



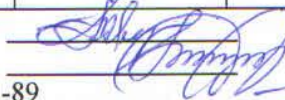


### Результати випробувань

#### Мікробіологічні показники

№ п/п	Найменування показника	Один. вимір.	Значення показників за нормативним документом	Результати випробувань	НД на метод випробувань
1	Плісняві гриби та дріжджі	КУОв 1 г/см <sup>3</sup>	-	не виявл.	ГОСТ 10444.12-88
2	Молочнокислі мікроорганізми	КУОв 1 г/см <sup>3</sup>	-	не виявл.	ГОСТ 10444.11-89

Відповідальний виконавець

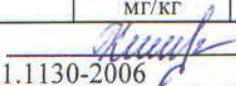


провідний інженер **Т.В.Калюжна**  
інженер 2 категорії **Н.В.Бугаєнко**

#### Пестициди згідно МБТ 5061-89

№ п/п	Найменування показника	Один. вимір.	Значення показників за нормативним документом	Результати випробувань	НД на метод випробувань
1	Масова частка гептахлору	мг/кг	не доп.	не вияв. (<0,001)	ГОСТ 30349-96
2	Масова частка ГХЦГ-гама ізомеру	мг/кг	не доп.	не вияв. (<0,001)	
3	Масова частка ДДТ	мг/кг	не більше 0,005	<0,001	
4	Масова частка ДДД	мг/кг	не більше 0,005	<0,001	
5	Масова частка ДДЕ	мг/кг	не більше 0,005	<0,001	

Відповідальний виконавець

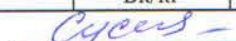


інженер 1 категорії **О.О.Колеснік**

#### Радіонукліди згідно ГН 6.6.1.1130-2006

№ п/п	Найменування показника	Один. вимір.	Значення показників за нормативним документом	Результати випробувань	НД на метод випробувань
1	Критерій оцінки/***		не більше 1	0,66	ГН 6.6.1.1-130-2006
2	Питома активність Стронцію-90	Бк/кг	не більше 50,0	26,00 (±10,40)**	МІ 12-08-99
3	Питома активність Цезію-137	Бк/кг	не більше 500,0	2,25 (±0,90)**	МІ 12-04-99

Відповідальний виконавець

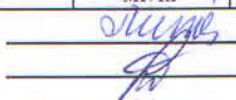


інженер 2 категорії **О.О.Сусліна**

#### Токсичні елементи згідно МБТ 5061-89

№ п/п	Найменування показника	Один. вимір.	Значення показників за нормативним документом	Результати випробувань	НД на метод випробувань
1	Масова частка цинку	мг/кг	не більше 10,0	1,52 (0,46)*	ГОСТ 30178-96
2	Масова частка ртуті	мг/кг	не більше 0,02	<0,006	МВВ 081/12-0270-2006
3	Масова частка міді	мг/кг	не більше 5,0	0,6 (0,24)*	ГОСТ 30178-96
4	Масова частка кадмію	мг/кг	не більше 0,03	<0,007	ГОСТ 30178-96
5	Масова частка миш'яку	мг/кг	не більше 0,2	<0,08	ГОСТ 26930-86
6	Масова частка свинцю	мг/кг	не більше 0,4	<0,14	ГОСТ 30178-96

Відповідальні виконавці

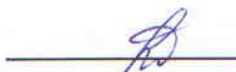


інженер 1 категорії **Т.П.Литвиненко**  
інженер 2 категорії **Г.В.Гуляєва**

#### Фізико-хімічні показники

№ п/п	Найменування показника	Один. вимір.	Значення показників за нормативним документом	Результати випробувань	НД на метод випробувань
1	pH		-	2,61 (±0,1)**	ДСТУ 6045:2008
2	Масова частка розчинних сухих речовин	%	-	12,0 (1,0)*	ГОСТ 28562-90

Відповідальний виконавець



інженер 2 категорії **Г.В. Гуляєва**

Відповідальний за складання протоколу



інженер 2 категорії **О.О. Сусліна**

\* розходження між паралельними випробуваннями за НД

\*\* похибка при P=0,95, де P - довірна імовірність

\*\*\* критерій оцінки K=B+0,6DB, де B - показник відповідності, DB- абсолютна похибка

Ф-5.10-1 Редакція 07 від 17.03.2014