

№	Розділ опису	Склад опису												
1	Назва харчового продукту	Щириця свіжка												
2	Назва та позначення нормативного документу	Згідно внутрішніх вимог.												
3	Супровідна документація	Постачальник: сертифікат якості, протоколи випробувань на показники безпеки, видаткова накладна. Постачальник: товаро-транспортна накладна.												
4	Походження та способи виробництва	Не регламентується.												
5	Хімічні, біологічні та фізичні характеристики, вимоги щодо безпечності	Органолептичні показники												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Назва показника</th> <th>Характеристика і норма</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Зовнішній вигляд</td> <td> Стебло: пряме, розгалужене, опушене, висотою 20-150 см. Листки: яйцевидно-ромбічні або видовжено-ромбічні, чергові, на черешках. Суцвіття: квітки зібрани в густе коротке волотеподібне суцвіття зеленого кольору, Приквітки з довгим кінцевим вістрям, довші за оцвітину. </td></tr> </tbody> </table>	Назва показника	Характеристика і норма	Зовнішній вигляд	Стебло: пряме, розгалужене, опушене, висотою 20-150 см. Листки: яйцевидно-ромбічні або видовжено-ромбічні, чергові, на черешках. Суцвіття: квітки зібрани в густе коротке волотеподібне суцвіття зеленого кольору, Приквітки з довгим кінцевим вістрям, довші за оцвітину.								
Назва показника	Характеристика і норма													
Зовнішній вигляд	Стебло: пряме, розгалужене, опушене, висотою 20-150 см. Листки: яйцевидно-ромбічні або видовжено-ромбічні, чергові, на черешках. Суцвіття: квітки зібрани в густе коротке волотеподібне суцвіття зеленого кольору, Приквітки з довгим кінцевим вістрям, довші за оцвітину.													
Допускається наявність рослин, %, не більше:														
з легким зів'яненням 10														
пом'ятах, ламаних 10														
Рослинні домішки, %, не більше 1														
Сторонні домішки Не допускаються														
Наявність мокрих, пожовкливих, забруднених, загнивших, підморожених, заражених шкідниками Не допускається														
Токсичні елементи														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Назва показника</th> <th>Допустимий рівень, мг/кг, не більше</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Масова частка свинцю</td> <td>0,5</td></tr> <tr> <td>Масова частка кадмію</td> <td>0,03</td></tr> <tr> <td>Масова частка ртуті</td> <td>0,02</td></tr> <tr> <td>Масова частка цинку</td> <td>10,0</td></tr> <tr> <td>Масова частка міді</td> <td>5,0</td></tr> <tr> <td>Масова частка миш'яку</td> <td>0,2</td></tr> </tbody> </table>	Назва показника	Допустимий рівень, мг/кг, не більше	Масова частка свинцю	0,5	Масова частка кадмію	0,03	Масова частка ртуті	0,02	Масова частка цинку	10,0	Масова частка міді	5,0	Масова частка миш'яку	0,2
Назва показника	Допустимий рівень, мг/кг, не більше													
Масова частка свинцю	0,5													
Масова частка кадмію	0,03													
Масова частка ртуті	0,02													
Масова частка цинку	10,0													
Масова частка міді	5,0													
Масова частка миш'яку	0,2													
	Радіонукліди	Назва показника Допустимі рівні, Бк/кг, не більше												
		Питома активність радіонукліду ¹³⁷ Cs 40												
		Питома активність радіонукліду ⁹⁰ Sr 20												
		Пестициди*												
		* Державні санітарні правила та норми ДСанПіН 8.8.1.2.3.4-000-2001 Допустимі дози, концентрації, кількості та рівні вмісту пестицидів у сільськогосподарській сировині, харчових продуктах, повітрі робочої зони, атмосферному повітрі, воді водоймищ, ґрунті.												

	ТОВ «ВІДЖИ ПРОДАКШН»	ФБ-01-17 (опис сировини)
	Щириця свіжа	Редакція: 02 Стор. 2 з 2

№	Розділ опису	Склад опису
		Мікотоксини
		Назва показника Допустимі рівні, мкг/кг, не більше
		Масова частка патуліну 50,0
6	Способи пакування та транспортування	Щирицю свіжу упаковують в пучки вагою не більше 10 кг і укладають на піддони не більше 2 шарів для запобігання самозігріванню. Транспортують всіма видами транспорту, у відповідності з правилами перевозок швидкопусувних вантажів.
7	Умови зберігання	Щирицю свіжу зберігають в тарі в чистих складських приміщеннях при температурі не вище 12 °C і відносній вологості повітря не менше 85% та в холодильних камерах при температурі 0 °C і відносній вологості повітря 90-95 %. Термін зберігання 3 доби від дня збору.
8	Термін придатності	Гарантійний строк зберігання одна доба від дня приймання сировини.
9	Підготовлення до використання	Сортування, миття, різка, соління, фасування.
10	Допустимі відхилення невідповідності для переробки сировини, %	10

Відповідальний	ПІБ	Підпис	Дата
РОЗРОБЛЕНО:	Інженер із стандартизації та якості	Притоцька Т.В.	12.02.20

ЗАТВЕРДЖЕНО:	Керівник групи НАССП:	Сипливий А.О.		12.02.20
УЗГОДЖЕНО:	Члени групи НАССП:	Бугайченко А.В.		12.02.20
		Кутрій Ю.В.		12.02.20
		Небелиця О.В.		12.02.20
		Міщенко Г.В.		12.02.20
		Чупилка С.О.		12.02.20
		Доманський С.В.		12.02.20
		Лазоренко Я.Л.		12.02.20
		Ломака Т.М.		12.02.20
		Барна П.В.		12.02.20