

стихійні лиха.

Як свідчить досвід, наявність лише знань не може гарантувати відповідного способу дій життя. Для упровадження отриманих знань у життя необхідна усвідомлена потреба в їх реалізації.

Отже, при формуванні здорового способу життя необхідно формувати психологію безпеки. Важливу роль у формуванні психології безпеки має вивчення циклу дисциплін. Враховуючи особливості формування особистості людини, їх вивчення починають із молодшого віку, потім вивчення продовжується у школі, а завершується у вищому навчальному закладі.

У курсі «Безпекознавство» здоров'я людини розглядається в динамічній взаємодії з життєвим середовищем, тобто факторами, які безпосередньо впливають на психофізіологічний стан людини, і є достатньо різноманітними: фактори, які можливо віднести до об'єктивних (стать, вік, генетичні чинники та інші); фактори, що сприяють підвищенню витривалості людини до небезпек (у першу чергу – здоровий спосіб життя); фактори, які погіршують психофізіологічну здатність людини (шкідливі звички, забруднення навколишнього середовища захворювання та ін.).

Отже, зміст дисциплін сприяє формуванню у студентській молоді об'єктивної оцінки сучасних соціальних небезпек, психології безпеки, умінь та навичок забезпечення безпеки, зокрема здорового способу життя.

Дієвим фактором морально-етичного та професійного формування особистості майбутнього вчителя є студентське самоврядування, яке здійснюється як на рівні академічної групи, так і на рівні факультету у цілому. До складу студентського активу факультету входить близько сорока студентів, які вбачають своє завдання у захисті прав студентської молоді, забезпеченні виконання ними обов'язків і організацію студентського життя на факультеті. Студентський деканат постійно здійснює контроль за навчальною, науковою та творчою діяльністю студентства, бере активну участь у підготовці та проведенні виховних заходів, виставок, волонтерських заходів, вечорів, пропагує здоровий спосіб життя.

Таким чином, здоровий спосіб життя – це спосіб, який ґрунтується на принципах моралі, раціонально-організований, активний, трудовий, який загартовує і, в той же час, захищає від несприятливих впливів навколишнього середовища, який дозволить багато років зберігати моральне, психічне та фізичне здоров'я.

ЦИВІЛЬНИЙ ЗАХИСТ ЯК СИСТЕМОТВОРЕННЯ СКЛАДОВИХ ЗДОРОВ'ЯЗБЕРЕЖУВАЛЬНИХ ТЕХНОЛОГІЙ

*Стеблянко В. М.
м. Полтава*

I. Надзвичайні ситуації на території Полтавської області у 2019 році.

На жаль, незважаючи на потужну консультативно-просвітницьку роботу в засобах масової інформації, телебаченні, в мережі Інтернет, навчанням у навчально-методичному центрі цивільного захисту та безпеки життєдіяльності Полтавської області керівників та фахівців всіх ланок з питань цивільного захисту, координації та взаємодії регіональних структур та ланок територіальної підсистеми єдиної державної системи цивільного захисту, інших заходів запобігання надзвичайним ситуаціям, а також з об'єктивних причин, насамперед, природного характеру, у поточному році не вдалося уникнути надзвичайних ситуацій. Їх кількість у порівнянні з минулим роком збільшилася у два з половиною рази. Також збільшилася й кількість загиблих людей майже в п'ять разів. Але найважливіше – вдалося уникнути загибелі у надзвичайних

ситуаціях дітей.

Відповідно до Національного класифікатору України протягом 2019 року в області виникло 10 надзвичайних ситуацій, що у 2,5 рази більше, ніж у 2018 році, з яких: 5 надзвичайних ситуацій техногенного характеру: 1 – унаслідок аварії автомобільного транспорту на шляхах загального користування, об'єктового рівня, 2 – унаслідок авіаційної аварії чи катастрофи поза аеропортом або населеним пунктом, об'єктового рівня, 1 – унаслідок авіаційної аварії чи катастрофи в аеропорту або у населеному пункті, об'єктового рівня, 1 – унаслідок пожежі, вибуху у будівлі або споруді житлової призначеності, місцевого рівня; 3 надзвичайні ситуації природного характеру: 1 – пов'язана з епізоотією, місцевого рівня та 2 – пов'язані з пожежею польовою (на сільськогосподарських угіддях), об'єктового рівня; 2 надзвичайні ситуації соціального характеру: 1 – пов'язана з нещасним випадком з людьми на воді, місцевого рівня, 1 – пов'язана з нещасним випадком, іншим, місцевого рівня.

У надзвичайних ситуаціях цього року загинуло 19 людей, що на 171% більше, ніж кількість загиблих людей торік – 7. Постраждали у надзвичайних ситуаціях цього року 2 людини, попереднього року постраждалих не було:

Порівняльний розподіл надзвичайних ситуацій за видами та масштабами у 2019 та 2018 роках

Вид НС	2019 рік					2018 рік				
	місцевий	об'єктовий	всього НС	загинуло/з них дітей	постраждало /з них дітей	місцевий	об'єктовий	всього НС	загинуло/з них дітей	постраждало /з них дітей
Надзвичайні ситуації техногенного характеру										
НС, унаслідок авіаційної аварії чи катастрофи в аеропорту або у населеному пункті		1	1	1		1		1	4	
НС, унаслідок авіаційної аварії чи катастрофи поза аеропортом та населеним пунктом		2	2	3	1					
НС, унаслідок аварії автомобільного транспорту на шляхах загального користування		1	1	5	1					
НС, унаслідок пожежі, вибуху у будівлі або споруді житлового призначення	1		1	3			1	1	3	
Надзвичайні ситуації природного характеру										
НС, пов'язана з пожежею польовою (на сільськогосподарських угіддях)		2	2				1	1		
НС, пов'язана з епізоотією	1		1			1		1		
Надзвичайні ситуації соціального характеру										
НС, пов'язана з нещасним випадком з людьми на воді	1		1	4						
НС, пов'язана з нещасним випадком, іншим	1		1	3						
Всього:	4	6	10	19	2	2	2	4	7	0

За рівнями у 2019 році надзвичайні ситуації поділяються



II. Небезпечні події (у тому числі надзвичайні ситуації) на території Полтавської області у 2019 році.

За минулий рік виникла 4161 (10) небезпечна подія, що на 17% більше показника попереднього року, який становив 3559 (4) небезпечних подій, а саме:

- техногенного характеру – 3560 (5) небезпечних подій, що на 20% більше ніж у 2018 році – 2977 (2);

- природного характеру – 212 (3), що на 2 % більше, ніж у 2018 році – 207 (2);

- соціального характеру – 389 (2), що на 4 % більше, ніж у 2018 році – 375.

Внаслідок небезпечних подій:

- загинуло 328 (19), з них 13 дітей, що на 2% більше, ніж у 2018 році – 322 (7) особи, з них 13 дітей;

- постраждало 1379 (2) людей, з них 246 дітей, що на 1% більше, ніж у 2018 році – 1372 особи, з них 273 дитини;

- врятовано 317 осіб, з них 32 дитини, що на 19% менше (по дітям на 540% більше), ніж у 2018 році – 378 осіб, з них 5 дітей.

Порівняльний розподіл небезпечних подій (НС) у 2019 році за характером у порівнянні з 2018 роком





Порівняльна таблиця виникнення небезпечних подій (НС) за 2019 та 2018 роки

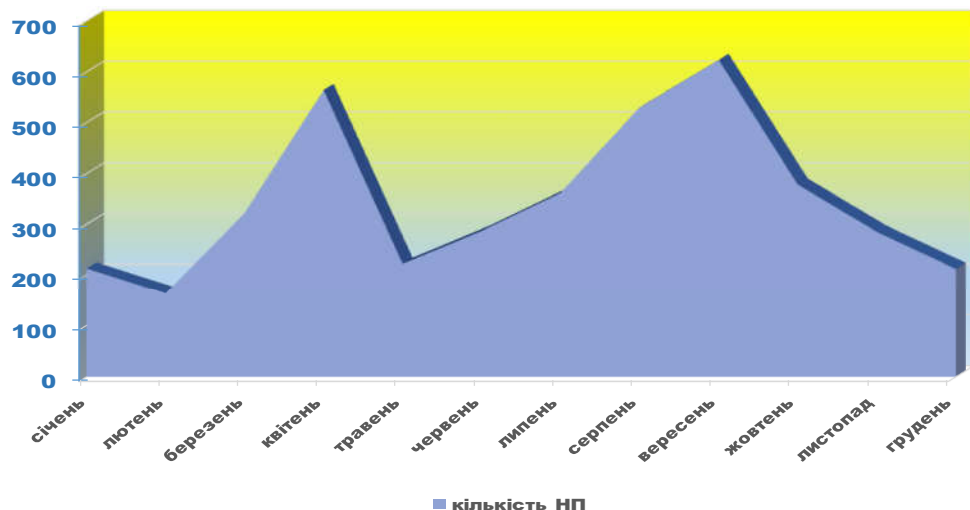
№ з/п	Найменування показника	2019 рік	2018 рік	%
1.	Небезпечні події, з них: (у тому числі НС)	4161 (10)	3559 (4)	+14 (+40)
1.1	Пожежі техногенного характеру	2679	2195	+8
1.2	ДТП	735	686	+7
1.3	Лісові пожежі	28	27	+4
1.4	Торф'яні пожежі	48	6	+87
1.5	Пожежі на сільськогосподарських угіддях	47	30	+36
1.6	Виявлення застарілих вибухонебезпечних предметів часів минулих війн	124	78	+37
1.7	Харчове отруєння (у тому числі питною водою)	7	67	-90
1.7.1	з них отруєння грибами	0	14	
1.8	Отруєння токсичними та іншими небезпечними речовинами (у тому числі отруєння чадним та природним газом)	77	64	+17
1.9	Нещасні випадки з людьми на воді (у тому числі внаслідок відриву прибережного льоду)	68	80	-15
1.10	Нещасні випадки на виробництві	89	100	-11
1.11	Нещасні випадки з людьми на залізниці	30	24	+20
1.12	Інші нещасні випадки	200	168	+16
2.	Загинуло осіб (всього)	328	322	+2
	з них дітей	13	13	0
2.1	загинуло внаслідок пожеж	86	88	-2
	з них дітей	1	0	+100
2.2	загинуло внаслідок ДТП	115	118	-3
	з них дітей	2	2	0
2.3	загинуло внаслідок утоплення	63	62	+2
	з них дітей	4	8	-50
2.4	загинуло внаслідок харчового отруєння	0	0	
	з них дітей	0	0	
2.4.1	загинуло внаслідок отруєння грибами	0	0	

	з них дітей	0	0	
2.5	загинуло внаслідок отруєння токсичними та іншими небезпечними речовинами	7	14	-50
	з них дітей	1	1	0
2.6	загинуло внаслідок нещасних випадків при виконанні трудових обов'язків	6	11	-45
2.7	загинуло внаслідок нещасних випадків з людьми на залізниці	18	8	+56
	з них дітей	1	0	+100
2.8	загинуло внаслідок інших нещасних випадків	25	14	+44
	з них дітей	4	2	+50
3.	Постраждало або травмовано осіб (всього)	1379	1372	+1
	з них дітей	246	273	-10
4.	Врятовано осіб всього	317	378	-16

Порівняльний розподіл кількості небезпечних подій (НС) по місяцях у 2019 та 2018 роках

Місяць	2019 рік	2018 рік
січень	213	196 (2)
лютий	163 (1)	178
березень	322 (1)	180
квітень	564	392
травень	222	338
червень	287	284
липень	362 (2)	221 (1)
серпень	530	447
вересень	623 (2)	451
жовтень	378 (2)	327
листопад	285 (1)	355
грудень	212	190 (1)
Всього:	4161 (10)	3559 (4)

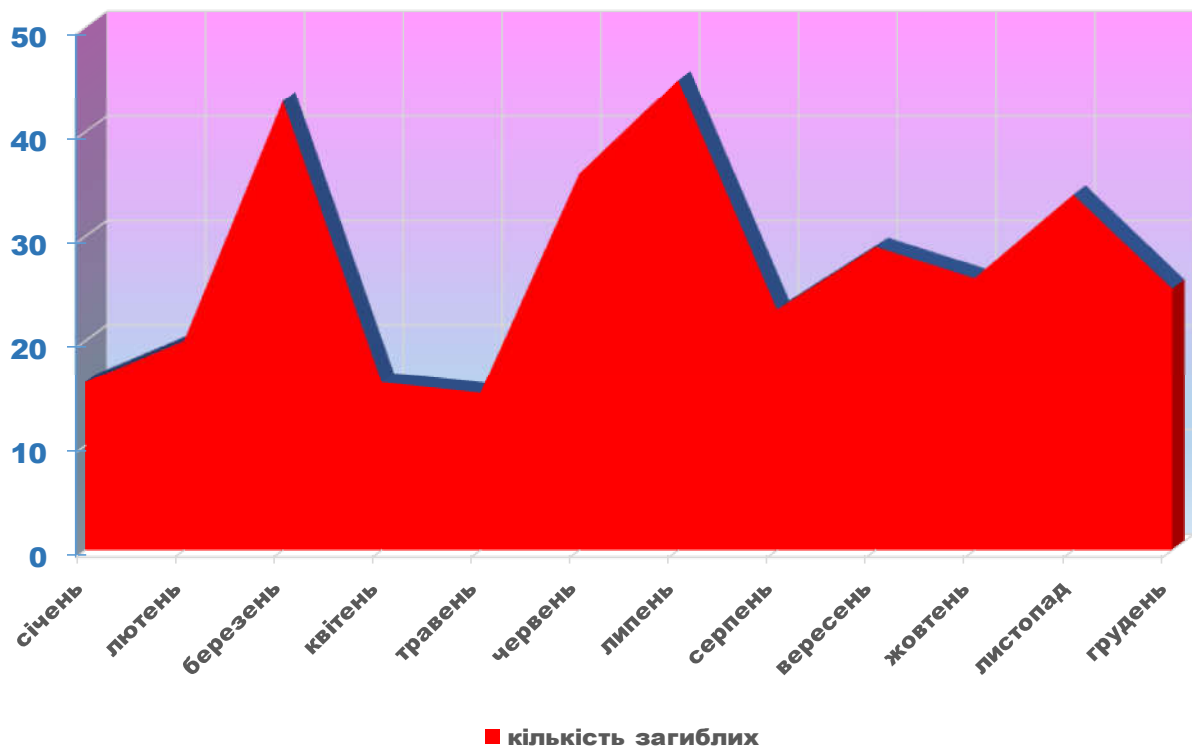
Динаміка кількості небезпечних подій (у тому числі надзвичайних ситуацій) по місяцях у 2019 році



Порівняльний розподіл
загиблих (з них дітей) на території області по місяцях у 2019 та 2018 роках

Місяць	2019 рік	2018 рік
січень	16	30 (1)
лютий	20	20 (1)
березень	43 (1)	21
квітень	16 (1)	27
травень	15 (1)	15 (2)
червень	36 (2)	32 (3)
липень	45 (2)	25 (1)
серпень	23 (3)	32 (3)
вересень	29 (2)	25
жовтень	26	17
листопад	34	36 (1)
грудень	25	42 (1)
Всього:	328 (13)	322 (13)

Динаміка
загиблих на території області по місяцях у 2019 році



Розподіл
небезпечних подій (НС), загиблих та постраждалих
за 2019 та 2018 роки по районах області та містам обласного підпорядкування

№ з/п	Назва міст та районів	2019 рік				2018 рік			
		НС	НП	загиб. (діти)	постр. (діти)	НС	НП	загиб. (діти)	постр. (діти)
1.	В.Багачанський		95	12 (2)	42 (8)		52	8	35 (6)
2.	Гадяцький	1	184	13 (1)	29 (3)	1	102	13	25 (2)
3.	Глобинський		106	11	18 (4)		93	11 (1)	21 (6)
4.	Гребінківський		57	2	11 (1)		28	3	8 (1)
5.	Диканський		45	2	15 (3)		32	4	1
6.	Зіньківський		132	4	19 (4)		115	7 (1)	18 (2)
7.	Карлівський		65	9 (1)	29 (7)		66	6	19 (7)
8.	Кобеляцький	1	79	18	27 (8)		77	18	23 (4)
9.	Козельщинський		106	3	10		69	6	20 (2)
10.	Котелевський	1	105	2	15 (2)		87	6	14 (1)
11.	Кременчуцький	1	242	26	36 (5)	1	150	19 (3)	28 (8)
12.	Лохвицький	1	150	7	27 (3)		101	7	23 (2)
13.	Лубенський	1	155	22 (1)	39 (5)		122	16	68 (9)
14.	Машівський	1	39	4 (1)	11 (4)		25	4	5 (1)
15.	Миргородський		65	9	19 (2)		73	6 (1)	46 (15)
16.	Новосанжарський		91	17	33 (6)		81	9 (2)	23 (6)
17.	Оржицький	2	59	6	13 (1)		45	4	8 (3)
18.	Пирятинський		118	7	48 (7)		106	22 (1)	54 (10)
19.	Полтавський		391	27	114 (15)		332	33 (1)	81 (12)
20.	Решетилівський		93	4 (1)	24 (3)		68	6	24 (10)
21.	Семенівський		61	6	9 (2)		65	1	13 (1)
22.	Хорольський		117	11 (1)	33 (5)		70	9	27 (3)
23.	Чорнухинський		46	3	4		20	2	15 (2)
24.	Чутівський		128	10 (2)	31 (5)	1	68	6	17 (2)
25.	Шишацький		62	4	10 (3)		68	4	11 (3)
26.	м. Полтава		681	26 (2)	435 (66)		744	39 (1)	404 (53)
27.	м. Кременчук.	1	354	31 (1)	158 (52)	1	379	29 (1)	218 (83)
28.	м. Горішні Плавні		96	11	30 (3)		101	8 (1)	37 (3)
29.	м. Лубни		101	8	35 (11)		90	11	34 (10)
30.	м. Миргород		84	11	40 (7)		66	3	35 (5)
31.	м. Гадяч		38	2	15 (1)		51	2	17 (1)
32.	декілька районів		6	0	0		9	0	0
	ВСЬОГО	10	4151	328 (13)	1379 (246)	4	3555	322 (13)	1372 (273)

Найбільшу кількість небезпечних подій у 2019 році за об'єктивних підстав та причин зареєстровано у містах Полтаві – 681, Кременчуці – 354/1, Лубнах – 101 та Горішніх Плавнях – 96, а також у Полтавському – 391, Кременчуцькому – 242/1, Гадяцькому – 184, Лубенському – 155, Лохвицькому – 150, Зіньківському – 132, Чутівському – 128, Пирятинському – 118 та Хорольському – 117 районах.

Найменшу кількість небезпечних подій зареєстровано в: Машівському – 39,

Диканському – 45, Чорнухинському – 46 районах та в м. Гадячі – 38.

II.1. Пожежі (вибухи) техногенного характеру

ІНФОРМАЦІЯ

про пожежі (вибухи) техногенного характеру та їх наслідки
за 2019 та 2018 роки.

У 2019 році на території області виникло 2679 пожеж (вибухів) техногенного характеру (з них 1 визнана, як НС), що на 22% більше показника 2018 року (2195 пожеж (вибухів), з них 1 визнана, як НС). В таких пожежах загинуло 86 осіб (з них 1 дитина), що на 2% менше у порівнянні з попереднім роком (88 осіб). Внаслідок пожеж було травмовано 64 людини (з них 6 дітей), що більше на 2%, ніж у 2018 році, коли було травмовано 63 людини (з них 3 дитини).

Матеріальні прямі збитки від пожеж у 2019 році склали 94753,31 тис. гривень, що на 24% більше, ніж у 2018 році – 76368,59 тис. гривень.

Основні причини виникнення пожеж (вибухів) техногенного характеру на території області у 2019 році та у порівнянні з 2018 роком

№ з/п	Причини	Кількість пожеж		
		2019 рік	2018 рік	%
1	Підпал	106	102	+4
2	Порушення правил пожежної безпеки при влаштуванні та експлуатації електроустановок	445	428	+4
3	Порушення правил пожежної безпеки при влаштуванні та експлуатації печей, теплогенеруючих агрегатів та установок	178	254	-43
4	Необережне поводження з вогнем	1893	1350	+40
5	Пустощі дітей з вогнем	24	19	+26
6	Порушення технології виробництва та правил експлуатації транспортних засобів	43	42	+2

Розподіл виникнення пожеж (вибухів)
техногенного характеру у 2019 та 2018 роках по містах та районах області

№ з/п	Назва міст та районів	2019 рік				2018 рік			
		НС	НП	загиб. (діти)	постр. (діти)	НС	НП	загиб. (діти)	постр. (діти)
1.	В.Багачанський		66	4			32	1	3
2.	Гадяцький		131	7 (1)	2	1	73	7	3
3.	Глобинський		74	3			67	4	1
4.	Гребінківський		49	2			19		
5.	Диканський		35		3		25	1	
6.	Зіньківський		109	2	2		91	2	4
7.	Карлівський		44	3	7 (3)		43	2	2 (1)
8.	Кобеляцький		46	2	1		43	6	
9.	Козельщинський		89	1	2		51	1	
10.	Котелевський		75		3		62	4	

11.	Кременчуцький	1	180	11	3		102	5	1
12.	Лохвицький		120	2	2		73	1	3
13.	Лубенський		113	1	4		63	3	
14.	Машівський		23	1			15	1	
15.	Миргородський		40	1	1		50	4	4
16.	Новосанжарський		57	6	1		49		
17.	Оржицький		34	2	1		34	1	2
18.	Пирятинський		79	1	1		59	3	2
19.	Полтавський		273	6	5		237	12	1
20.	Решетилівський		63				43		
21.	Семенівський		50	4	1		50		1
22.	Хорольський		80	2			43		1 (1)
23.	Чорнухинський		31		1		13	1	1
24.	Чутівський		84	3	1		45	1	2
25.	Шишацький		49	2	2 (1)		54	1	1
26.	м. Полтава		301	8	9		385	11	13
27.	м. Кременчук		182	4	5 (2)		170	8	8
28.	м. Горішні Плавні		61	5	3		58		
29.	м. Лубни		66	2	2		64	6	4 (1)
30.	м. Миргород		51	1			39		6
31.	м. Гадяч		23		2		40	2	
	ВСЬОГО	1	2678	86 (1)	64 (6)	1	2194	88	63 (3)

Найбільша кількість пожеж (вибухів) техногенного характеру у 2019 році виникла у містах Полтаві – 301, Кременчуці – 182, Лубнах – 66, Горішніх Плавнях – 61 та у Полтавському – 237, Кременчуцькому – 180, Гадяцькому – 131, Лохвицькому – 120, Лубенському – 113 і Зіньківському – 109 районах.

Найменшу кількість пожеж зареєстровано в м. Гадячі – 23, в Машівському – 23, Чорнухинському – 31, Оржицькому – 34 і Диканському – 35 районах.

Найбільша кількість загиблих внаслідок таких пожеж (вибухів) у 2019 році сталася в містах Полтаві – 8 і Горішніх Плавнях – 5, а також в Кременчуцькому – 11, Гадяцькому – 7 (1), Полтавському – 6 та Новосанжарському – 6 районах.

II.2. Пожежі природного характеру

II.2.1. Лісові пожежі

У 2019 році на території Полтавської області виникло 28 лісових пожеж, внаслідок яких вигоріло 24,873 га лісової підстилки. У 2018 році виникло 27 лісових пожеж, внаслідок яких вигоріло 5,173 га лісової підстилки.

Загальна кількість випадків виникнення лісових пожеж за 2019 рік на 4% більша кількості випадків у 2018 року та менше майже в 5 разів кількості пошкодженої території. Також у 2019 році вдалося уникнути пожеж верхового лісу.

Розподіл
виникнення лісових пожеж у 2019 та 2018 роках по лісовим господарствам
Полтавського обласного управління лісового та мисливського господарства

№ з/п	Назва державного підприємства	2019 рік		2018 рік	
		НП/НС	Вигоріло лісу (з них верхового), га	НП/НС	Вигоріло лісу (з них верхового), га
1.	Кременчуцьке лісове господарство	8	0,64	13	1,9
2.	Новосанжарське лісове господарство	7	18,32	5	1,22
3.	Полтавське лісове господарство	11	1,913	8	1,153
4.	Лісовий масив ПСП «Ковпаківець» Котелевського району	1	1		
5.	Лісовий масив Михайлівської ОТГ Машівського району	1	3		
Всього		28	24,873	27	5,173

Найбільша кількість лісових пожеж зафіксована в ДП «Полтавське лісове господарство» – 11. Найбільша кількість пошкодженої території сталася в ДП «Новосанжарське лісове господарство» – 18,32 га площі лісової підстилки.

II.2.2. Пожежі на торфовищах

У 2019 році на території Полтавської області виникло 48 торф'яних пожеж, внаслідок яких вигоріло 169,961 га поверхневих покладів торфу, а у 2018 році на території Полтавської області виникло 6 торф'яних пожеж, внаслідок яких вигоріло 37,1 га поверхневих покладів торфу.

Загальна кількість випадків виникнення торф'яних пожеж за 2019 рік у 8 разів більша кількості таких пожеж у 2018 році. Кількість пошкодженої території на 358% більша кількості пошкодженої території попереднього року.

Розподіл
виникнення торф'яних пожеж у 2019 та 2018 роках по районах області

№ з/п	Назва районів	2019		2018	
		НП/НС	Вигоріло покладів торфу, га	НП/НС	Вигоріло покладів торфу, га
1	Глобинський	9	18,12	2	19,6
2	Кременчуцький			1	15,0
3	Лохвицький	6	9,706		
4	Лубенський	4	10,8	1	1,0
5	Миргородський	1	4,8		
6	Оржицький	9	12,605	1	1,0
7	Пирятинський	3	3,7		
8	Полтавський	3	15,8		

9	Решетилівський	1	0,5	1	0,5
10	Семенівський	3	7,05		
11	Хорольський	4	53,5		
12	Чорнухинський	5	33,3		
ВСЬОГО		48	169,961	6	37,1

Найбільші за загальною площею загоряння торф'янику сталися у Хорольському – 53,3 га та Чорнухинському – 33,3 га районах. Найбільша кількість торф'яних пожеж сталася у Глобинському – 9 та Оржицькому – 9 районах.

П.2.3. Пожежі на сільськогосподарських угіддях

У 2019 році на території Полтавської області виникло 47 пожеж на сільськогосподарських угіддях, з яких 2 визнані, як надзвичайні ситуації, що на 57% більше, ніж за цей період у 2018 році, коли виникло 30 випадків таких пожеж (у тому числі 1 надзвичайна ситуація). В таких пожежах вигоріло 25 га пшениці на корені, 253,02 га кукурудзи на корені, 4 га сої на корені, 132,2 га пожнивних рештків, 280 т. соломи та 36 т. тюкованого сіна. У 2018 році вигоріло 80 т. тюкованого сіна, 30 т. тюкованої соломи, 46,09 га пшениці на корені, 4,97 га жита на корені, 31,3 га сої на корені, 20,863 га кукурудзи на корені (пошкоджено 101,15 га посівів) та 20,21 га пожнивних рештків сільськогосподарських культур.

Загальна площа знищеної сільськогосподарської продукції в 2019 році більша на 229% у порівнянні з 2018 роком. Площа знищених сільськогосподарських культур на корені у 2019 році на 167% більша, ніж було пошкоджено посівів сільськогосподарських культур на корені у 2018 році.

Основними причинами пожеж на сільськогосподарських угіддях є необережне поводження з вогнем, випалювання залишків сільськогосподарських культур та стерні і навмисні підпали.

Розподіл виникнення пожеж на сільськогосподарських угіддях у 2019 та 2018 роках по районах області

№ з/п	Назва районів	2019		2018	
		НП/НС	Вигоріло (на корені), га	НП/НС	Вигоріло (на корені), га
1	Великобагачанський	2	1,3 (1,3)		
2	Гадяцький	3/1	94 (94) 50 т.	3	2,3 (0,5)
3	Глобинський	2	18	1	4,7 (4,7)
4	Зіньківський	1	80 т.	5	9,7 (9,3) 30 т.
5	Карлівський			1	4,5 (4,5)
6	Кобеляцький	1	0,7 (0,7)		
7	Козельщинський	3	6,68 (1,68)		
8	Котелевський	3	8 (3) 80 т.	1	1,0
9	Кременчуцький	2	26 (26)	3/1	46,06 (46,06)
10	Лохвицький	2	4,6 (4)	1	0,2

11	Лубенський	1	3 (3)		
12	Машівський	1/1	60 (60)	1	1,5 (1,5)
13	Новосанжарський	1	2,1 (2,1)		
14	Оржицький	3	53 (2)		
15	Полтавський	13	87,12 (43,02) 36 т.	7	25,23 (12,0)
16	Пирятинський	2	21 (21)	2	6,85 (4,85)
17	Решетилівський	2	3,85 (1,2)		
18	Семенівський			2	1,8 (0,3)
19	Шишацький	1	70 т.	1	80 т.
20	Хорольський	3	25 (22)	1	22 (22)
21	Чорнухинський	1	0,02 (0,02)		
22	м. Кременчук			1	0,013 (0,013)
ВСЬОГО		47/2	414,37 (282,02) 316 т.	30/1	125,853 (105,723) 110 т.

Найбільша кількість пожеж на сільськогосподарських угіддях виникла на території Полтавського – 13, Гадяцького – 3 (в тому числі 1 НС), Козельщинського – 3, Котелевського – 3, Оржицького та Хорольського – по 3 районів. Загоряння сільськогосподарських культур на корені з загальною площею виникнення пожеж на площі 279,17 га виникало в 16-ти районах області: Великобагачанському, Гадяцькому, Кобеляцькому, Козельщинському, Котелевському, Кременчуцькому, Лохвицькому, Лубенському, Машівському, Новосанжарському, Оржицькому, Полтавському, Пирятинському, Решетилівському, Хорольському та Чорнухинському.

ІІ.3. Дорожньо-транспортні пригоди

ІНФОРМАЦІЯ

стосовно виникнення ДТП з загиблими та травмованими на території області у 2019 році та у порівнянні з 2018 роком

У 2019 році на території Полтавської області зареєстровано 735 дорожньо-транспортних пригод з загиблими та травмованими (у тому числі 1 надзвичайна ситуація), що на 7% більше у порівнянні з аналогічним періодом 2018 року (686 дорожньо-транспортних пригод). Минулого року внаслідок ДТП загинуло 115 людей (з них 2 дитини), що менше на 3% ніж попереднього року, коли загинуло 118 людей (з них 2 дитини). Травмовано за рік 948 людей (з них 120 неповнолітніх), що на 12% більше показників 2018 року – 850 людей, з них 107 неповнолітніх.

Загальна кількість ДТП в 2019 році за участі дітей збільшилась на 16% у порівнянні з 2018 роком.

Розподіл виникнення ДТП у 2019 та 2018 роках по містах та районах області

№ з/п	Назва міст та районів	2019 рік				2018 рік			
		НС	НП	загиблі /діти	постраж. /діти	НС	НП	загиблі /діти	постраж./ діти
1.	В.Багачанський		21	5	40 (7)		18	6	31 (6)
2.	Гадяцький		13	2	15 (2)		11	3	14 (1)
3.	Глобинський		14	6	11 (1)		6	0	10 (4)
4.	Гребінківський		4	0	5		6	3	3
5.	Диканський		6	2	10 (2)		1	0	1
6.	Зіньківський		8	1	11 (3)		12	3	11 (2)
7.	Карлівський		8	3	12		5	1	5 (1)
8.	Кобеляцький		14	4	13 (2)		15	6	13 (1)
9.	Козельщинський		3	0	5		9	3	16 (1)
10.	Котелевський		8	1	8 (1)		7	1	9
11.	Кременчуцький		19	6	21 (1)		10	3 (1)	18 (1)
12.	Лохвицький		8	1	13		15	3	14 (2)
13.	Лубенський	1	21	13	29 (2)		35	11	45 (3)
14.	Машівський		6	2 (1)	7 (3)		4	2	2 (1)
15.	Миргородський		12	5	13		9	1	18 (3)
16.	Новосанжарський		16	8	23 (1)		10	4 (1)	10
17.	Оржицький		5	1	6 (1)		5	2	4 (2)
18.	Пирятинський		24	2	40 (5)		33	15	45 (8)
19.	Полтавський		63	14	91 (13)		46	13	59 (5)
20.	Решетилівський		16	1	17 (2)		19	6	15 (6)
21.	Семенівський		4	1	5 (1)		7	1	7
22.	Хорольський		22	7 (1)	29 (4)		18	6	21 (2)
23.	Чорнухинський		3	1	2		3	1	12 (2)
24.	Чутівський		15	3	19 (1)		6	3	8
25.	Шишацький		3	0	3 (1)		8	2	7 (2)
26.	м. Полтава		287	5	367 (53)		250	10	314 (39)
27.	м. Кременчук		62	8	75 (6)		79	7	90 (14)
28.	м. Горішні Плавні		9	2	11		11	1	14
29.	м. Лубни		11	3	8 (2)		9	0	9
30.	м. Миргород		20	6	31 (5)		13	1	16 (1)
31.	м. Гадяч		9	2	8 (1)		6	0	9
ВСЬОГО		1	734	115/2	948/120		686	118/2	850/107

Основні причини виникнення ДТП з загиблими та постраждалими за видами

Найбільш характерними порушеннями Правил дорожнього руху у 2019 році та основними причинами загибелі або травмування людей були:

- перевищення безпечної швидкості руху (питома вага складає 30,1% від загальної кількості ДТП);
- порушення правил маневрування – 16,9%;
- порушення правил проїзду перехресть – 14,3%;
- недодержання безпечної дистанції – 8,4%;

- виїзд на смугу зустрічного руху – 6,2%;
- порушення правил проїзду пішохідних переходів – 6,2%;
- порушення ПДР пішоходами – 4,3%;
- керування ТЗ у нетверезому стані – 4,1%.

II.4. Нещасні випадки на водних об'єктах

У 2019 році зафіксовано 68 нещасних випадків з людьми на водних об'єктах (у тому числі 1 випадок визнаний, як надзвичайна ситуація), що на 18% менше, ніж у 2018 році – 80 випадків (у тому числі 1 випадок унаслідок відриву прибережного льоду з людьми на воді). Внаслідок цих нещасних випадків за 2019 рік загинули 63 людини (з них 4 неповнолітніх), що більше на 2%, ніж у 2018 році, коли загинули 62 людини (з них 8 неповнолітніх). Травмовано 10 людей, що на 40% менше, ніж травмованих 2018 року – 14 людей. Врятовано 14 людей (з них 2 неповнолітніх), попереднього року – 68 людей (з них внаслідок відриву прибережного льоду – 50 осіб).

Усі випадки із загибеллю людей або їх рятування на воді відбулися поза спеціально облаштованих для купання місць, де не проведено комплекс заходів із забезпечення безпечних умов відпочинку на воді.

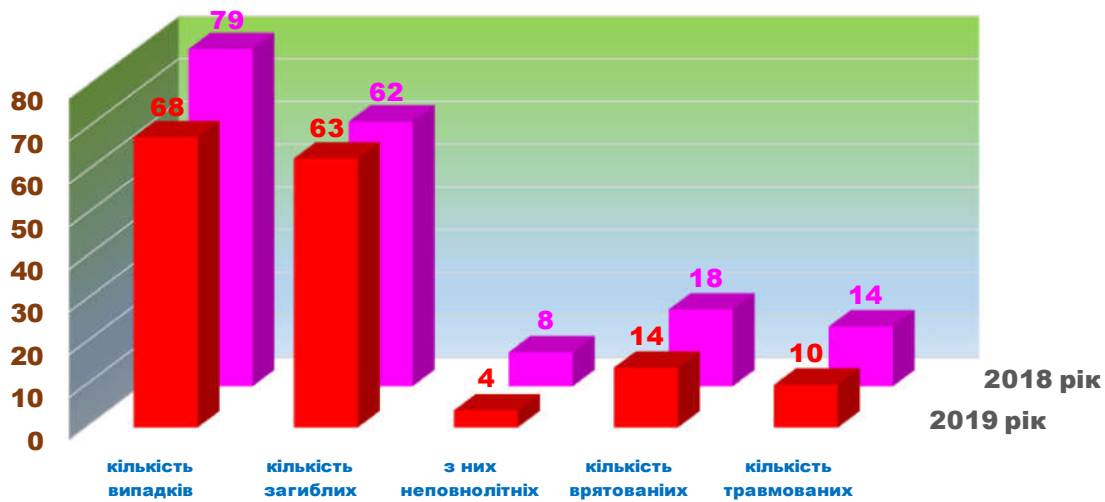
Таблиця загальної кількості загиблих, врятованих та травмованих на воді у 2019 році

стать	кількість		
	загиблі всього (в купальний період)	травмовані всього (в купальний період)	врятовані всього (в купальний період)
чоловіки	52 (32)	9 (2)	11 (4)
жінки	7 (3)	1 (1)	1 (1)
хлопчики	3 (2)		2
дівчатка	1 (1)		
всього	63 (38)	10 (3)	14 (5)/2

Порівняльна таблиця нещасних випадків на водних об'єктах

	2019 рік	2018 рік	± %
Нещасні випадки з людьми на воді (в тому числі внаслідок відриву прибережного льоду з людьми):	68	80 (1)	- 18
внаслідок яких:			
Загибло осіб	63	62	+2
з них дітей	4	8	-100
Врятовано осіб (в тому числі внаслідок відриву прибережного льоду з людьми)	14	68 (50)	-29

Діаграма виникнення нещасних випадків на водних об'єктах у 2019 році



Найбільша кількість загиблих на воді зафіксована в містах Кременчуці – 12 і Полтаві – 7 людей та в Кременчуцькому районі – 6, що обумовлене в першу чергу географічним розташуванням регіонів поблизу значних водних об'єктів.

Розподіл нещасних випадків на воді за місцем виникнення у 2019 році

Водні об'єкти	Кількість випадків	Загинуло/ дітей	Травмовано/ дітей	Врятовано/ дітей
р. Ворскла	11	10/1	1	1
р. Дніпро	14	13	3	7/2
р. Псел	8	7/2	2	2
р. Сула	1	1	0	0
р. Сухий Кагамлик	4	3	1	1
р. Хорол	2	2	0	0
р. Удай	2	3	0	0
р. Орчик	1	1	0	0
р. Грунь-Ташань	1	1	0	0
р. Говтва	1	1/1	0	0
р. Артополот	1	1	0	0
р. Оріль	1	1	0	0
водосховища	1	2	0	0
водний канал	1	1	0	0
ставок, озеро, копанка	19	16	3	3
Всього	68	63/4	10	14/2

Небезпечні події на водних об'єктах за періодами року

Період	Кількість подій	Загинуло/ з них дітей	Врятовано/ з них дітей
Зимовий	4	2	3/2
Весняний	12	14/1	5
Літній (з 01.06 по 31.08 купальний сезон)	43	38/3	5
Осінній	9	9	1
Всього	68	63/4	14/2

Причинами та обставинами нещасних випадків на воді є:

- порушення правил поведінки на льоду та на воді;
- купання в нетверезому виді;
- відсутність догляду за дітьми з боку дорослих;
- раптове погіршення стану здоров'я;
- інше.

II.4. Виявлення та знешкодження вибухонебезпечних предметів

У 2019 році на території Полтавської області зареєстровано 124 випадки виявлення застарілих боєприпасів часів минулих війн, що на 59 % більше, ніж за аналогічний період 2018 року (78 випадків). У минулому році, як і в попередньому, внаслідок вибуху застарілих боєприпасів загиблих та поранених не було. У 2019 році виявлено і знешкоджено 2568 вибухонебезпечних предметів, що на 179% більше показника минулого року. У 2018 році в області було виявлено і знешкоджено 919 вибухонебезпечних предметів. Також виявлено 2463 набоїв різних калібрів до стрілецької зброї.

Порівняльний розподіл виявлених вибухонебезпечних предметів у 2019 та 2018 роках

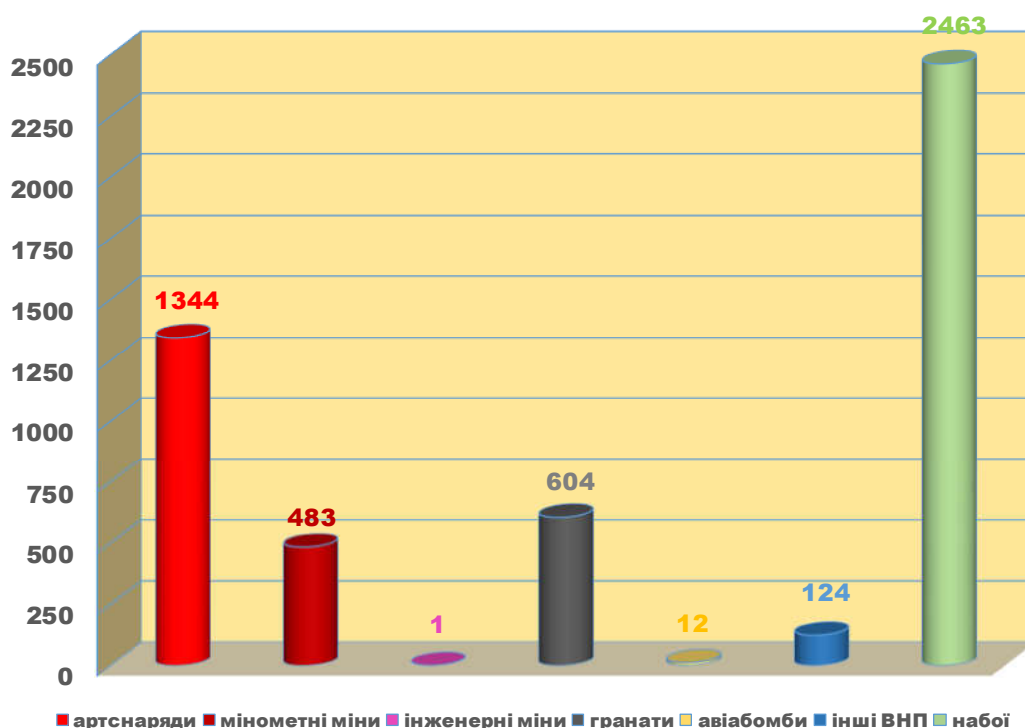
Кількість випадків виявлення вибухонебезпечних предметів	2019 рік	2018 рік
	124	78
Кількість виявлених ВВП, з них:	2568	919
- артилерійські снаряди	1344	397
- мінометні міни	483	402
- інженерні міни	1	1
- гранати	604	103
- авіабомби	12	11
- інші ВВП, в т.ч. вибухівка	124	5
Кількість виявлених набоїв	2463	500

Примітка: вибухівка (22,5 кг) зараховується як 1 ВВП

Розподіл випадків виявлення застарілих боєприпасів та їх кількість по районах області

№ з/п	Район (місто)	Кількість випадків (кількість ВВП)
1.	Гадяцький	22 (200)
2.	Диканський	1 (8)
3.	Зіньківський	8 (168)
4.	Козельщинський	4 (34)
5.	Котелевський	10 (92)
6.	Кременчуцький	15 (20)
7.	Лохвицький	1 (1)
8.	Лубенський	3 (3)
9.	Машівський	4 (46)
10.	Миргородський	3 (18)
11.	Н.Санжарський	1 (1)
12.	Оржицький	3 (1421)
13.	Пирятинський	1 (54)
14.	Полтавський	3 (12)
15.	Хорольський	1 (1)
16.	Чорнухинський	2 (14)
17.	Чутівський	18 (431)
18.	Шишацький	3 (5)
19.	м. Полтава	10 (21)
20.	м. Горішні Плавні	1 (1)
21.	м. Кременчук	7 (14)
22.	м. Лубни	1 (1)
23.	м. Миргород	2 (2)
Всього:		124 (2568)

Графіка кількості виявлених вибухонебезпечних предметів у 2019 році



Найбільша кількість випадків виявлення застарілих боєприпасів у 2019 році зареєстрована в містах Полтаві – 10 і Кременчуці – 7, а також у Гадяцькому – 22, Чутівському – 18, Кременчуцькому – 15, Котелевському – 10 та Зіньківському – 8 районах.

Найбільша кількість виявлених та знищених вибухонебезпечних предметів часів минулих війн сталася в містах Полтаві – 21 та Кременчуці – 14 одиниць, а також на території Оржицького – 1431, Чутівського – 431, Гадяцького – 200, Зіньківського – 168 та Котелевського – 92 одиниць районах.

II.5. ІНФОРМАЦІЯ щодо отруєння людей токсичними та іншими небезпечними речовинами

6.1. Отруєння чадним (газами від працюючого двигуна) та природним газом

У 2019 році сталося 28 випадків отруєння людей чадним та 2 природним газом (всього 30 випадків), що менше на 3%, ніж попереднього року, коли стався 31 випадок отруєння людей (з них 21 чадним та 10 природним газом).

Внаслідок таких отруєнь за рік загинуло 5 людей, з них 1 неповнолітня (внаслідок отруєння чадним газом – 3, з них 1 неповнолітня та 2 – внаслідок отруєння природним газом), що на 140% менше, ніж у минулому році коли від отруєнь загинуло 12 людей, з них 1 дитина (у тому числі внаслідок отруєння чадним газом – 11, з них 1 дитина та внаслідок отруєння природним газом – 1 людина).

Постраждало за 2019 рік 50 людей, у тому числі 15 дітей (з них 49 людей, з яких 15 дітей – внаслідок отруєння чадним газом та 1 людина внаслідок отруєння природним газом), що менше на 8%, ніж у 2018 році, коли постраждало 54 людини, з них 18 дітей (у тому числі від отруєння чадним газом – 36 людей, з них 14 дітей та від отруєння природним газом – 18 людей, з них 4 дитини).

Розподіл по районах області в порівнянні з попереднім роком

№ з/п	Назви міст та районів	2019				2018			
		НП	НС	Загибло /з них дітей	Постр. /з них дітей	НП	НС	Загибло /з них дітей	Постр. /з них дітей
1.	Великобагачанський	1			1				
2.	Гадяцький	2			3				
3.	Глобинський	1			3/2	1			2
4.	Гребінківський	1			2/1	1			3/1
5.	Зіньківський	1			2/1				
6.	Карлівський					1			2/1
7.	Кобеляцький	2			6/2	3		3	1
8.	Лохвицький	2			2	1			1
9.	Лубенський					2			4/1
10.	Новосанжарський	1			4/2	1			3/2
11.	Пирятинський					1		1	
12.	Полтавський	3			4/1				
13.	Решетилівський	1			1	1			6/3
14.	Хорольський	1			1	1		1	1

15.	Чорнухинський				1			1
16.	Чутівський	3		1	5/2	1		1
17.	Шишацький	1			1/1			
18.	м. Полтава	2		2/1	3/1	7	5/1	12/3
19.	м. Горішні Плавні					2	1	2
20.	м. Кременчук	4		2	5/2	2		2/1
21.	м. Лубни	4			7	2	1	5/2
22.	м. Миргород					2		6/3
23.	м. Гадяч					1		2/1
ВСЬОГО		30		5/1	50/15	31	12/1	54/18

6.2. Отруєння іншими небезпечними та токсичними речовинами

У 2019 році в Полтавській області внаслідок отруєння іншими небезпечними та токсичними речовинами (медикаментозне та хімічне отруєння, отруєння інсектицидами, невідомими речовинами та т.і.) сталося 47 випадків, що більше на 42%, ніж у попередньому році, коли виникло 33 таких випадки.

Кількість загиблих протягом минулого року склала 2 особи, що так само, як і кількість загиблих у попередньому році, коли померли 2 людини.

Кількість постраждалих склала 58 людей (з них 42 дітими), що більше на 26% отруєних людей у 2018 році, коли отруїлося 46 людей (з них 27 дітей).

Розподіл по районах області у порівнянні з попереднім роком

№ з/п	Назви міст та районів	2019				2018			
		НП	НС	Загинуло /з них дітей	Постр. /з них дітей	НП	НС	Загинуло /з них дітей	Постр. /з них дітей
1.	Великобагачанський	1			1/1				
2.	Гадяцький					1			1
3.	Глобинський					1			1
4.	Гребінківський	1			2				
5.	Диканський	1			1/1				
6.	Карлівський	1			1/1	1			2/2
7.	Кобеляцький	3		2	2/1	1			1/1
8.	Кременчуцький	3			3/3	1			1/1
9.	Лохвицький	1			2	1		1	1
10.	Лубенський					5			9/3
11.	Миргородський	1			1/1				
12.	Новосанжарський					2			3/3
13.	Оржицький	1			3				
14.	Пирятинський	3			5/2				
15.	Полтавський					2			4/3
16.	Решетилівський	1			1/1				
17.	Чутівський	2			2/1	1			1
18.	Шишацький	1			1	1			1/1
19.	м. Полтава	1			2/2	4		1	6/1
20.	м. Кременчук	21			22/22	10			11/11
21.	м. Лубни	5			9/6				
22.	м. Миргород					1			1

23.	м. Гадяч				1		3
ВСЬОГО		47	2	58/42	33	2	46/27

II.6. ІНФОРМАЦІЯ

щодо отруєння людей в результаті споживання неякісних продуктів харчування (питної води) та щодо захворюваності на небезпечні інфекційні хвороби

6.1. Отруєння внаслідок вживання в їжу дикорослих грибів

У 2019 році у Полтавській області випадків отруєння людей внаслідок вживання в їжу дикорослих грибів не було. У попередньому році сталося 14 випадків небезпечних подій через отруєння людей в результаті вживання в їжу дикорослих грибів. Через такі випадки попереднього року загинувих не було. Кількість постраждалих склала 16 людей (з них 5 дітей).

Розподіл по районах області в порівнянні з попереднім роком

№ з/п	Назви міст та районів	2019				2018			
		НП	НС	Загинуло /з них дітей	Постр. /з них дітей	НП	НС	Загинуло /з них дітей	Постр. /з них дітей
1.	Глобинський					2			2
2.	Кобеляцький					1			1
3.	Миргородський					1			2
4.	Полтавський					1			2/2
5.	Пирятинський					4			4/1
6.	Полтава					2			2/1
7.	Горішні Плавні					1			1
8.	Миргород					2			2/1
ВСЬОГО						14			16/5

6.2. Інші харчові отруєння (у тому числі питною водою).

У 2019 році в Полтавській області внаслідок інших харчових отруєнь (у тому числі й отруєнь питною водою) сталося 7 випадків, що менше на 657%, ніж у попередньому році, коли сталося 53 випадки. Загинувих в цьому році через харчові отруєння, як і попереднього року, не було.

Кількість постраждалих склала 9 людей (з них 4 дитини), що менше на 922% отруєних у 2018 році – 92 людини (з них 46 дітей).

Розподіл по районах області в порівнянні з попереднім роком

№ з/п	Назви міст та районів	2019				2018			
		НП	НС	Загинуло /з них дітей	Постр. /з них дітей	НП	НС	Загинуло /з них дітей	Постр. /з них дітей
1.	Глобинський					2			2/1
2.	Козельщинський					1			1

3.	Кременчуцький				2			2/2
4.	Лубенський				1			1
5.	Миргородський				4			16/12
6.	Новосанжарський	1		3/3				
7.	Полтавський				3			4/2
8.	Решетилівський				1			1/1
9.	Семенівський				1			1
10.	м. Полтава				19			23/3
11.	м. Кременчук	6		6/1	13			28/19
12.	м. Горішні Плавні				2			2
13.	м. Лубни				4			11/6
ВСЬОГО		7		9/4	53			92/46

П.7. ІНФОРМАЦІЯ

щодо виникнення нещасних випадків
(в тому числі на залізниці та на виробництві)

Всього у 2019 році виникло 319 нещасних випадків (у тому числі 1 нещасний випадок визнаний, як надзвичайна ситуація, внаслідок якої загинули 3 людини), що більше попереднього року на 9%, у тому числі 89 випадків під час виконання трудових обов'язків, що менше на 12% та 30 нещасних випадків на залізниці, що більше за попередній рік на 25%. Внаслідок цих подій загинуло 49 людей (з них 5 дітей), що на 48% більше, ніж у 2018 році. Травмовано протягом минулого року 236 осіб (з них 59 дітей), що більше на 1% від травмованих у попередньому році та врятовано 50 людей (з них 3 дитини).

У 2018 році виникло 292 нещасні випадки, у тому числі – 100 під час виконання трудових обов'язків та 24 нещасні випадки на залізниці. Внаслідок цих подій загинуло 33 людини (з них 2 дитини), травмовано 233 людини (з них 67 дітей), та врятовано 39 людей (з них 5 дітей).

Розподіл нещасних випадків у 2019 році



7.1. Нещасні випадки на залізниці

У 2019 році в Полтавській області внаслідок нещасних випадків на залізниці (потрапляння під потяг, електричне ураження струмом від контактної лінії електропередач та т.і.) сталося 30 випадків (9,4% від загальної кількості нещасних випадків), що більше на 25%, ніж у 2018 році, коли трапилось 24 таких випадки.

Внаслідок цих нещасних випадків на залізниці минулого року загинуло 18 людей (з них 1 неповнолітній), що на 125% більше у порівнянні з попереднім роком, коли загинуло 8 людей

Травмовано за 2019 рік 12 людей (з них 1 дитина), що менше попереднього року на 33%, коли було травмовано 16 людей (з них 2 дитини).

Розподіл по районах області в порівнянні з попереднім роком

№ з/п	Назви міст та районів	2019				2018			
		НП	НС	Загинуло /з них дітей	Постр. /з них дітей	НП	НС	Загинуло /з них дітей	Постр. /з них дітей
1.	Гадяцький	1			1				
2.	Карлівський	1		1		1			1
3.	Кобеляцький	4		3	1/1	1		1	
4.	Козельщинський	2			2	1			1/1
5.	Кременчуцький	2		2		1		1	
6.	Лохвицький					2			2
7.	Лубенський	2		1	1	1		1	
8.	Миргородський					1			1
9.	Новосанжарський	1		1					
10.	Оржицький					1			1
11.	Пирятинський	1			1				
12.	Полтавський	4		3	1	1			1
13.	Решетилівський	2		1	1	1			1
14.	Чутівський	1		1/1					
15.	м. Полтава	6		2	4	6		2	4
16.	м. Кременчук	2		2		3		1	2/1
17.	м. Горішні Плавні					1		1	
18.	м. Лубни	1		1		1		1	
19.	м. Миргород					2			2
ВСЬОГО		30		18/1	12/1	24		8	16/2

8.2. Нещасні випадки під час виконання трудових обов'язків

У 2019 році в Полтавській області внаслідок нещасних випадків на виробництві сталося 89 небезпечних подій, що менше на 12% попереднього року, коли сталося 100 таких випадків.

Внаслідок нещасних випадків під час виконання трудових обов'язків протягом 2019 року загинуло 6 людей, що на 83% менше, ніж попереднього року, коли загинуло 11 людей.

Травмовано на виробництві минулого року 83 людини, що на 13% менше, ніж у 2018 році, коли травмувалося 94 особи.

Розподіл по районах області в порівнянні з минулих роком

№ з/п	Назви міст та районів	2019				2018			
		НП	НС	Загиблі	Травмов.	НП	НС	Загиблі	Травмов.
1.	Гадяцький	5			5	3			3
2.	Глобинський	2			2	1			1
3.	Гребінківський					2			2
4.	Диканський	1			1				
5.	Зіньківський	1			1				
6.	Карлівський	3			3	4		1	3
7.	Кобеляцький	1			1				
8.	Котелевський	2		1	1	3			3
9.	Кременчуцький	2			2				
10.	Лохвицький	2			2	2		1	1
11.	Лубенський	1			1	3			3
12.	Машівський	2			2	2		1	1
13.	Миргородський					4			4
14.	Новосанжарський	1			1	4		1	3
15.	Пирятинський					1			1
16.	Оржицький	1			1				
17.	Пирятинський	1		1					
18.	Полтавський	6			6	3		1	4
19.	Решетилівський	1			1				
20.	Семенівський	1			1	1			2
21.	Хорольський	1			1	3			3
22.	Чорнухинський					1			1
23.	Чутівський	2			2				
24.	Шишацький	1		1		2			2
25.	м. Полтава	15		1	14	18		2	16
26.	м. Кременчук	22		2	20	23			25
27.	м. Горішні Плавні	9			9	15		2	13
28.	м. Лубни	2			2	3		2	1
29.	м. Миргород	2			2				
30.	м. Гадяч	2			2	2			2
ВСЬОГО		89		6	83	100		11	94

7.3. Інші нещасні випадки

У 2019 році в Полтавській області внаслідок інших нещасних випадків (термічні та хімічні опіки, падіння з висоти, ураження електрострумом, травми при ремонтах та виконання інших робіт, не пов'язаних з трудовими обов'язками, аварійне відкриття дверей при рятуванні, пошук, рятування людей та т.і.) сталося 200 подій, що на 19% більше ніж у 2018 році, коли сталося 168 таких подій.

Внаслідок цих подій минулого року загинуло 25 людей (з них 4 дитини), що на 79% більше, ніж попереднього року, коли загинуло 14 людей (у тому числі 2 дитини).

Травмована 141 людина (з них 58 дітей), що більше на 15% у порівнянні з попереднім роком, коли було травмовано 123 людини (у тому числі 65 дітей).

Врятовано 50 людей (з них 3 дитини), у 2018 році врятовано 39 людей (з них 5 дітей).

Розподіл по районах області в порівнянні з попереднім роком

№ з/п	Назви міст та районів	2019					2018				
		НП	НС	Загиблі /з них діти	Травмовані/ з них діти	Врятовані/з них діти	НП	НС	Загиблі /з них діти	Травмовані/ з них діти	Врятовані/з них діти
1.	В.Багачанський	2		1		2					
2.	Гадяцький	6		2	3/1	1	3		4		
3.	Глобинський	2			2/1		2		2/1		
4.	Гребінківський	2			2						
5.	Зіньківський	3			3	1	4	1	3		
6.	Карлівський	7		1/1	6/3	3/1	5		3/2	2	
7.	Кобеляцький	3			3/2		7	1	6/2		
8.	Козельщинський	3			1	2	1		2		
9.	Котелевський	4			3/1	2	3		2/1	1	
10.	Кременчуцький	9		1	5/1	3	7	3/1	4/4		
11.	Лохвицький	3	1	3	3/3		1		1		
12.	Лубенський	8		4/1	4/3		6		6/2		
13.	Машівський	2			2/1		2		2		
14.	Миргородський	5		1	4/1		1		1		
15.	Новосанжарський	1			1		6	2/1	4/1		
16.	Оржицький	3		1	1	1	1		1/1		
17.	Пирятинський	1			1		4	2	2/1		
18.	Полтавський	8			7/1	1	6		6/2		
19.	Решетилівський	4		1	3	1	1		1		
20.	Семенівський	1			1/1		2		2/1		
21.	Хорольський	4		1	2/1	1	1		1		
22.	Чорнухинський	3		1	1	1					
23.	Чутівський	3		2/1	2/1		5		4/2	1	
24.	Шишацький	1			1						
25.	м. Полтава	44		2	29/9	15	28	1	11/5	18/3	
26.	м. Кременчук	41		2/1	29/20	12/2	55	2	46/36	12/2	
27.	м. Горішні Плавні	8		1	6/3	1	7	1	4/3	2	
28.	м. Лубни	9			7/3	2	5		4/1	1	
29.	м. Миргород	5		1	6/2		4	1	1	2	
30.	м. Гадяч	4			3	1	1		1		
ВСЬОГО		199	1	25 (4)	141 (58)	50 (3)	168		14 (2)	123 (65)	39 (5)

II.8. ІНФОРМАЦІЯ

щодо виникнення небезпечних подій, пов'язаних з аваріями у системах життєзабезпечення

У 2019 році в Полтавській області сталося 11 випадків аварій у системах

життєзабезпечення: 7 випадків аварій в системах електропостачання (відключень від електропостачання внаслідок спрацювання систем захисту) та 4 випадки відключень від систем газопостачання та газифікації (внаслідок спрацювання систем захисту через аварійні та інші ситуації), що менше на 9%, ніж у 2018 році, коли сталося в області 12 випадків аварій у системах життєзабезпечення: 9 випадків відключень від електропостачання (внаслідок спрацювання систем захисту), 1 випадок аварії в теплових мережах (системи гарячого водопостачання) та 2 випадки відключень від систем газопостачання та газифікації (внаслідок спрацювання систем захисту).

II.9. ІНФОРМАЦІЯ

щодо виникнення небезпечних подій, пов'язаних
з атмосферними явищами

У 2019 році в Полтавській області стався 1 випадок, пов'язаний з метеорологічними явищами (з дуже сильним вітром), що у 4 рази менше, ніж 2018 року, коли сталося в області 4 небезпечні події, пов'язані з атмосферними явищами (1 випадок, пов'язаний з дуже сильною зливою; 1 випадок, пов'язаний з дуже сильним снігопадом та 2 випадки водопілля (врятовано 8 осіб)).

II.10. ІНФОРМАЦІЯ

щодо руйнування будівель і споруд

У 2019 році в Полтавській області сталося 6 випадків руйнування будівель чи споруд (1 – житлової та 5 – нежитлової призначеності), що у 3 рази більше, ніж сталося таких випадків попереднього року – 2 випадки руйнування споруд (1 – споруди житлової призначеності, 1 споруди виробничої призначеності).

Внаслідок таких руйнувань минулого року загинули 3 людини, що в 3 рази більше попереднього року, коли загинула 1 людина.

Травмованих минулого року не було, проте у 2018 році 2 людини зазнали травм.

II.11. ІНФОРМАЦІЯ

щодо виникнення небезпечних подій інших

У 2019 році у Полтавській області сталося 4 інших випадків небезпечних подій, що у 4 рази менше, ніж сталося інших випадків у 2018 році – 16.

Внаслідок інших небезпечних подій 1 людина загинула та травмовані 2 людини.

Отже потрібно людям дотримуватися правил техніки безпеки з метою збереження свого життя та життя і здоров'я інших

НОРМИ КОДЕКСУ ЦИВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ У ЖИТТІ ГРОМАДСЬКОСТІ

*Гришанін В.М.
м. Полтава*

Ситуація в Україні з надзвичайними подіями різного походження достатньо напружена. Тому спочатку хочу навести статистичні дані щодо стану із пожежами на території Полтавської області

Основними недоліками є:

- низька забезпеченість закладів освіти первинними засобами пожежогасіння,
- несправність систем внутрішнього та зовнішнього водопостачання,