

## Додаток 1

до наказу Держпродспоживслужби

від 25.09.2017 № 921

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у пшениці озимій на 2017 рік					
		В2с. Піретроїди, дитілокарбамати	В3а. Хлорорганічні сполуки	В3б. Фосфорорганічні сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікотоксини (зеараленон, дезоксиніваленон )	В3г. Радіонукліди
1	Вінницька	40	40	40	40	40	40
2	Волинська	42	42	42	42	42	42
3	Дніпропетровська		105	12	95	31	88
4	Донецька	15	15	15	15	15	15
5	Запорізька	0	50	50	50	50	50
6	Київська	5	5	5	5	5	5
7	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11
8	Львівська	5	5	5	5		20
9	Миколаївська	34	34	34	34	34	34
10	Полтавська	22	22	22	22	22	22
11	Тернопільська		17	17	17	17	17
12	Харківська	1	1	1	1	1	1
13	Херсонська	34	34	34	34	34	34
14	Хмельницька	20	20	20	20	20	20
15	Черкаська	20	20	20	20	20	20
16	Чернівецька	1	1	1	1	1	1
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	250	422	329	412	343	420

## Додаток 2

до наказу Держпродспоживслужби  
від 25.09.2017 № 921

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у кукурудзі на 2017 рік					
		В2с. Піретроїди, дитілокарбама- ти	В3а. Хлорорганічні і сполуки	В3б. Фосфорорганічні і сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікотоксини (зеараленон, дезоксинівале- нол)	В3г. Радіонукліди
1	Вінницька	8	8	8	8	8	8
2	Волинська	28	28	28	28	28	28
3	Дніпропетровська		270	65	295	100	309
4	Донецька	10	10	10	10	10	10
5	Запорізька	0	10	10	10	10	10
6	Київська	4	4	4	4	4	4
7	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11
8	Львівська	5	5	5	5		20
9	Миколаївська	13	13	13	13	13	13
10	Одеська		30	30	30		30
11	Полтавська	22	22	22	22	22	22
12	Тернопільська		17	17	17	17	17
13	Харківська	1	1	1	1	1	1
14	Херсонська	18	18	18	18	18	18
15	Хмельницька	20	20	20	20	20	20
16	Черкаська	20	20	20	20	20	20
17	Чернівецька	1	1	1	1	1	1
18	Чернігівська	2	2	2	2	2	2
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	163	490	285	515	285	544

Додаток 3  
до наказу Держпродспоживслужби  
від 25.09.2017 № 921

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у ячмені озимому на 2017 рік					
		В2с. Піретроїди, дитілокарбамати	В3а. Хлорорганічні сполуки	В3б. Фосфорорганічні сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікотоксини (зеараленон, дезоксиніваленон)	В3ф. Радіонукліди
1	Вінницька	15	15	15	15	15	15
2	Волинська	10	10	10	10	10	10
3	Дніпропетровська		21	12	25		25
4	Донецька	10	10	10	10	10	10
5	Запорізька	0	20	20	20	20	20
6	Івано-Франківська	16	16	16	16	16	16
7	Київська	2	2	2	2	2	2
8	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11
9	Львівська	5	5	5	5		20
10	Миколаївська	47	47	47	47	47	47
11	Одеська				10		10
12	Полтавська	22	22	22	22	22	22
13	Тернопільська		14	14	14	14	14
14	Харківська	1	1	1	1	1	1
15	Херсонська	13	13	13	13	13	13
16	Хмельницька	15	15	15	15	15	15
17	Черкаська	20	20	20	20	20	20
18	Чернівецька	1	1	1	1	1	1
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	188	243	234	257	217	272

Додаток 4  
до наказу Держпродспоживслужби  
від 25.09.2017 № 921

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у соняшнику на 2017 рік					
		В2с. Піретроїди, дитілокарбама ти	В3а. Хлорорганічні сполуки	В3б. Фосфороргані чні сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікотоксини (зеараленон, дезоксинівале нол)	В3ф. Радіонукліди
1	Вінницька	20	20	20	20	20	20
2	Волинська	8	8	8	8	8	8
3	Дніпропетровська		33	12	40	38	36
4	Донецька	15	15	15	15	15	15
5	Запорізька	0	50	50	50	50	50
6	Івано-Франківська	18	18	18	18	18	18
7	Київська	15	15	15	15	15	15
8	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11
9	Львівська	5	5	5	5		20
10	Миколаївська	63	63	63	63	63	63
11	Одеська				10		10
12	Полтавська	22	22	22	22	22	22
13	Тернопільська		17	17	17	17	17
14	Харківська	2	2	2	2	2	2
15	Херсонська	58	58	58	58	58	58
16	Хмельницька	20	20	20	20	20	20
17	Черкаська	20	20	20	20	20	20
18	Чернівецька	1	1	1	1	1	1
19	Чернігівська	1	1	1	1	1	1
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	279	379	358	396	379	407

## Додаток 5

до наказу Держпродспоживслужби  
від 25.09.2017 № 921

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у сої на 2017 рік					
		В2с. Піретроїди, дитілокарбама- ти	В3а. Хлороорганіч- ні сполуки	В3б. Фосфороргані- чні сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікотоксини (зеараленон, дезоксинівале- нол)	В3ф. Радіонукліди
1	Вінницька	20	20	20	20	20	20
2	Волинська	14	14	14	14	14	14
3	Дніпропетровська		10	5	5	5	8
4	Донецька	5	5	5	5	5	5
5	Запорізька	0	10	10	10	10	10
6	Івано-Франківська	20	20	20	20	20	20
7	Київська	30	30	30	30	0	30
8	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11
9	Львівська	5	5	5	5		20
10	Миколаївська	6	6	6	6	6	6
11	Одеська			10	10		10
12	Полтавська	8	8	8	8	8	8
13	Тернопільська		17	17	17	17	17
14	Харківська	1	1	1	1	1	1
15	Херсонська	23	23	23	23	23	23
16	Хмельницька	15	15	15	15	15	15
17	Черкаська	20	20	20	20	20	20
18	Чернівецька	1	1	1	1	1	1
19	Чернігівська	1	1	1	1	1	1
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	180	217	222	222	177	240

Додаток 6  
до наказу Держпродспоживслужби  
від 25.09.2017 № 921

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у ріпаку на 2017 рік					
		В2с. Піретроїди, дитілокарбама- ти	В3а. Хлорорганічні сполуки	В3б. Фосфороргані- чні сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікотоксини (зеараленон, дезоксинівале- нол)	В3ф. Радіонукліди
1	Вінницька	8	8	8	8	8	8
2	Волинська	5	5	5	5	5	5
3	Дніпропетровська		5	5		5	5
4	Донецька	5	5	5	5	5	5
5	Запорізька	0	5	5	5	5	5
6	Івано-Франківська	20	20	20	20	20	20
7	Київська	3	3	3	3	3	3
8	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11
9	Львівська	5	5	5	5		20
10	Миколаївська	10	10	10	10	10	10
11	Полтавська	8	8	8	8	8	8
12	Тернопільська		16	16	16	16	16
13	Харківська	1	1	1	1	0	1
14	Херсонська	29	29	29	29	29	29
15	Хмельницька	15	15	15	15	15	15
16	Черкаська	20	20	20	20	20	20
17	Чернівецька	1	1	1	1	1	1
18	Чернігівська	1	1	1	1	1	1
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	142	168	168	163	162	183

Додаток 7  
до наказу Держпродспоживслужби  
від 25.09.2017 № 929

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у картоплі на 2017 рік						
		В2с. Піретроїди, дитілокарба мати	В3а. Хлорорганіч ні сполуки	В3б. Фосфорорга нічні сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікотоксин и (зеараленон, дезоксинівал енол)	В3г. Радіонуклід и	Нітрати
1	Вінницька	8	8	8	8	8	8	8
2	Волинська	28	28	28	28	28	28	28
3	Дніпропетровська							3
4	Донецька	3	3	3	3	3	3	3
5	Запорізька	0	0	0	0	0	0	0
6	Івано-Франківська	10	10	10	10	10	10	10
7	Київська	10	10	10	10	0	10	10
8	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11	11
9	Львівська	5	5	5	5		20	2
10	Миколаївська	30	30	30	30	30	20	30
11	Полтавська	11	11	11	11	0	11	11
12	Рівненська	0	2	2	2	2	2	2
13	Тернопільська		4	4	4	4	4	
14	Харківська	5	5	5	5	0	5	5
15	Херсонська	7	7	7	7	7	7	7
16	Хмельницька	2	2	2	2	2	2	2
17	Черкаська	20	20	20	20	20	20	20
18	Чернівецька	1	1	1	1	1	1	1
19	Чернігівська	1	1	1	1	1	1	1
20	м. Київ		5	5	5		5	5
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	152	163	163	163	127	168	159

Додаток 8  
до наказу Держпродспоживслужби  
від 25.09.2017 № 929

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у моркві столовій на 2017 рік						
		В2с. Піретроїди, дитілокарба мати	В3а. Хлорорганіч ні сполуки	В3б. Фосфорорга нічні сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікоток- сини (зеараленон, дезоксинівал енол)	В3ф. Радіонуклід и	Нітрати
1	Вінницька	8	8	8	8	8	8	8
2	Волинська	7	7	7	7	7	7	7
3	Дніпропетровська							2
4	Донецька	6	6	6	6	6	6	6
5	Запорізька	0	5	5	5	0	5	5
6	Івано-Франківська	5	5	5	5	5	5	5
7	Київська	10	10	10	10	0	10	10
8	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11	11
9	Львівська	5	5	5	5		20	2
10	Миколаївська	30	30	30	30	30	20	30
11	Одеська				20		20	20
12	Полтавська	11	11	11	11	0	11	11
13	Рівненська	0	2	2	2	2	2	2
14	Тернопільська		2	2	2	2	2	2
15	Харківська	5	5	5	5	0	5	5
16	Херсонська	7	7	7	7	7	7	7
17	Хмельницька	2	2	2	2	2	2	2
18	Черкаська	20	20	20	20	20	20	20
19	Чернівецька	1	1	1	1	1	1	1
20	Чернігівська	1	1	1	1	1	1	1
21	м. Київ		5	5	5		5	5
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	129	143	143	163	102	168	162



Додаток 9  
до наказу Держпродспоживслужби  
від 25.09.2017 № 921

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у буряку столовому на 2017 рік						
		В2с. Пиретроїди, дитілокарба мати	В3а. Хлорорганіч ні сполуки	В3б. Фосфорорга нічні сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікотоксин и (зеараленон, дезоксинівал енол)	В3ф. Радіонуклід и	Нітрати
1	Вінницька	8	8	8	8	8	8	8
2	Волинська	7	7	7	7	7	7	7
3	Дніпропетровська							2
4	Донецька	6	6	6	6	6	6	6
5	Запорізька	0	5	5	5	0	5	5
6	Івано-Франківська	6	6	6	6	6	6	6
7	Київська	0	0	0	0	0	0	0
8	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11	11
9	Львівська	5	5	5	5		20	2
10	Миколаївська	30	30	30	30	30	20	30
11	Одеська				20		20	20
12	Полтавська	10	10	10	10	0	10	10
13	Рівненська	0	2	2	2	2	2	2
14	Тернопільська		2	2	2	2	2	2
15	Харківська	5	5	5	5	0	5	5
16	Херсонська	5	5	5	5	5	5	5
17	Хмельницька	2	2	2	2	2	2	2
18	Черкаська	20	20	20	20	20	20	20
19	Чернівецька	1	1	1	1	1	1	1
20	Чернігівська	1	1	1	1	1	1	1
21	м. Київ		5	5	5		5	5
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	117	131	131	151	101	156	150

Додаток 10  
до наказу Держпродспоживслужби  
від 25.09.2017 № 921

№ з/п	ОБЛАСТІ	План державного моніторингу щодо вмісту забруднювачів у капусті на 2017 рік						
		В2с. Піретроїди, дитілокарба мати	В3а. Хлорорганіч ні сполуки	В3б. Фосфорорга нічні сполуки	В3с. Хімічні елементи	В3д. Мікотоксин и (зеараленон, дезоксинівал енол)	В3г. Радіонуклід и	Нітрати
1	Вінницька	10	10	10	10	10	10	10
2	Волинська	5	5	5	5	5	5	5
3	Дніпропетровська							65
4	Донецька	6	6	6	6	6	6	6
5	Запорізька	0	5	5	5	0	5	5
6	Івано-Франківська	6	6	6	6	6	6	6
7	Київська	21	21	21	21	0	21	21
8	Кіровоградська	11	11	11	11	11	11	11
9	Львівська	5	5	5	5		20	2
10	Миколаївська	30	30	30	30	30	20	30
11	Одеська				20		20	20
12	Полтавська	11	11	11	11	0	11	11
13	Рівненська	0	2	2	2	2	2	2
14	Тернопільська		3	3	3	3	3	3
15	Харківська	0	5	5	5	0	5	5
16	Херсонська	8	8	8	8	8	8	8
17	Хмельницька	2	2	2	2	2	2	2
18	Черкаська	20	20	20	20	20	20	20
19	Чернівецька	1	1	1	1	1	1	1
20	Чернігівська	1	1	1	1	1	1	1
21	м. Київ		5	5	5		5	5
	<b>ВСЬОГО ЗРАЗКІВ</b>	137	157	157	177	105	182	239