

С Т А Н
цивільного захисту ДП «НАЕК «Енергоатом»
на 1 січня 2019 року

I. Система управління, оповіщення і зв'язку

У звітному періоді:

У 2018 році заходи з підвищення готовності системи оповіщення та зв'язку не проводилися. Система оповіщення, управління та зв'язку відповідає вимогам ПКМУ від 27 вересня 2017 р. № 733. Змін у системі управління, оповіщення та зв'язку у звітному періоді не відбулося.

Внутрішні і зовнішні кризові центри (пункти управління) ВП АЕС відповідають вимогам нормативного документа НП 306.2.02/3.077-2003, готові до використання за призначенням.

Документи, які передбачені чинними законодавчими та нормативно-правовими актами зі сфери аварійної готовності та цивільного захисту розроблено та затверджено в установленому порядку, відповідають їх змісту та обсягу вимогам цих актів.

II. Захист працівників

1. Забезпеченість працівників, у тому числі найбільшої робочої зміни ЗСЦЗ.

У ДП «НАЕК «Енергоатом» на обліку 17 захисних споруд, які утримуються в постійній готовності до використання. Заходи з організації забезпечення підтримання в постійній готовності виконуються відповідно до «Вимог щодо утримання та експлуатації захисних споруд цивільного захисту» затверджених наказом МВС від 09.07.2018р. № 579, зареєстрованим в Мінюсті України 30.07.2018 р. за № 879/32331 та «Інструкції щодо утримання захисних споруд цивільної оборони у мирний час», затвердженої наказом МВС від 09.10.2006 № 653, зареєстрованим в Мінюсті України 02.11.2006 р. за № 1180/13054 (таблиця № 1).

У відокремлених підрозділах відповідними наказами призначено керівників формувань цивільного захисту з обслуговування захисних споруд.

Технічна інвентаризація захисних споруд проведена. Акти технічної інвентаризації в наявності. Щорічно проводиться комплексне обстеження захисних споруд із складанням акту.

2. Стан забезпечення засобами РХБ захисту, приладами хімічної і радіаційної розвідки, приладами дозиметричного контролю (кількісні та відсоткові показники: загальні та придбані протягом року).

Протигазами ГП-7 та МТ 213/2У персонал ВП АЕС забезпечений на 98%, респіраторами – на 100%, приладами дозиметричного контролю та радіаційної розвідки – на 100% від потреби.

Таблиця № 1

№ з/п	Балансоутримувач захисної споруди ЗС та його адреса	Наявність ЗС (17)				Про інвентаризовано ЗС			Стан сховища			Стан ПРУ			Неможливість проведення технічної інвентаризації			Наявність обґрунтованих документів неможливості проведення ТІ у ГУ ДСНС областей			П.І.Б. відповідальної особи за облік ЗС, ведення документації та її контактні телефони
		Всього	Сховища	ПРУ	У т.ч. у гірничої виробки	Всього	Сховища	ПРУ	Г	ОГ	НГ	Г	ОГ	НГ	Всього	Сховища	ПРУ	Всього	Сховища	ПРУ	
1	ВП «Запорізька АЕС» Запорізька обл. м. Енергодар,	2	2	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ляхін Дмитро Іванович ☎ 0-6139-5-63-17
2	ВП «Рівненська АЕС» Рівненська обл. м. Вараш,	6	6	-	-	6	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Полищук Віталій Андрійович ☎ 0-3636-6-44-99
3	ВП «Хмельницька АЕС» Хмельницька обл., м. Нетішин	4	4	-	-	4	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Дубина Сергій Дмитрович ☎ 0-3842-6-20-14
4	ВП «Южно-Українська АЕС», Миколаївська обл., м. Южноукраїнськ	2	2	-	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Бочаров Андрій Михайлович ☎ 0-5136-4-17-46
5	ВП «Атоменергомаш» Запорізька обл. м. Енергодар	3	3	-	-	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Бурх Роман Костянтинович ☎ 0-6139-6-18-10

3. Стан медичного захисту, забезпеченість медичними засобами індивідуального захисту. Препаратом калію йодиду персонал ВП АЕС забезпечений на 100% від потреби.

4. Удосконалення евакуаційних заходів, скорочення термінів їх проведення. Підготовка та освоєння районів, визначених для розміщення осіб, що евакуюються.

У 2018 році у відокремлених підрозділах та у Дирекції Компанії видано відповідні накази «Про призначення складу евакуаційної комісії», переглянуто та підтримуються в актуальному стані «Положення про комісію з питань евакуації» та «Плани евакуації робітників на випадок виникнення надзвичайної ситуації». У березні 2018 року проведено тренування з особовим складом евакуаційної комісії ВП АЕС з питань готовності до виконання завдань.

III. Навчання органів управління, працівників та сил ЦЗ

Організація навчання посадових осіб у ДП «НАЕК «Енергоатом» з питань цивільного захисту та навчання персоналу/працівників діям у надзвичайних ситуаціях відповідають вимогам «Порядку підготовки до дій за призначенням органів управління та сил цивільного захисту», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26.06.13 № 443 і «Порядку здійснення навчання населення діям у надзвичайних ситуаціях», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 26.07.13 № 444. Тренування персоналу аварійних груп проходить відповідно затвердженого графіку (таблиця № 3)

Інформація про проходження посадовими особами ДП «НАЕК «Енергоатом» навчання з питань цивільного захисту та пожежної безпеки у навчально-методичних центрах, інших закладах у 2018 році (таблиця № 2)

Таблиця № 2

Найменування навчального закладу, установи	О с о б и																				Разом	
	Всього (осіб)							у тому числі														
								Керівного складу						Працівників								
ВП ЗАЕС	ВП РАЕС	ВП ХАЕС	ВП ЮУАЕС	ВП АТЦ	ВП АЕМ	ВП АРС	ВП ЗАЕС	ВП РАЕС	ВП ХАЕС	ВП ЮУАЕС	ВП АТЦ	ВП АЕМ	ВП АРС	ВП ЗАЕС	ВП РАЕС	ВП ХАЕС	ВП ЮУАЕС	ВП АТЦ	ВП АЕМ	ВП АРС		
Відокремлені підрозділи ДП «НАЕК «Енергоатом»																						ДП «НАЕК «Енергоатом»
Інститут державного управління у сфері цивільного захисту			1		2					1		2			18+							18 чол. 22.10-02.11.2018 50 чол. 11-12.12.2018 Усього: 74
Навчально-методичний центр ЦЗ та БЖД	226	19	11	31		2	3	39	10	11	5		2	3	187	9		26				292
Навчальні центри підприємств, установ, організацій	678		236		22	14		140		122					538		114		22	14		950

IV. Сили цивільного захисту України

Станом на 1 листопада кількість формувань цивільного захисту ДП «НАЕК «Енергоатом» і чисельність їхнього складу та становлять чотири формування загальною чисельністю 30 осіб. Кількість таких формувань і чисельність їхнього складу у ВП АЕС, ВП АТЦ, ВП АЕМ та ВП АРС ДП «НАЕК «Енергоатом» становить:

- ВП ЗАЕС – 27 формувань загальною чисельністю 1118 осіб;
- ВП РАЕС – 27 формувань загальною чисельністю 934 осіб;
- ВП ХАЕС – 23 формування загальною чисельністю 685 осіб;
- ВП ЮУАЕС – 24 формувань загальною чисельністю 726 осіб;
- ВП АТЦ – 10 формувань загальною чисельністю 202 осіб,
- ВП АЕМ – 16 формувань загальною чисельністю 101 особа,
- ВП АРС – 3 формування загальною чисельністю 28 осіб.

У таблиці наведено інформація щодо проведення спеціальних об'єктових навчань і тренувань у відокремлених підрозділах ДП «НАЕК «Енергоатом» у 2018 році:

Таблиця № 3

ВП ДП «НАЕК «Енергоатом»	Назва заходу з практичної підготовки	місяць проведення та кількість заходів (за планом) / кількість осіб, які взяли участь												Всього
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	
ЗАЕС	Об'єктове навчання (СЗПТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11104	-	11104
	Об'єктове тренування (ЗПТ)													
	Об'єктові тренування спец. формувань ЦЗ	5/65	18/172	16/296	19/289	10/155	10/194	8/83	7/81	18/274	18/280	13/182	12/165	154/2236*
	Протипожежні об'єктові тренування													
	Противарійні об'єктові тренування	4/20	7/46	3/15	5/31	4/18	3/13	6/35	1/7	4/15	4/27	4/21	2/16	50/154*
РАЕС	Об'єктове навчання (СЗПТ)													
	Об'єктове тренування (ЗПТ)											1/348		1/348
	Об'єктові тренування спец. формувань ЦЗ		1/51	11/252	7/342	4/90	3/33			12/373	19/541	7/225	3/33	67/2288
	Протипожежні об'єктові тренування													
ХАЕС	Об'єктове навчання (СЗПТ)													
	Об'єктове тренування (ЗПТ)				1/1794									1/1794
	Об'єктові тренування спец. формувань ЦЗ													
	Протипожежні об'єктові тренування		7/370	5/260						6/298				18/928
	Противарійні об'єктові тренування	4/63	5/86	4/114	4/298	2/19	2/22	7/92	3/73	5/103	7/381	1/14	2/22	46/1287
ЮУАЕС	Об'єктове навчання (СЗПТ)													
	Спеціальне об'єктове тренування (ЗПТ)	-	-	-	-	1/120	-	-	-	-	-	-	-	1/120
	Спеціальні об'єктові тренування (АГтаБ)	1/10	2/28	9/160	9/114	4/90	1/15	1/15	1/15	6/122	9/122	5/52	1/10	49/753
	Противарійні об'єктові тренування ПЛАС	2/40	1/15	2/30	2/32	-	1/17	2/35	-	2/28	2/35	2/30	2/34	19/296

АТЦ	Об'єктове навчання (СЗПТ)					1/202						1/202		2/404
	Об'єктове тренування (ЗПТ)	1/158	1/158		1/158		1/58	1/158	1/159		1/158		1/158	8/1265
	Об'єктові тренування спец. формувань ЦЗ	50/ 7900	40/ 6320	40/ 6320	40/ 6320	40/ 6320	40/ 6320	50/ 7900	40/ 6360	40/ 6320	40/ 6320	40/ 6320	40/632 0	500/79040
	Протипожежні об'єктові тренування			1/178							1/178			2/356
АЕМ	Об'єктове навчання (СЗПТ)													
	Об'єктове тренування (ЗПТ)							1/75						
АРС	Об'єктове навчання (СЗПТ)													
	Об'єктове тренування (ЗПТ)													
	Об'єктові тренування спец. формувань ЦЗ	2/52	2/76	2/16	1/9	-	1/164	-	1/43	3/295	2/66	2/44	-	16/735

Примітка: Скорочення СЗПТ - спільне з дирекцією ДП «НАЕК «Енергоатом» загальне станційне протиаварійне тренування на АЕС;
ЗПТ - загальне станційне протиаварійне тренування.

V. Матеріальне забезпечення

Стан накопичення матеріальних цінностей об'єктового матеріального резерву для запобігання і ліквідації наслідків надзвичайних ситуацій ДП «НАЕК «Енергоатом» станом на 01 січня 2019 року наведено у таблиці № 4.

Таблиця № 4

№ з/п	Назва відокремлених підрозділів ДП «НАЕК «Енергоатом» які створюють об'єктовий матеріальний резерв	Кількість		Необхідно закласти (*)	% накопичення	Видано на НС		Матеріальні ресурси, які можуть бути залучені у випадку надзвичайної ситуації (**)
		Затверджено номенклатурою	Фактично закладено			кількість	сума, (тис.г рн.)	
		сума, (тис.грн.)	сума, (тис.грн.)	сума, (тис.грн.)				
1	ВП «Запорізька АЕС»	6840,0	6821,3	18,7	99,7	-	-	
2	ВП «Рівненська АЕС»	6104,0	6070,4	30,0	99,5	-	-	
3	ВП «Хмельницька АЕС»	119542,1	119542,1	-	100	-	-	
4	ВП «Южно-Українська АЕС»	3512,2	3512,2	-	100	-	-	
5	ВП «Атоменергомаш»	166,8	146,9	19,8	88,0	-	-	
6	ВП «Атомремонтсервіс»	954,7	606,3	348,4	63,5	-	-	
7	ВП «Аварійно-технічний центр»	35418,9	31602,6	3816,3	96,2	-	-	
8	Всього: ДП «НАЕК «Енергоатом»	172 538,7	168 301,8	4233,2	97,5			

Примітка: У зв'язку із переглядом номенклатури об'єктових матеріальних резервів у відокремлених підрозділах Компанії виникли розбіжності в порівнянні з минулим роком.

VI. Узагальнені висновки про стан цивільного захисту, стійкості функціонування галузі.

1. План основних заходів з питань підготовки системи аварійної готовності та підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту населення і територій у 2018 році виконано у встановлені терміни.
2. Підготовка персоналу, особового складу аварійних груп і бригад, формувань цивільного захисту здійснюється за розробленими графіками, планами, програмами.
3. Стан цивільного захисту відокремлених підрозділів ДП «НАЕК «Енергоатом» задовільний, забезпечує стійкість функціонування галузі та відповідає вимогам нормативних документів.