснення заходів щодо запобігання та ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій, пов'язаних з пожежами» (КПКВ 2708700) у 2020 році було передбачено видатків на загальну суму 30 310,0 тис. грн, з них 11 470,0 тис. грн - поточні видатки, 18 840,0 тис. грн - капітальні видатки.

У 2020 році освоєно коштів за програмою на загальну суму 24 233,791 тис. грн. Кошти спрямовано на закупівлю ПММ, взуття для пожежних, рукавичок для захисту від термічного впливу, пожежних касок із захисним склом. Для покращення матеріально-технічної бази підприємства було закуплено пожежні автоцистерни АЦ-8-60 в кількості 3 од.

Щодо не освоєних за програмою коштів у 2020 році - кошти в сумі 6 076,209 тис. грн були заплановані на закупівлю спеціальних захисних костюмів для пожежних. 20.08.2020 була оголошена процедура відкритих торгів з публікацією англійською мовою. В процесі проведення торгів, один з учасників двічі подавав скарги до Колегії з розгляду скарг Антимонопольного комітету України, в результаті чого процедура суттєво затягнулась. Зрештою на останньому засіданні колегії 30 грудня 2020 року було прийняте рішення на користь ДСП «Північна Пуща», але опубліковано було лише 04 січня 2021 року. Зареєструвати бюджетні зобов'язання 30 грудня ДКСУ відмовилась мотивуючи тим, що Рішення АМКУ не оприлюднене в системі «Прозорро».

За бюджетною програмою «Здійснення заходів, пов'язаних із запобіганням виникненню надзвичайних ситуацій у зоні відчуження та зоні безумовного (обов'язкового) відселення» (КПКВ 2708710) у 2020 році було передбачено видатків на загальну суму 89 987,6 тис. грн, з них 11 295,6 тис. грн - поточні видатки, 78 692,0 тис. грн - капітальні видатки.

У 2020 році освоєно коштів за програмою на загальну суму 57 863,5 тис. грн. Кошти спрямовано на закупівлю ПММ, ЗІС. Для покращення матеріально-технічної бази підприємства було здійснено закупівлю автотракторної техніки та обладнання.

Щодо неосвоєних за програмою коштів у 2020 році - кошти в сумі 32 124,1 тис. грн були заплановані на закупівлю пожежних автоцистерн підвищеної прохідності в кількості 3 од. та пожежних катерів у кількості 2 од. Умовами тендерної документації була передбачена попередня оплата договорів постачання. Закупівлі були оголошені вчасно, проведені відповідно до Закону «Про публічні закупівлі» та укладені договори з переможцями торгів. Але, Постановою КМУ від 02.12.2020 № 1198 було заборонено на період дії карантину здійснювати розпорядниками (одержувачами) бюджетних коштів попередню оплату товарів, робіт і послуг, що закуповуються за бюджетні кошти, а Державній казначейській службі здійснення відповідних платежів. Підписані договори ДКСУ відмовилась реєструвати у зв'язку з обмеженням, що вступили в силу згідно з вищезазначеною Постановою.



## *Чорнобильський радіаційно-екологічний біосферний заповідник*

### Додержання охоронного режиму та забезпечення бар'єрної функції:

- забезпечено спільне патрулювання території Заповідника зі співробітниками Національної поліції України, зокрема на водних об'єктах;
- надано, в межах компетенції, практичну допомогу пожежникам під час ліквідації пожеж (аеророзвідка, транспортне забезпечення, актуальна інформація з місця пожеж тощо);
- організовано проведення моніторингу пожежної ситуації на території Заповідника;
- забезпечено патрулювання у межах території Заповідника із застосуванням БПЛА за маршрутами:
  - м. Чорнобиль - КПП «Зелений Мис» - с. Городище - с. Оташів - с. Опачичі;
  - м. Чорнобиль - автомобільний міст р. Прип'ять - с. Паришів - с. Кошівка;
  - м. Чорнобиль - смт Поліське - КПП «Діброва» - с. Вільча - с. Мартиновичі;
  - м. Чорнобиль - с. Розсоха - с. Роз'їзджа;
  - м. Чорнобиль - с. Т. Ліс – с. Ст.Красниця - с. Н. Красниця - с. Річиця - с. Рудьки;
- організовано патрулювання водно-болотних угідь р. Прип'ять з метою недопущення фактів незаконного вилову риби у нерестовий період;
- організовано та проведено посилене патрулювання територій в період гону оленя;
- виготовлено та встановлено 40 інформаційних та охоронних знаків, проведено 216 спільних рейдів з іншими контролюючими органами, здійснено 300 виїздів для патрулювання водно-болотних угідь та 750 рейдів суходолу; проведено 37 заходів навчального характеру з виявлення дій правопорушників;
- відпрацьовані заходи щодо виявлення фактів незаконного переміщення територією Заповідника громадян та їх груп з метою туризму (сталкери);
- організовано та проведено заходи з недопущення порушень режиму територій Заповідника в період (сезон) збору грибів.

### Забезпечення дотримання режиму Заповідника:

- організовано періодичний контроль та фіксацію транспортних засобів, що в'їжджають на територію Заповідника через КПП «Дитятки» та інші діючі КПП;
- оформлено 1227 перепусток на в'їзд на територію Заповідника;
- забезпечено відвідування території Заповідника громадянами з науковою метою (виконання наукових робіт);
- забезпечено оформлення документів та супровід ввозу та вивозу матеріальних цінностей на територію Заповідника;
- налагоджено співпрацю з головами сільських рад Поліського та Іванківського району Київської області щодо проведення превентивних заходів;
- забезпечено надання методичної та практичної допомоги відвідувачам під час перетинання кордону зони відчуження;
- запроваджено систематичне надання оперативної інформації до щоденної довідки ДАЗВ про стан справ у Заповіднику та у ЗВ і ЗБ(О)В;
- забезпечено участь у створенні Центру управління з надзвичайних ситуацій ДАЗВ у зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення;
- забезпечено участь у тренінгах щодо створення Центру управління надзвичайними ситуаціями, який проводився Лісовою пожежною службою США та започатковано створення зазначеного центру в Заповіднику;
- виконано, в межах компетенції, роботи з відкриття та функціонування водних маршрутів Заповідника;
- забезпечено проведення контрольних заходів щодо персоналу Заповідника із застосуванням GPS-трекерів.
- забезпечено проведення заходів та навчання з використання БПЛА.

#### Забезпечення збереження та відтворення об'єктів тваринного світу:

- проведено обстеження та поточний ремонт пошкоджених солонців та годівниць – 65 шт, виготовлення нових – 35 шт;
- проведено заготівлю кормів для підгодівлі тварин у зимовий період, гіллячкового корму (віники) – 3500 шт, сіно – 5 т;
- забезпечено вивезення та розкладання кормів та мінералів (сіль) до годівниць у післяпожежний період;
- завершено виготовлення понтону та переміщено його до спостережного пункту в с. Оташів;
- проведено господарські роботи з благоустрою на спостережному пункті в с. Оташів та півострові Домантово;

- відбудовано перший пункт спостереження за птахами біля с. Оташів.
- Розвиток наукової складової діяльності заповідника:
- підготовлено та направлено Мінекоенерго звіт про наукову діяльність установи у 2019 році;
  - організовано та проведено 3 засідання науково-технічної ради установи, 3 засідання бюро НТР;
  - підготовлено та затверджено Концепцію програми наукових досліджень;
  - забезпечено створення бази даних пошкоджень лісів у 2019 році;
  - створено базу даних метеорологічних показників з 1986 року;
  - визначено перелік робіт з розробки проєкту «Плану заходів із забезпечення пожежної безпеки, спрямованих на посилення захисту природних комплексів на території зони відчуження»;
  - забезпечено виконання завдань у рамках спільного з WWF Україна проєкту «Врятуймо рись!» та за проєктом реінтродукції зубрів;
  - проведено онлайн-конференцію з білоруськими колегами щодо проєктів WWF, які виконуються в Заповіднику;
  - забезпечено виконання завдань у рамках проєкту «Полісся – природа без кордонів» (акустичний моніторинг кажанів, птахів, комах);
  - підготовлено науково-туристичний календар природних циклів та подій ЧРЕБЗ;
  - організовано і проведено тематичні лекції для працівників установи, студентів ВНЗ та ДЗ ДЕА.
  - забезпечено проведення робіт з розробки проєктів землеустрою та організації території Заповідника;
  - сформовано базу супутникових знімків території Заповідника;
  - забезпечено проведення досліджень на фенологічних маршрутах, виконання камеральних робіт, організовано фенологічні спостереження на водних об'єктах (лівий берег);
  - розпочато створення анотованого списку видів флори судинних рослин, вперше відзначених на території Заповідника;
  - забезпечено виконання робіт з картування видів флори та фауни Заповідника під час польових виїздів та експедицій за допомогою додатку Survey 123;
  - видано III-й том Літопису природи;
  - організовано і проведено наукову експедицію з оцінки наслідків пожеж у квітні 2020 на території Заповідника, за результатами підготовлено звіт;

- організовано виконання робіт із створення бази угідь Заповідника;
- підготовлено та направлено на опрацювання представнику US Forest service в Україні окремі розділи Fire management plan;
- напрацьовано пропозиції до Концепції управління водними об'єктами в умовах реорганізації діяльності у зоні відчуження, організації біосферного заповідника та зони спеціального промислового використання;
- надано дані та здійснено всі організаційні заходи щодо включення установи до Світової бази територій, що охороняються (WDPA);
- підготовлено та надіслано дані (про видовий склад флори і фауни) та здійснено всі організаційні заходи щодо включення установи до системи GBIF (The Global Biodiversity Information Facility – Глобальний інформаційний фонд про біорізноманіття);
- проведено низку спільних з НУБіП експедицій (моніторинг стану ґрунтів, радіоекологічні наслідки пожеж тощо);
- здійснено 18 маршрутних обліків птахів, 17 обліків копитних (по слідах на мінералізованих полосах), встановлено 10 точок обліку бобрів, 85 точок обліку оленя та лося на 8 маршрутах;
- проведено обстеження ділянок під реабілітаційні вольєри та створення картосхем;
- запроваджено картування видів флори та фауни Заповідника під час польових виїздів та експедицій за допомогою додатку Survey 123;
- створено низку тематичних електронних карт території Заповідника;
- створено і постійно поповнюються бази даних метеорологічних показників за 2019 та 2020 років;
- встановлено метеостанцію на КПП «Дитятки»;
- здійснено таксаційні описи лісового фонду ДСП «Північна Пуща», визначено вибірки та характеристики лісового фонду Заповідника;
- проведено в рамках співпраці з ботанічним садом КНУ імені Тараса Шевченка низку експедицій, здійснено закладку пробних площ та експериментальних ділянок;
- відновлено дані спостережень за гідрологічним режимом, здійснено розрахунок стоку води річок Прип'ять та Уж;
- видано 7 публікацій у рецензованих журналах та наукових збірках.

#### Розвиток міжнародного співробітництва:

- сформовано базу даних міжнародних фінансових організацій-донорів для подання грантових заявок, пов'язаних із діяльністю Заповідника;

- підготовлено та подано грантову заявку до CHARLES STEWARD MOTT FOUNDATION;
- виконано додрукарську підготовку пілотного номеру журналу «Чорнобильський науковий хаб»;
- підготовлено матеріали для грантової заявки за проектом «Розробка та впровадження системи раннього виявлення пожеж для важкодоступних та небезпечних територій з використанням автономних безпілотних комплексів на прикладі Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника» за темою Green Deal в рамках програми Горизонт 2020;
- забезпечено підготовку та переклад на англійську мову заключного звіту за результатами розробки 3-ї фази проекту організації території Заповідника, який надіслано до GEF/UNEP (звіт схвалено, зауваження відсутні);
- забезпечено підготовку та підписання контракту між GEF/UNEP та Подільським земельним центром щодо розробки заключної фази проекту землеустрою Заповідника;
- взято участь у підготовці контракту між GEF/UNEP та Регіональним Східноєвропейським центром моніторингу пожеж щодо розробки проекту плану управління пожежами та системи підтримки прийняття рішень щодо попередження, раннього реагування та радіологічно-безпечного гасіння лісових пожеж у зоні відчуження;
- проведено низку скайп-нарад з GEF/UNEP щодо прискорення фінансування розробки проекту землеустрою та проекту організації території Заповідника, за результатами яких перераховано більшу частину коштів розробникам зазначених проектів.

#### Організаційно-правові аспекти діяльності заповідника:

- розроблено низку внутрішніх нормативно-правових актів щодо удосконалення діяльності Заповідника;
- завершено роботи з розробки проектів землеустрою та організації території Заповідника, триває процедура їх погодження, відповідно до вимог законодавства;
- забезпечено оформлення договірних взаємовідносин щодо співпраці Заповідника із заінтересованими суб'єктами з питань збереження біорізноманіття, проведення наукових досліджень і спостережень тощо;
- забезпечено доопрацювання та повторне спрямування до ДАЗВ проекту Закону України «Про внесення змін до деяких законодавчих актів

України щодо особливостей функціонування і розвитку Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника»;

- забезпечено публічне інформування громадськості щодо гарантованих Конституцією та законами України прав у різних сферах життя в рамках інформаційно-просвітницького проєкту «Я маю право!».

Фінансово-економічні показники діяльності установи:

Річний бюджет установи на 2020 рік становив 27010,2 тис. грн. Освоєно в 2020 році - 26815,1 тис. грн бюджетних коштів, 195,1 тис. грн 31.12.2020 повернено до бюджету.

За звітний період укладено 56 договорів та додаткових угод, з них освоєно – 441,7 тис. грн бюджетних коштів. Підключено мобільні будівлі Заповідника, що розташовані в с. Оташів Київської області до електромережі. Зареєстровано у державного реєстратора Іванківської районної державної адміністрації Київської обл. право оперативного управління ще двох адміністративних будівель №3 та №4, які заходяться в с.Оташів Київської області. Отримано по акту приймання-передавання з балансу ДСП «ЦППРВ» на баланс Заповідника будівлю за адресою: м. Чорнобиль, вул. Котовського, 4, та ДСП «Чорнобильська АЕС» на баланс Заповідника транспортні засоби в загальній кількості 15 одиниць. Отримано технічні умови від ДТЕК на підключення 3 веж спостереження, що розташовані в с. Оташів, с. Паришів, с. Теремці до електромережі. Отримано від Регіонального відділення фонду комунального майна Іванківського району в довгострокову оренду додаткові площі (183,8 м<sup>2</sup>), що розміщені за адресою смт Іванків, Київська область, вул. Толочина, 28.

Інформаційно-просвітницька діяльність:

- пролонговано угоди про співпрацю із навчальними закладами та іншими організаціями Іванківського, Поліського району та м. Київ;
- проведено понад 60 лекцій «Чорнобильський заповідник – відродження природи», 5 презентацій в рамках профорієнтаційної роботи з центрами зайнятості, проведено лекції для студентів ВНЗ в режимі відеоконференцій, проведено навчально-виробничу практику для студентів-екологів Національного транспортного університету;
- впроваджено новий формат еколога-освітньої діяльності, у зв'язку із карантинними обмеженнями;
- забезпечено проведення інформаційної компанії щодо профілактики пожеж на територіях, розташованих поблизу зони відчуження;

- забезпечено в повному обсязі інформаційний супровід діяльності Заповідника.

## *ДП «ЦОТІЗ»*

Державне підприємство «Центр організаційно-технічного і інформаційного забезпечення управління зоною відчуження» у 2020 році виконувало роботи за такими основними напрямками діяльності:

Організаційно-технічне, інформаційне і методичне забезпечення заходів з управління господарським комплексом, що перебуває у сфері управління ДАЗВ.

У 2020 році зазначені функції здійснювало Київське міське представництво ДП «ЦОТІЗ». З числа виконаних робіт та заходів за цим напрямком діяльності основними були:

- участь у організації та координації діяльності, яка здійснюється підприємствами сфери управління ДАЗВ, зокрема в частині планування і аналізу цієї діяльності, здійснення контролю за виконанням запланованих робіт (заходів) шляхом перевірки відповідної планово-звітної документації (за бюджетними програмами ДАЗВ), розробки узагальнених документів і планів заходів та контролю за їх виконанням, внесення пропозицій щодо вдосконалення діяльності підприємств тощо;
- підготовка проектів рішень та проектів організаційно-розпорядчих, нормативно-правових та інших документів з питань діяльності ДАЗВ та підприємств сфери його управління;
- інформаційне забезпечення діяльності ДАЗВ та заходів, що здійснюються у зоні відчуження (технічна підтримка та інформаційне наповнення вебсайту ДАЗВ, висвітлення інформації у ЗМІ, організація заходів тощо);
- надання методичної допомоги підприємствам сфери управління ДАЗВ стосовно дотримання ними нормативно-правових та розпорядчих документів з питань охорони праці, радіаційної та пожежної безпеки, цивільного захисту, екології, функціонування системи фізичного захисту ядерно- та радіаційно небезпечних об'єктів тощо; узагальнення звітності з цих питань.

Організація відвідування зони відчуження:

У 2020 році було прийнято 3309 груп відвідувачів, 36470 осіб (у 2019 році – 9913 груп, 124503 осіб).



Впродовж року вживалися заходи з удосконалення зазначеної діяльності, зокрема здійснювалося розроблення, тестування та запровадження нових маршрутів відвідування зони відчуження.

За результатами цієї роботи у 2020 році було розроблено та запроваджено, наказом ДАЗВ від 22.09.2020 № 186-20, 3 нових маршрути відвідування (№ 22 «Велосипедний», № 23 «Шерп» та № 24 «Єврейський історичний»). На велосипедному маршруті встановлені біотуалети.

Розроблені та підготовлені для прийняття рішення щодо запровадження у 2021 році ще 2 нових маршрутів («Вертольотний» та «Тактичний»).

Для вдосконалення роботи супроводжувачів придбано жилети зі світловідображальними елементами.

Проведено тренінги із супроводжувачами із залученням фахівців ЧРЕБЗ, ДСНС та сектору режиму ДАЗВ.

#### Реалізація інфраструктурних проєктів:

У 2020 році було закінчено будівництво та введено в експлуатацію комплекс інтегрованих систем безпеки та контролю доступу на КПП «Лелів». Розпочата робота з реалізації аналогічних проєктів на КПП «Прип'ять» та «Паришів».

Закінчено будівництво та введено в експлуатацію навіс на КПП «Дитятки», що суттєво покращило умови приймання відвідувачів зони відчуження, перетину КПП вахтовим персоналом та автотранспортними засобами, позитивно вплинуло на імідж зони відчуження.

У 2020 році підприємство продовжувало роботи з будівництва об'єктів альтернативної електроенергетики (фотоелектричних станцій), зокрема на майданчику у м. Чорнобиль по вул. Радянська, 1-А. Закінчення цих робіт планується у 2021 році.

#### Виконання робіт з оформлення, виготовлення та видачі перепусток до зони відчуження:

У 2020 році виготовлено та видано перепусток: форми П-2 - 825 шт., форми В-6 - 2271 шт., форми А-2 - 2248 шт., форми Р-7 - 12792 шт.

Усього: 18136 перепусток.

Організація і координація роботи диспетчерських, оперативних та аварійних служб підприємств зони відчуження при виникненні надзвичайних

ситуацій техногенного і природного характеру; забезпечення функціонування системи запобігання надзвичайних ситуацій:

У 2020 році у структурі ДП «ЦОТІЗ» функціонував створений у 2019 році Координаційний центр оперативного управління, до складу якого входить служба оперативного управління та забезпечення контрольно-перепускного режиму.

Здійснювались функції з організації і координації роботи диспетчерських, оперативних та аварійних служб підприємств зони відчуження при виникненні надзвичайних ситуацій техногенного і природного характеру, а також функції із забезпечення контрольно-перепускного режиму зони відчуження.

Працівники центру брали активну участь в організації та координації заходів з ліквідації пожеж, які відбувалися на території зони відчуження навесні 2020 року.

Також, на базі центру забезпечувалось проведення оперативних нарад та відеоконференцій керівників ДАЗВ, інших державних органів, підприємств зони відчуження.

Загальна організація, координація та контроль здійснення заходів щодо життєзабезпечення «самопоселенців» у зоні відчуження:

Впродовж 2020 року чисельність «самопоселенців» зменшилась на 10 осіб і станом на січень 2021 року на обліку (за списком) перебуває 101 особа (66 у м. Чорнобиль, 35 у селах зони відчуження).

На початку 2020 року була організована робота із заміни перепусток до зони відчуження для «самопоселенців».

Впродовж року працівники підприємства брали участь у спільних з працівниками поліції рейдах з перевірки законності проживання осіб у будинках приватного сектору м. Чорнобиль та селах зони відчуження.

Здійснювалась співпраця з Іванківською РДА з питань соціального захисту «самопоселенців» (виділення місць в будинках-інтернатах для одиноких людей похилого віку, надання гуманітарної допомоги тощо).

Упродовж 2020 року:

- здійснено 13 виїздів до місць проживання «самопоселенців» у зоні відчуження, з метою з'ясування та вирішення проблемних питань;
- скориговані та поновлені усі наявні реєстраційні списки «самопоселенців» та їх відвідувачів;

- регулярно здійснювалася доставка пенсій, субсидій та інших виплат «самопоселенцям», передбачених законодавством;
- організовано доставку балонів зі скрапленим газом для побутових потреб «самопоселенців» та забезпечення їх паливними дровами.

Слід відмітити, що видатки ДП «ЦОТІЗ» на цей напрямок діяльності здійснюються за рахунок коштів підприємства, одержаних від господарської діяльності (небюджетні кошти).

#### Фінансові та кадрові питання:

У 2020 році виконано робіт на суму 63254,8 тис. грн, зокрема із загального фонду держбюджету за бюджетною програмою «Підтримка екологічно безпечного стану у зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення» у розмірі 36711,5 тис. грн, що становить 58% загальної вартості робіт та на 7% менше, ніж показник 2019 року.

У зв'язку із карантинними заходами для запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби COVID-19, починаючи з кінця березня 2020 року відбулось різке зниження кількості відвідувачів зони відчуження (як громадян України, так і іноземців), що призвело до суттєвого зменшення запланованого на 2020 рік доходу підприємства від господарської діяльності та, як наслідок, гострого дефіциту коштів до кінця року.

Слід відмітити, що з 2016 року ДП «ЦОТІЗ» з Держбюджету отримує кошти виключно на покриття частини заробітної плати, нарахувань на оплату праці та оплату електроенергії. Решта видатків, таких як: придбання палива, канцелярських товарів, періодичних видань, додаткове стимулювання працівників, оновлення оргтехніки, парку автомобілів та інше, здійснюється виключно за рахунок власних коштів підприємства (частка власних коштів у загальній структурі витрат перевищує 60%). Виходячи з цього, підприємство змушене було вжити необхідних заходів, зокрема щодо скорочення штату працівників та зменшення соціальних виплат, передбачених Колективним договором.

Фактична чисельність працівників підприємства склала: станом на 01.01.2020 - 200 осіб; станом на 01.01.2020 - 154 особи.

Загалом в 2020 році підприємство виконало свої статутні функції та поставлені завдання.

### *ДСП «Об'єднання «Радон»*

Фінансування ДСП «Об'єднання «Радон» здійснюється з державного бюджету за рахунок Державного фонду поводження з радіоактивними відходами за бюджетною програмою за КПКВК 2708090 «Виконання робіт у сфері поводження з радіоактивними відходами неядерного циклу, будівництво комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів» та склало в 2020 році 168 822 000 грн, з них: поточні видатки - 126 856 100 грн, капітальні видатки - 41 965 900 грн.

Фактичне використання склало 148 251 645 грн, з них поточні видатки - 125 573 410 грн, капітальні видатки - 22 678 235 грн.

ДСП «Об'єднання «Радон» в 2020 році проведено модернізацію своїх інформаційних систем, обладнання, технічного та автомобільного парку включаючи спецтехніку для поводження з РАВ.

#### Радіаційна безпека:

Радіаційний контроль на міжобласних філіях та центральному виробничому майданчику ДСП «Об'єднання «Радон» проводився в повному обсязі і в терміни, встановлені відповідно до програм радіаційного контролю.

Спеціалісти ДСП «Об'єднання «Радон» у 2020 році взяли участь у ліквідації 11 радіаційних аварій.

Завершено монтажні роботи, проведено приймально-здавальні випробування та введено дослідну експлуатацію інтегровану автоматизовану систему радіаційного моніторингу навколишнього середовища в «умовно брудній» зоні пунктів зберігання радіоактивних відходів міжобласних філій та центральному виробничому майданчику (ЦВМ) ДСП «Об'єднання «Радон», а також проведено навчання персоналу підприємства, який буде обслуговувати систему.

У період з 21 до 25 вересня 2020 року фахівцями центрального виробничого майданчика ДСП «Об'єднання «Радон» було проведено комплексне радіаційне обстеження території, прилеглої до пункту спеціальної обробки транспорту «Оране», що розташований в Іванківському районі Київської області.

### Виробнича діяльність:

У 2020 році ДСП «Об'єднання «Радон» переформило ліцензії на право провадження діяльності з переробки, зберігання радіоактивних відходів (5 окремих ліцензій), перевезення радіоактивних матеріалів (1 загальна ліцензія), використання джерел іонізуючого випромінювання (1 ліцензія для Харківської міжобласної філії).

У рамках наявних ліцензій у 2020 році ДСП «Об'єднання «Радон» надало послуги 34 підприємствам з приймання на зберігання РАВ, у кількості 304 одиниць відпрацьованих ДІВ та 1,51 т твердих РАВ, дезактивації 3,66 т спецодягу, засобів індивідуального захисту та інших виробів забруднених радіоактивними речовинами. Загальна сума коштів, отриманих за надані послуги, складає 2587,2 тис. грн.

Полігоном твердих побутових відходів «Лелів», починаючи з листопада 2020, надано послуги трьом замовникам. Загальна сума коштів, отриманих за приймання фактичних обсягів ТПВ, склала 266,0 тис. грн.

Міжобласними філіями ДСП «Об'єднання «Радон» підготовлено, перевезено та передано на довгострокове зберігання/захоронення до сховищ комплексу виробництв «Вектор» ДСП «ЦППРВ» 100 одиниць відпрацьованих ДІВ та 78 упаковок твердих РАВ.

### Фізичний захист:

ДСП «Об'єднання «Радон» вживається низка організаційних та управлінських заходів щодо вдосконалення системи фізичного захисту пунктів зберігання радіоактивних відходів, які перебувають у підпорядкуванні підприємства.

З метою приведення у відповідність другому рівню фізичного захисту, згідно із Законом України «Про фізичний захист ядерних установок, ядерних матеріалів, радіоактивних відходів, інших джерел іонізуючого випромінювання», в 2020 році розроблено та погоджено з Держатомрегулювання технічні завдання на розробку проектів реконструкції комплексів інженерно-технічних засобів системи фізичного захисту ПЗРВ Дніпровської, Одеської, Харківської та Львівської міжобласних філій.

### Міжнародна діяльність:

В умовах пандемічних обмежень ДСП «Об'єднання «Радон» продовжувало активну роботу з реалізації проектів технічної допомоги. Донорами виступали США, Європейський Союз, МАГАТЕ, НАТО, тощо. Всього, протягом 2020 року ДСП «Об'єднання «Радон» брало участь в

реалізації 6 проєктів міжнародної технічної допомоги на загальну контрактну суму 20,44 млн євро.

У рамках реалізації проєкту міжнародної технічної допомоги «Покращення збереженості відпрацьованих джерел іонізуючого випромінювання в Україні» у 2020 році проводилось гарантійне технічне обслуговування інженерно-технічних засобів охоронної сигналізації та системи відеоспостереження і контролю доступу системи фізичного захисту на міжобласних філіях ДСП «Об'єднання «Радон», було замінено та встановлено обладнання загальною вартістю 1068587,59 грн.

У рамках проєкту міжнародної технічної допомоги «Робота з громадськістю та інформаційна кампанія про Програму амністії покинутих джерел іонізуючого випромінювання» відбувся круглий стіл, створені фейсбук-сторінка та телеграм-канал, присвячені інформаційній кампанії «КРОК до безпеки», зроблено 103 публікації в інтернет-виданнях Дніпропетровської області; вийшло п'ять сюжетів на телеканалах.

З метою реалізації проєкту міжнародної технічної допомоги «Транспортний автомобіль для перевезення радіоактивних матеріалів» було підготовлено технічну специфікацію та відбувся тендер щодо виготовлення та поставки обладнання для системи контролю за перевезенням радіоактивних матеріалів.

У рамках проєкту міжнародної технічної допомоги «Комплексна оцінка безпеки майданчиків щодо поводження з радіоактивними відходами, які експлуатуються Державною корпорацією «Українське державне об'єднання «Радон» та проектування заходів з реабілітації конкретних проблемних об'єктів (П4.01/14С)» розроблено «Стандартне рішення для вилучення РАВ та ремедіації майданчиків сховищ №5,6,7 Київської філії ДСП «Об'єднання «Радон» та «Оцінка безпеки сховища для ТРВ №5 Київської філії ДСП «Об'єднання «Радон» (демонстраційна оцінка безпеки)».

У 2020 році завершено реалізацію проєкту міжнародної технічної допомоги «Ліквідація могильників радіоактивних відходів в Україні (Ліквідація могильника радіоактивних відходів на території військової частини А0981 Міністерства оборони України, смт. Цибулеве Кіровоградської області)», у результаті чого РАВ були вилучені з могильника та передані на тимчасове зберігання до спеціально обладнаного майданчика у зоні відчуження, територія могильника була рекультивована та озеленена.

У лютому 2020 року представники ДСП «Об'єднання «Радон» взяли участь у міжнародній конференції МАГАТЕ з фізичної ядерної безпеки: підтримка та зміцнення зусиль (ICONS 2020), де представили стендову доповідь «Інформаційна кампанія серед населення по збору покинутих джерел іонізуючого випромінювання як дієвий елемент розбудови та підтримки архітектури з виявлення радіоактивних матеріалів у незаконному обігу».

У листопаді-грудні 2020 року фахівці ДСП «Об'єднання «Радон» пройшли навчання щодо створення геологічного сховища у рамках проєкту міжнародної технічної допомоги «Розробка національного плану геологічного захоронення радіоактивних відходів в Україні та графік його реалізації».

**ДП «НТЦ КПРВ»**

Основним видом діяльності підприємства є дослідження й експериментальні розробки у сфері інших природничих і технічних наук (КВЕД 72.19), зокрема, підприємство виконує технічні розробки в сфері поводження з радіоактивними відходами, джерелами іонізуючого випромінювання, розробляє заходи з радіаційної безпеки та технологічні рішення для забезпечення підвищення рівня екологічного захисту довкілля.

У 2020 році підприємством виконувались роботи згідно з планом заходів бюджетної програми «Виконання робіт у сфері поводження з радіоактивними відходами неядерного циклу, будівництво пускового комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів» (КПКВК 2708090) в частині «Проектно-конструкторського забезпечення реконструкції та будівництва споруд, устаткування та обладнання, призначених для поводження з радіоактивними відходами». Всього у 2020 році було виконано 19 розробок за бюджетною програмою КПКВК 2708090, з госпрозрахункової діяльності було виконано 2 розробки за укладеними договорами.

За рахунок коштів державного бюджету на виконання робіт у сфері поводження з РАВ неядерного циклу, будівництво комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів (КПКВК 2708090) за 12 місяців 2020 року використано 8757,7 тис. грн, що склало 93% доходів підприємства.

Обсяг виконаних робіт за госпрозрахунковою діяльністю за 12 місяців 2020 року склав 656,0 тис. грн, що склало 25,3% планового показника.

Частина робіт, виконаних підприємством, у 2020 році передана на розгляд до ДП «Держбудекспертиза» (м. Київ):

- проєкт «Реконструкції виробничої будівлі корпус 3 (літ. «Б-2») під радіохімічну та науково-дослідну лабораторію» за адресою: Харківська область, Харківський р-н, с. Липці, вул. Пушкінська, 182. Замовник Національний науковий центр «Інститут Метрології»;
- коригування проєкту «Перша черга комплексу виробництв із дезактивації, транспортування, переробки та захоронення радіоактивних відходів з територій, забруднених унаслідок аварії на Чорнобильській АЕС (кодова назва «Вектор») (9-й пусковий комплекс)».

Отримано позитивний висновок № 16-1811-20 філії ДП «Укрдержбудекспертиза» в Одеській області за робочим проєктом демонтажу котельні Одеської міжобласної філії ДСП «Об'єднання «Радон».



Для потреб ДСП «Об'єднання «Радон» виконано проєкт «Реконструкції будівлі № 30 під станцію дезактивації на ПЗРВ центрального виробничого майданчика ДСП «Об'єднання «Радон» м. Київ, вул. Комунальна, 1» з метою перенесення існуючої спецпальні (м. Київ вул. Пирогівський шлях, 50а) до «брудної» зони ПЗРВ центрального виробничого майданчика, що сприятиме покращенню екологічного стану у межах центрального офісу ДСП «Об'єднання «Радон», а також забезпечить сучасність процесу дезактивації. На цей час Замовник готує проєкт до подання в органи державної експертизи.

Для недопущення зсуву ґрунту та руйнування фізичного захисту території виконано проєкт «Забезпечення організованого водозбору та водовідведення з території брудної зони з укріпленням яру на ПЗРВ Львівської філії ДСП «Об'єднання «Радон».

На підставі завдання на проєктування, враховуючи основні принципи поводження з РАВ, і відповідно до вимог чинних нормативних документів (НРБУ-97) розроблено «Технічні рішення улаштування тимчасової ділянки сортування РАВ на пункту зберігання радіоактивних відходів Київської міжобласної філії ДСП «Об'єднання «Радон» за адресою м. Київ, вулиця Комунальна, 1», які передбачають сортування та упакування твердих РАВ з ангару № 2 у транспортні контейнери на тимчасовій ділянці.

Результатом фінансово-господарської діяльності підприємства за 2020 рік є прибуток, відсутня заборгованість з виплати заробітної плати. Середня чисельність працівників у 2020 році склала 45 осіб, середня заробітна плата 1 штатного працівника - 12696 грн/міс.

Проблемними питаннями діяльності підприємства у 2020 році були недостатність обсягів замовлень в період пандемії, значний ступінь зношеності автотранспорту, оргтехніки та комп'ютерів, які потребують оновлення. Встановлений розмір відрахування частини чистого прибутку (80%) унеможливило розвиток матеріально-технічної бази виробництва. Також для забезпечення сучасного рівня та конкурентності проєктних робіт необхідні кошти для придбання високовартісного ліцензійного програмного забезпечення для розрахунку будівельних конструкцій та проєктування.

### *Український радіологічний учбовий центр*

У 2020 році Український радіологічний учбовий центр виконував Програму основної діяльності на виконання бюджетної програми КПКВК 2708090 «Виконання робіт у сфері поводження з радіоактивними відходами неядерного циклу, будівництво комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів», яка передбачала:

- проведення організаційної роботи з підготовки проведення планових потоків підвищення кваліфікації в галузі поводження з РАВ: з'ясування потреби спеціалізованих підприємств з поводження з радіоактивними відходами, підпорядкованих Державному агентству України з управління зони відчуження, в підвищенні кваліфікації фахівців, складання та узгодження з керівниками підприємств графіків навчання та атестації, тощо;
- розроблення та затвердження навчальних програм та планів для підвищення кваліфікації фахівців у галузі поводження з радіоактивними відходами;
- підготування викладачів до проведення навчального процесу підвищення кваліфікації в галузі поводження з РАВ;
- перегляд, коригування та оновлення бази питань комп'ютерної системи атестації в галузі поводження з радіоактивними відходами;
- налаштування комп'ютерної системи атестації для проведення тестування фахівців в галузі поводження з РАВ;
- підготування та виготовлення навчальних посібників, посібників з лабораторних робіт, навчально-методичних матеріалів, нормативно-технічних документів, державних регулюючих актів у сфері поводження з РАВ для використання у навчальному процесі;
- налагодження, монтування, калібрування радіометричних приладів радіометричної лабораторії для проведення практичних та лабораторних робіт, засвоєння знань та навиків роботи з приладами радіаційного контролю. Розроблення лабораторних робіт на базі радіометричних приладів, створення навчально-методичних посібників для проведення лабораторних робіт;
- підвищення кваліфікації фахівців спеціалізованих підприємств з поводження з радіоактивними відходами, підпорядкованих Державному агентству України з управління зони відчуження, які працюють у галузі

поводження з радіоактивними відходами, за 72-годинною навчальною програмою підготовки (три потоки);

- проведення атестації (перевірки знань) фахівців спеціалізованих підприємств з поводження з радіоактивними відходами, підпорядкованих Державному агентству України з управління зони відчуження, які працюють у галузі поводження з радіоактивними відходами.

У 2020 році УРУЦ повністю виконав Програму основної діяльності на 2020 рік в рамках бюджетної програми 2702090 «Виконання робіт у сфері поводження з радіоактивними відходами неядерного циклу, будівництво комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів».

У 2020 році за програмою було виконано:

- розроблені та затверджені навчальні програми та плани для підвищення кваліфікації фахівців-радіологів;
- проведена підготовка викладачів до проведення навчального процесу в галузі поводження з РАВ та РБ;
- була оновлена та відкоригована база питань комп'ютерної системи атестації в галузі радіаційної безпеки та поводження з РАВ;
- налаштована комп'ютерна система атестації для проведення тестування фахівців з поводження РАВ;
- проведена організаційна робота з підготовки проведення навчань з підвищення кваліфікації фахівців у галузі поводження з РАВ;
- підготовлені та розтиражовані навчальні посібники, навчально-методичні матеріали, нормативно-технічні документи та державні акти у сфері регулювання радіаційної безпеки, поводження з РАВ, для використання слухачами під час проведення навчального процесу.

Проведені три планових потоки підвищення кваліфікації фахівців у галузі поводження з радіоактивними відходами:

- з 06 до 10 липня 2020 року було проведено перший плановий потік з підвищення кваліфікації керівного та інженерно-технічного персоналу спеціалізованих підприємств з поводження з РАВ сфери управління ДАЗВ. Навчання проводилися за 72-годинною навчальною програмою за темою: «Радіаційна безпека поводження з РАВ». Пройшли навчання 26 осіб;
- з 13 до 17 липня 2020 року УРУЦ проведено другий плановий потік з підвищення кваліфікації робочого персоналу категорій «А» спеціалізованих підприємств з поводження з РАВ. Пройшли навчання 17 осіб;

- з 02 до 06 листопада 2020 року в УРУЦ було проведено третій плановий потік з підвищення кваліфікації для керівного та інженерно-технічного персоналу спеціалізованих підприємств сфери управління ДАЗВ. Пройшли навчання 25 фахівців.

Під час проведення навчань були впроваджено та підтверджено успішність створення навчально-методичних матеріалів, розроблених у ході виконання проєкту міжнародної допомоги U4.01/12E «Удосконалення національної системи підготовки в області поводження з РАВ, зняття з експлуатації та реабілітації» для вдосконалення системи підготовки кадрів в Україні.

Загалом підвищено кваліфікацію та проведено атестацію 68 фахівців у галузі поводження з РАВ спеціалізованих підприємств сфери управління ДАЗВ. З них за категоріями: керівники - 12 осіб, керівники-спеціалісти - 17 осіб, спеціалісти - 39 осіб.

У 2020 році УРУЦ проводив навчання та перевірку знань (атестацію) фахівців-ліцензіатів, які працюють у галузі поводження з джерелами іонізуючих випромінювань. За рік за 72-годинною навчальною програмою «Радіаційна безпека поводження з джерелами іонізуючих випромінювань» пройшли навчання та здали атестацію 40 фахівці-ліцензіатів з різних галузей народного господарства.

Станом на 01.01.2021 первісна вартість основних засобів на балансі УРУЦ складає 454 тис. грн. Зношеність основних засобів складає 384 тис. грн, що становить 84,6% від первісної вартості.

#### Фінансово-економічна діяльність:

Програма основної діяльності УРУЦ на 2020 рік за бюджетною програмою 2708090 «Виконання робіт у сфері поводження з радіоактивними відходами неядерного циклу, будівництво комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів» була затверджена у сумі 1486,4 тис. грн спеціального фонду.

Фінансування УРУЦ проводилось у визначені терміни і було виконано на 100%. Загальна вартість робіт а програмою становить 1486,4 тис. грн.

Бюджетне фінансування за всіма статтями плану використання бюджетних коштів в 2020 році виконано на 100%.

За проведення підвищення кваліфікації фахівців-ліцензіатів, які працюють у галузі поводження з джерелами іонізуючих випромінювань на господарсько-договірній основі Українським радіологічним учбовим

центром було отримано: 266 тис. грн небюджетних коштів (послуги з навчання).

Питома вага бюджетних надходжень у загальних фінансових ресурсах УРУЦ складає - 84,8%.

Питома вага небюджетних надходжень у загальних фінансових ресурсах підприємства складає - 15,2%.

Небюджетні надходження в розмірі 266 тис. грн були спрямовані на покриття витрат, що несе УРУЦ, за рахунок госпрозрахункової діяльності при наданні платних послуг та паралельно на виконання бюджетної програми 2708090 «Виконання робіт в сфері поводження з радіоактивними відходами неядерного циклу, будівництво комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів». Зокрема, за рахунок госпрозрахунку оплачуються послуги на утримання орендованих приміщень, а саме: послуги з технічного обслуговування комунальних мереж, заробітна плата та нарахування по заробітній платі викладачам, що працюють за договорами цивільно-правового характеру, послуги телефонії та інтернет, послуги банку за обслуговування рахунку, послуги зі страхування майна, оплата доступу до СЕВ ОБВ Державному центру інформаційних ресурсів України, ліцензії та ключі на програму «МЕДОК», обслуговування офісної техніки та інше. Фактично 26,25% небюджетних надходжень спрямовані паралельно на покриття витрат і на виконання бюджетних програм.

Обсяги фактичних та касових видатків за програмою робіт по спеціальному фонду мають розбіжність у сумі 2272 грн, яка спричинена невикористанням коштів на оплату комунальних послуг з теплопостачання та електроенергії.

Фактично в УРУЦ забезпечило 99,85% відсотків виконання плану касових видатків за програмою.

Основні показники балансу станом на 01.01.2021:

Актив балансу складає 387 тис. грн.

Балансова вартість основних засобів складає 70,0 тис. грн, первісна вартість - 454,0 тис. грн, знос - 384,0 тис. грн.

Поточна дебіторська заборгованість відсутня.

Поточна кредиторська заборгованість склала 1,0 тис. грн;

Залишок коштів на поточному госпрозрахунковому рахунку станом на 01.01.2020 складав 15,5 тис. грн, на 01.01.2021 - 1,5 тис. грн.

УРУЦ не має кредиторської та дебіторської заборгованості, яка зафіксована в Державному Казначействі.

Український радіологічний учбовий центр є одержувачем коштів і не має статусу бюджетної установи, одержує кошти безпосередньо через розпорядників з бюджету, як фінансову підтримку на виконання державних цільових програм та надання послуг.

Український радіологічний учбовий центр витрачає бюджетні кошти відповідно до плану використання бюджетних коштів, розподілу бюджетних асигнувань, затверджених у кошторисі, у розрізі видатків, структура яких відповідає повній економічній класифікації видатків та класифікації кредитування бюджету.

#### Праця і заробітна плата:

Фонд оплати праці за КПКВ 2708090 та госпрозрахунком у 2020 році склав 1409,56 тис. грн.

Нарахування на оплату праці склали 273,04 тис. грн.

Згідно зі штатним розписом усі співробітники УРУЦ належать до категорії «керівники». Середня заробітна плата для категорії «керівники» становила у 2020 році 10,68 тис. грн.

#### Робота з кадрами:

Штатний розпис УРУЦ нараховує 7 штатних одиниць. Фактична кількість співробітників УРУЦ складала 4,5 особи.

Штатний склад працівників УРУЦ у 2020 році не змінювався.

Викладачі УРУЦ у 2020 році не проходили підвищення кваліфікації, проте кваліфікація підвищувалася у попередні роки і термін її дії ще не вичерпаний.

#### Стан охорони праці:

Охороні праці в УРУЦ наділяється належна увага. Всі вимоги охорони праці та пожежної безпеки виконуються в УРУЦ, відповідно до Колективного договору УРУЦ та законодавства України.

#### Висновки та загальні питання:

Український радіологічний учбовий центр в 2020 році повністю виконав увесь об'єм робіт, передбачений річною Програмою основної діяльності.

*Державний науковий центр захисту культурної спадщини  
від техногенних катастроф*

Протягом 2020 року діяльність центру була спрямована на подальшу реалізацію стратегічних завдань врятування, збереження та повернення в суспільне життя історико-культурної спадщини постраждалих районів Українського Полісся, що визначені постановами Верховної Ради України (від 01.08.1990 № 95-ХІІ та від 21.04.2011 №3299- VI), а також постановою Кабінету Міністрів України «Питання Державного наукового центру захисту культурної спадщини від техногенних катастроф» (від 19.04.2006 № 530).

Зокрема, за звітний період виконувалося 9 наукових тем (з них - 6 тем завершено), 4 роботи з впровадження результатів наукових досліджень та 2 комплекси заходів з опрацювання і збереження архівно-музейних фондів.

У межах виконання наукової теми «Дослідження сучасного стану збереженості нерухомих об'єктів історико-культурної спадщини на території зони відчуження» проведено комплексну історико-етнографічну експедицію до 24 відселених сіл (Андріївка, Буда, Зимовище, Іллінці, Кошівка, Красне, Куповате, Ладичичі, Луб'янка, Машеве, Новошепеличі, Опачичі, Оташів, Паришів, Плютовище, Річиця, Рудня-Вересня, Старі Шепеличі, Старосілля, Теремці, Терехи, Чапаєвка, Черевач, Ямпіль), у яких виявлено 27 об'єктів традиційного народного будівництва кінця XVIII - першої половини ХХ ст., які можуть бути перенесені до музею під відкритим небом у м. Чорнобиль (зроблено їх обміри та креслення). Обстежено також 22 пам'ятки історії (17 братських могил, 5 меморіальних пам'ятників воїнам, полеглим в роки Другої Світової війни) та 20 кладовищ; відзнято 6340 фото та 10 год. відеоматеріалу; виявлено 145 предметів музейного значення та 40 архівних документів з паперовою основою.

У зоні відчуження продовжено археологічне дослідження городища Лелів та середньовічного Чорнобилю і його околиць. Унаслідок розкопок (загальною площею 45 м<sup>2</sup>) виявлено 14 об'єктів (зокрема споруду ХУІІІ-ХІХ ст.), 4787 артефактів періоду від Київської Русі до Пізнього Середньовіччя. Під час розкопок літописного Чорнобилю було підтверджено існування фортифікаційної споруди середньовічного городища, яка має вигляд подвійного рову та валу.

Продовжувалися також фундаментальні наукові розробки, спрямовані на укладення Термінологічного словника традиційної нематеріальної культури Правобережного Полісся та створення Чорнобильського

регіонального науково-інформаційного фонду етнокультурної спадщини (ЧНІФ), як основного інструменту збереження та повернення в суспільне життя врятованих культурних надбань. (Зокрема, у 2020 зведено розроблені методичні документи в єдину систему документації та створено довідковий апарат нормативно-правової та науково-методичної бази архівної роботи з етнографічними аудіовізуальними документами).

За звітний період проведено велику роботу з опрацювання польових матеріалів та збереження рухомих пам'яток культури. Зокрема, розшифровано 360 годин аудіозаписів та 31 годину відеозаписів, паспортизовано 6250 фотографій, зроблено креслення 15 архітектурних споруд, складено 10 етнографічних карт, здійснено науково-технічне опрацювання 4000 архівних документів з паперовою основою, зібраних у постраждалих районах Українського Полісся. Сформовано сегмент страхового фонду та фонду користування архіву аудіовізуальних документів в обсязі 360 годин аудіозаписів та 6250 фотодокументів. Проведено науковий інвентарний опис 290 етнографічних пам'яток та 1287 археологічних артефактів. Здійснено профілактичну консервацію 1261 музейного предмета та реставрацію 10 етнографічних музейних предметів, профілактичні заходи щодо збереження 200 архівних відеокасет. Проведено фронтальну звірку 2819 етнографічних музейних предметів та звірку із внесенням до електронної бази даних 4796 археологічних артефактів.

У плані впровадження результатів наукових досліджень впродовж 2020 року здійснювався інформаційний супровід постійно діючої експозиції «Пам'ять про отчий край» у м. Чорнобиль, підготовлено та проведено етнографічну виставку «Народне вбрання постраждалих районів Полісся» у м. Славутич, проведено круглий стіл «Проблеми та перспективи укладання словника традиційної культури Українського Полісся».

Працівниками центру опубліковано у фахових виданнях понад 50 статей, оприлюднено 40 доповідей на міжнародних і всеукраїнських наукових конференціях.

Загальний обсяг наукової продукції, створеної центром у 2020 році, становить 400 друкованих аркушів.



### *ДНДУ «Чорнобильський центр»*

Станом на 31.12.2020 в Чорнобильському центрі працювало 24 особи, шість з яких мають наукові ступені.

У 2020 виконували наступні роботи:

#### Науково-дослідні та експертні роботи:

Бюджетна програма КПКВК 2708110 «Підтримка екологічно безпечного стану у зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення» за напрямком «Проведення екологічного моніторингу природного забруднення територій». У рамках бюджетної програми Чорнобильський центр здійснював проєкт «Вивчення та визначення ділянок у зоні відчуження з найціннішими природними комплексами, вартих найвищого охоронного статусу, та їх паспортизація». Основну увагу приділили лісовим масивам на північному заході зони відчуження (Денисовицьке і Луб'янське ЛВ). У зв'язку з карантинними обмеженнями акцент зроблено на використанні фотопасток. Камери встановлено у 25 точках. У період квітневої пожежі кілька камер було втрачено: 2 згоріли, 5 вкрадено. Під час польових робіт та завдяки отриманим фото-, відеоматеріалам виявлені нові місця мешкання глушця (глухаря), зубра, ведмедя, рисі. Встановлено, що окремих гаремний табун коней Пржевальського живе у глибині лісового масиву. На час складення звіту фотопастки продовжували роботу на ділянці, а отримані матеріали знаходилися на стадії обробки та аналізу.

#### Оцінка екологічних наслідків масштабних пожеж у зоні відчуження у квітні 2020 року.

Замовник: Центр екології та гідрології Великобританії (УК СЕН).

У зв'язку з масштабними пожежами, що відбулися у зоні відчуження у квітні 2020, Центр екології та гідрології Великобританії ініціював оцінку їх наслідків. На замовлення УК СЕН та в рамках багаторічної співпраці, Чорнобильський центр встановив 36 фотопасток на трьох ділянках зони відчуження, з різним ступенем враження від пожежі, де у 2014–2016 роках вже провадили дослідження з використанням фотопасток. Упродовж року передбачається визначити, як пожежі вплинули на розмаїття та відносну рясність тварин порівняно з попередніми роками. У 2020 Чорнобильський центр здійснював регулярне обслуговування фотопасток.

Складення колекції публікацій про біорізноманіття зони відчуження, що вийшли у 1986–2020 роках українською та російською мовою та не мають англomовного перекладу:

Замовник: Центр екології та гідрології Великобританії (UK CEN).

На замовлення UK CEN та за підтримкою проєкту ALLIANCE у 2020 році проведено пошук і збір у єдину колекцію публікацій з біорізноманіття зони відчуження, що вийшли у 1986–2020 роках українською та російською мовами та не мають англійського перекладу. По кожній публікації було підготовлено англomовний реферат. Всього у колекцію увійшло 133 публікації.

Розробка методики на замовлення ДП «НАЕК «Енергоатом»:

У 2020 році ЧЦ за умовами договору з ДП «НАЕК» Енергоатом» № 36-018-01-19-1163, провів розробку наступних методик:

1. Методика відбору репрезентативних проб/зразків з потоків радіоактивних матеріалів ВП АЕС ДП «НАЕК «Енергоатом», які підлягають звільненню від регулюючого контролю.

2. Методика характеристики радіоактивних матеріалів ВП АЕС ДП «НАЕК «Енергоатом», які підлягають звільненню від регулюючого контролю.

Проведено робочу нараду (23.09.2020) щодо практичного застосування розроблених методик на майданчику пілотної АЕС в рамках договору. Складено технічний акт. Перейдено до наступного етапу – реалізації програми практичного застосування розроблених методик.

Клінічно-біохімічні дослідження:

У 2020 році продовжено надання послуг населенню м. Славутич з клініко-біохімічних досліджень. Всього зроблено понад 33000 аналізів для 2276 осіб.

Система управління якістю:

У 2020 році продовжено роботи з реалізації системи управління якістю (СЯ) ISO 9001:2015: за необхідністю отримувалися дозвільні документи, сертифікати, проводилися внутрішні та зовнішні аудити, проводилися перегляди діючих у ЧЦ ліцензій, сертифікатів та дозволів з метою приведення їх до актуального стану.

Участь у конференціях та семінарах:

Щорічна наукова конференція Інституту ядерних досліджень НАНУ за підсумками 2019 року (21–25 вересня 2020, м. Київ).

## 6. Використання коштів державного бюджету

У 2020 році видатки за бюджетними програмами ДАЗВ, відповідно до Закону України «Про державний бюджет України на 2020 рік», було передбачено:

- за загальним фондом державного бюджету на суму 1 817 193,0 тис. грн;
- за спеціальним фондом державного бюджету на суму 988 322,5 тис. грн.

З них було використано коштів на суму:

- за загальним фондом – 1 778 071,1 тис. грн;
- за спеціальним фондом – 307 104,5 тис. гривень.

Зменшення обсягу видатків на 2020 рік порівняно з 2019 роком обумовлюється секвестром бюджетних призначень, відповідно до Закону України від 13.04.2020 553-ІХ «Про внесення змін до Закону України «Про Державний бюджет України на 2020 рік».

Збільшення обсягу видатків на 2021 рік порівняно з 2020 роком обумовлюється виділенням додаткового ресурсу на виконання Плану демаркації державного кордону між Республікою Білорусь і Україною та реалізації інвестиційних проєктів «Створення комплексної системи поводження з радіоактивними матеріалами, які утворюються під час зняття з експлуатації енергоблоків та реконструкції об'єкта «Укриття» і «Реалізація другого ПК Нового безпечного конфайнента та реконструкція об'єкта «Укриття».

Інформація щодо співвідношення обсягів бюджетних призначень відповідно до Закону України «Про Державний бюджет на 2021 рік» до 2020 року, а також обсягу видатків 2020 року до 2019 наведена в таблиці.

Протягом 2020 року здійснено капіталовкладень за рахунок коштів Держбюджету на загальну суму 106 757,5 тис. грн, що на 290 145,1 тис. грн менше порівняно з 2019 роком. Зменшення обумовлюється секвестром бюджетних призначень, відповідно до Закону України від 13.04.2020 553-ІХ «Про внесення змін до Закону України «Про Державний бюджет України на 2020 рік», а також внесенням змін до постанови Кабінету Міністрів України від 02 грудня 2020 р. № 1198 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 04.12.2019 № 1070 і від 22.07.2020 № 641», якою заборонено на період дії каратнину здійснювати авансові платежі.

Співвідношення обсягів бюджетних призначень  
відповідно до Закону України «Про Державний бюджет на 2021 рік»  
до 2020 року та обсягу видатків 2020 року до 2019

*(тис. грн)*

<i>№ з/п</i>	<i>Бюджетна програма</i>	<i>КПКВК</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>Відх. %</i>	<i>2021</i>	<i>Відх. %</i>
1	Керівництво та управління діяльністю у зоні відчуження	2408010	16 434,1	19 464,0	118,4	24 604,4	126,4
2	Радіологічний захист населення та екологічне оздоровлення території, що зазнала радіоактивного забруднення	2408070	3 563,7	3 901,9	109,5	4 773,4	122,3
3	Збереження етнокультурної спадщини регіонів, постраждалих від наслідків Чорнобильської катастрофи	2408080	7 297,3	7 908,2	108,4	9 435,7	119,3
4	Виконання робіт у сфері поводження з радіоактивними відходами неядерного циклу, будівництво комплексу «Вектор» та експлуатація його об'єктів	2408090	939 134,5	988 322,5	105,2	964 359,1	97,6
5	Підтримка екологічно безпечного стану у зонах відчуження і безумовного (обов'язкового) відселення	2408110	493 922,14	446 245,1	90,3	503 051,1	112,7

<i>№ з/п</i>	<i>Бюджетна програма</i>	<i>КПКВК</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>Відх. %</i>	<i>2021</i>	<i>Відх. %</i>
6	Підтримка у безпечному стані енергоблоків та об'єкта «Укриття» та заходи щодо підготовки до зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС	2408120	1 403 599,2	1 214 876,2	86,6	1 364 876,2	112,3
7	Реалізація державного інвестиційного проекту	2408140	25 277,4	-	-	-	-
8	Проведення заходів, пов'язаних із запобіганням надзвичайних ситуацій у зоні відчуження та зоні безумовного (обов'язкового) відселення	2408700		34 810,0	-	-	-
9	Здійснення заходів, пов'язаних із запобіганням виникненню надзвичайних ситуацій у зоні відчуження і зоні безумовного (обов'язкового) відселення	2408710		89 987,6	-	-	-

<i>№ з/п</i>	<i>Бюджетна програма</i>	<i>КПКВК</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>Відх. %</i>	<i>2021</i>	<i>Відх. %</i>
10	Реалізація державного інвестиційного проекту «Створення комплексної системи поведження з радіоактивними матеріалами, які утворюються під час зняття з експлуатації енергоблоків та реконструкції об'єкта «Укриття»	2408810	-	-	-	63 477,0	
11	Реалізація державного інвестиційного проекту «Реалізація другого ПК Нового безпечного конфаймента та реконструкція об'єкта «Укриття»	2408820	-	-	-	87 000,0	-
	<b>ВСЬОГО:</b>		<b>2 889 228,3</b>	<b>2 805 515,5</b>	<b>97,1</b>	<b>3 021 576,9</b>	<b>107,7</b>

Середньооблікова штатна чисельність працівників підприємств ДАЗВ за 2020 рік склала 5 580 осіб, установ – 139 осіб. Порівняно з фактичними показниками 2019 року штатна чисельність збільшилася на 8 осіб, тобто майже на рівні минулого року; чисельність працівників бюджетних установ зросла за рахунок збільшення чисельності працівників ЧРЕБЗ.

Середньомісячна заробітна плата у більшості підприємств у 2020 році не зростала, середній відсоток цього показника порівняно з 2019 роком становить 96,2%, зокрема:

- на ДСП «ЦППРВ» - зменшилась на 16%;

- на ДСП «Екоцентр» - зменшилась на 15%;
- на ДСП «ЧАЕС» - зменшилась на 11%;
- на ДСП «Північна Пуца» - зросла на 27%,
- в установах - зросла на 24%.

Основною причиною зменшення показника середньомісячної заробітної плати є протиепідемічні заходи, що впроваджувалися підприємствами, зокрема вимушений простій персоналу, а також заходи з економії бюджетних коштів.

Вісім підприємств отримали надходження за рахунок господарської діяльності на загальну суму 172 404,8 тис. грн, зокрема:

- ДСП «ЧАЕС» – 75 012, 3 тис. грн;
  - ДСП «Північна Пуца» – 37 647,5 тис. грн;
  - ДСП «ЦППРВ» – 23 105, 5 тис. грн;
  - ДП «ЦОТІЗ» – 18 726,1 тис. грн;
  - ДСП «Екоцентр» – 13 785, 2 тис. грн;
  - ДСП «Об'єднання «Радон» – 2 853,2 тис.грн;
  - ДП «НТЦ КПРВ» – 1 009,4 тис. грн;
  - УРУЦ – 265,6 тис. грн.
-