

06.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №98 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21	2,0	0,93	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	1 2	13,32 14,07	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
06.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №99 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22	1,8	0,84	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	3 1 2 3	15,65 0,41 0,49 0,55	-	0,0146	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
06.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №100 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21	1,5	0,70	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	3 1 2 3	15,39 15,28 14,42 0,76	-	0,0007	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
06.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №101 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21	1,9	0,89	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	1 2 3	14,69 12,06 13,53	-	0,0005	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
06.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6;	ДВ №101 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21	1,9	0,89	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	1 2 3	14,69 12,06 13,53	-	0,0131	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі							Фенол	1 0,50 2 0,40 3 0,47	-	0,0004	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
06.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №102 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	20	1,7	0,80	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 0,65 2 0,52 3 0,61	-	0,0006	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
07.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №103 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	18	1,6	0,76	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 0,50 2 0,54 3 0,74	-	0,0004	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
07.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №104 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	19	2,0	0,94	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 0,65 2 0,63 3 0,70	-	0,0006	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
07.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №104 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	19	2,0	0,94	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 0,54 2 0,67 3 0,75	-	0,0005	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	

07.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №105 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	20 1,9 0,88	Речовини у вигляді твердих супендовани х частинок	1 2 13,78	- - 0,0123	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
07.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №106 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	20 1,8 0,85	Речовини у вигляді твердих супендовани х частинок	1 2 14,24 12,51	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
07.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №107 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	20 2,0 0,94	Речовини у вигляді твердих супендовани х частинок	1 2 14,35 11,51	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
07.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №108 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	20 1,7 0,80	Речовини у вигляді твердих супендовани х частинок	1 2 12,34 13,55	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

08.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №112 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	20 2,2 1,03	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	12,24 10,79 14,62	- - 0,0151	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
08.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №113 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 2,1 0,98	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	13,48 14,59 13,04	- 0,0143 -	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
08.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №114 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 1,8 0,84	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	14,77 12,54 13,31	- 0,0124 -	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
08.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №115 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 2,2 1,02	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	0,59 0,48 0,56	- 0,0005 -	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №119 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 2,0 0,93	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	1 2 3	14,69 12,25 13,63	- - -	0,0137	- - -	МВВ №081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №120 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 1,7 0,79	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	1 2 3	0,52 0,43 0,49	- - -	0,0005	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін	1 2 3	0,68 0,55 0,55	-	-	-	-	0,0006	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол	1 2 3	0,66 0,66 0,66	-	-	-	-	0,0120	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін	1 2 3	0,50 0,60 0,60	-	-	-	-	0,0004	- - -	МВВ №081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол	1 2 3	0,40 0,33 0,33	-	-	-	-	0,0120	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін	1 2 3	0,73 0,66 0,66	-	-	-	-	0,0006	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол	1 2 3	12,14 13,65 13,65	-	-	-	-	0,0148	- - -	МВВ №081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба;	Диметаламін	1 2 3	0,54 0,65 0,75	-	-	-	-	0,0008	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус ба;	Фенол	1 2 3	НЧМ НЧМ НЧМ	-	-	-	-	0,0138	- - -	МВВ №081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

		Свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі						Фенол	1 0,50 2 0,43 3 0,52	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 6; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №123 D = 0,8 М L = 5,25 М H = 5,25 М	21 1,8 0,84	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 0,74 2 14,32	0,0007	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №124 D = 0,8 М L = 5,25 М H = 5,25 М	21 2,0 0,93	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 15,55 2 13,51	0,0131	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №125 D = 0,8 М L = 5,25 М H = 5,25 М	20 2,3 1,07	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 13,78 2 10,44	0,0006	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
11.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №125 D = 0,8 М L = 5,25 М H = 5,25 М	20 2,3 1,07	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 12,48 2 13,27	0,0158	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	

12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №126 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	19 1,9 0,89	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	13,39 12,11 15,42	- - -	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №127 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	19 1,8 0,84	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	12,17 13,65 11,31	- - -	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №128 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	20 1,7 0,79	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	0,42 0,58 0,49	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №129 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	21 2,0 0,93	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	13,55 11,23 15,09	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$

		Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі					Фенол	1 0,42 2 0,34 3 0,51	- - - 0,0005	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №130 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	21 1,9 0,88	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 14,19 2 12,68 3 14,65	- - -	0,0006 0,0129	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №131 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	22 1,8 0,83	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 0,47 2 0,39 3 0,48	- - -	0,0004	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №131 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	22 1,8 0,83	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 0,70 2 12,24 3 14,52	- - -	0,0006 0,0121	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №132 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	22 2,1 0,97	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 13,26 2 10,55 3 14,72	- - -	0,0005 0,0143	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
							Фенол	1 НЧМ 2 НЧМ 3 НЧМ	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
							Диметаламін	1 0,60 2 0,67 3 0,72	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №133 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 1,9 0,88	Речовини у вигляді твердих сусpenдовані х частинок	1 14,36 - - -	- - -	- -	- -	- -	- -	- -	МВВ № 081/12- 0161-05 $\delta =$ $\pm 25\%$
12.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №134 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 2,0 0,93	Речовини у вигляді твердих сусpenдовані х частинок	1 15,44 - - -	0,0136 - - -	- -	- -	- -	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$
13.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №135 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	20 1,8 0,84	Речовини у вигляді твердих сусpenдовані х частинок	1 15,12 - - -	0,0004 - - -	- -	- -	- -	- -	- -	МВИ 081/12- 0161-05 $\delta =$ $\pm 25\%$
13.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7;	ДВ №136 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 2,0 0,93	Речовини у вигляді твердих сусpenдовані х частинок	1 14,51 - - -	0,0148 - - -	- -	- -	- -	- -	- -	МВБ № 081/12- 0161-05 $\delta =$ $\pm 25\%$

13.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №140 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23 2,4 1,10	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	14,33 13,21 15,65	- - -	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
13.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №141 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 1,6	0,74	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	11,69 12,81 14,43	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
13.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №142 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 2,1	0,97	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	0,43 0,49 0,54	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
13.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №143 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 1,7	0,79	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	14,21 12,35 14,76	- - -	- - -	- - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі						Фенол	1 0,50 2 0,40 3 0,55	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
14.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7a; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №144 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	20 1,8 0,84 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 15,14 2 13,02	0,0004 0,0005 0,0127	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
14.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7a; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	21 1,6 0,74 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 0,68 2 0,50 3 0,62	0,0006 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
14.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7a; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	22 1,7 0,79 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 12,64 2 13,86	0,0103 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
14.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7a; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	23 1,52 0,55 -	Фенол D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	1 0,50 2 0,59 3 0,53	0,0004 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
14.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7a; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	24 0,45 0,35 -	Фенол D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	1 0,40 2 0,35 3 0,52	0,0004 - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$

		Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі						Фенол	1	НЧМ	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$			
									2	НЧМ	-	-	-	-					
									3	НЧМ	-	-	-	-					
									Диметаламін	1	0,60	-	-	-					
									2	0,53	-	-	-	-					
									3	0,67	-	0,0006	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$			
14.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №151 D = 0,8 М L = 5,25 М H = 5,25 М	22	1,7	0,79	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1	12,56	-	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$			
									2	13,09	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$			
									3	14,72	-	0,0116	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$			
									Фенол	1	0,43	-	-	-					
									2	0,38	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$			
									3	0,50	-	0,0004	-	-					
									Диметаламін	1	0,42	-	-	-					
									2	0,48	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$			
									3	0,52	-	0,0004	-	-					
									Диметаламін	1	14,45	-	-	-					
									2	15,31	-	0,0156	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$			
									Фенол	1	13,77	-	-	-					
										2	0,47	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$			
										3	0,54	-	0,0006	-					
										Диметаламін	1	0,50	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$		
										2	0,62	-	0,0006	-					
										3	0,55	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$			
										Фенол	1	0,57	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$		
											2	12,29	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1	$\delta =$ $\pm 25\%$			
											3	10,09	-	-	-				
											Диметаламін	1	13,44	-	0,0118	-			
											2	0,41	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$		
											3	0,52	-	0,0005	-				
											Фенол	1	0,47	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
											2	0,55	-	-	-				
											3	0,65	-	0,0006	-				

15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №154 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	20 2,3	1,07	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2	12,63 14,23	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №155 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 2,0	0,93	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 2	15,09 13,65	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 7а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №155 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 2,0	0,93	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 2	15,52 14,31	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №156 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 1,7	0,79	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	0,40 0,48 0,50	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №156 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 1,7	0,79	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	0,69 14,26 15,78	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №157 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 2,1	0,97	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	15,69 13,02 14,32	-	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі				Фенол	1 0,53 2 0,41 3 0,49	- - - - - -	0,0005 - - - -	- - - - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №158 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	21 1,8 0,83	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 0,61 1 14,38 2 12,19	- - - - - -	0,0006 - - - -	- - - - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №159 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	21 1,6 0,74	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 15,07 1 0,42 2 0,35 3 0,50	- - - - - - - -	0,0125 0,0004 - - - -	- - - - - - - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №160 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	20 2,1 0,98	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 11,51 2 13,07 3 14,38	- - - - - -	0,0005 0,0004 - - - -	- - - - - - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
15.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №160 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	20 2,1 0,98	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 0,46 2 0,35 3 0,52	- - - - - -	0,0106 0,0004 - - - -	- - - - - - - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі				Фенол	1 0,54 2 0,61 3 0,74	- - - - - -	0,0005 0,0004 - - - -	- - - - - - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі				Диметаламін	1 0,54 2 0,61 3 0,74	- - - - - -	0,0005 0,0004 - - - -	- - - - - - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі				Диметаламін	1 0,52 2 0,59 3 0,69	- - - - - -	0,0148 - - - -	- - - - - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі				Фенол	1 0,47 2 0,53 3 0,45	- - - - - -	0,0005 0,0004 - - - -	- - - - - - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі				Диметаламін	1 0,52 2 0,59 3 0,54	- - - - - -	0,0006 - - - -	- - - - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$

18.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №161 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	20 1,5 0,70	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	14,39 12,52 15,68	- - - 0,0110	- - - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
		Фенол	1 2 3	0,50 0,44 0,52	- - - 0,0004	- - - -	- - - -	- - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
		Диметаламін	1 2 3	0,61 0,69 0,77	- - - 0,0005	- - - -	- - - -	- - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
		Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	14,18 13,68 14,62	- - - 0,0123	- - - -	- - - -	- - - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$	
		Фенол	1 2 3	НЧМ НЧМ НЧМ	- - - 0,0005	- - - -	- - - -	- - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
		Диметаламін	1 2	0,51 0,43	- - 0,60	- - - 0,0110	- - - -	- - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
		Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	13,90 12,48 13,33	- - - 0,0004	- - - -	- - - -	- - - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$	
		Фенол	1 2 3	0,50 0,40 0,47	- - - 0,0005	- - - -	- - - -	- - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
		Диметаламін	1 2 3	0,62 0,51 0,60	- - - 0,0005	- - - -	- - - -	- - - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
		Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	14,24 12,82 15,69	- - - 0,0116	- - - -	- - - -	- - - -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$	

	Свинарник відгодівельник а/ Свині на вігодівлі					Фенол	1 0,44 2 0,36 3 0,50	- - - 0,0004	- - -	- - - 0745-11	МВИ 081/12- 0745-11 ±25%	- - -
18.04. 2022	Свині для вігодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на вігодівлі	ДВ №165 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	23 1,5 0,69	-	Речовини у вигляді твердих суспендовані х частинок	3 0,68 2 0,51 3 0,68	- - - 0,0005	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11 ±25%	- - -	
		Диметаламін	1 0,64 2 0,51 3 0,68	- - - 0,0005						МВВ № 081/12- 0161-05 ±25%	- - -	
		Фенол	1 0,44 2 0,49 3 0,53	- - - 0,0004						МВИ 081/12- 0745-11 ±25%	- - -	
		Диметаламін	1 0,60 2 0,68 3 0,74	- - - 0,0005						МВИ 081/12- 0745-11 ±25%	- - -	
		Фенол	1 14,26 2 12,74 3 14,98	- - - 0,0132						МВВ № 081/12- 0161-05 ±25%	- - -	
		Диметаламін	1 0,53 2 0,44 3 0,64	- - - 0,0006						МВИ 081/12- 0745-11 ±25%	- - -	
		Фенол	1 0,43 2 0,38 3 0,52	- - - 0,0004						МВИ 081/12- 0745-11 ±25%	- - -	
		Диметаламін	1 0,56 2 0,64 3 0,74	- - - 0,0006						МВИ 081/12- 0745-11 ±25%	- - -	

18.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №168 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22	1,7	0,79	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2	12,35 14,26	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №169 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21	2,0	0,93	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2	15,19 16,06	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №170 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22	1,6	0,74	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	0,43 0,52 0,47	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №170 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23	2,1	0,97	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	0,64 0,68 0,0005	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8;	ДВ №171 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23	2,1	0,97	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	0,0124 0,66 0,0005	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8;	ДВ №171 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23	2,1	0,97	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	0,0149 0,68 0,0006	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №170 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23	2,1	0,97	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	0,59 14,58 12,65	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8;	ДВ №171 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23	2,1	0,97	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	0,55 0,47 0,54	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8;	ДВ №171 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23	2,1	0,97	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	0,0004 0,47 0,19	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі							Фенол	1 0,45 2 0,38 3 0,48	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №172 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	23 1,9 0,88	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 15,09 2 13,15	- -	0,0007 0,0133	- -	- -	- -	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №173 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	23 1,8 0,83	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 14,72	-	-	-	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №173 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	23 1,8 0,83	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 0,54 2 0,62 3 0,71	- - -	0,0005 0,0007 0,0133	- - -	- -	- -	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін Фенол	1 1 2 2 3 3	НЧМ НЧМ НЧМ	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін Фенол	1 1 2 2 3 3	НЧМ НЧМ НЧМ	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін Фенол	1 1 2 2 3 3	НЧМ НЧМ НЧМ	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін Фенол	1 1 2 2 3 3	НЧМ НЧМ НЧМ	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
19.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін Фенол	1 1 2 2 3 3	НЧМ НЧМ НЧМ	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	

20.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №182 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23 2,4 1,11 -	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 14,29 - -	-	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05 $\delta =$ $\pm 25\%$
20.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №183 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23 1,8 0,84 -	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 11,73 - -	-	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$
20.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №184 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	24 1,7 0,79 -	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 14,45 - -	-	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$
20.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №185 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23 1,6 0,74 -	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 13,69 - -	-	-	-	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05 $\delta =$ $\pm 25\%$

	Свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі														
20.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №186 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22	1,9	0,88	-	Фенол	1 2 3	0,43 0,48 0,52	- -	- -	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №187 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	20	1,5	0,70	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	13,75 12,48 0,69	- -	0,0005 0,0121	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 8а; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін а/ Свині на відгодівлі	21	2,2	1,02	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3	0,52 0,57 0,67	- -	0,0004 0,0005	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін а/ Свині на відгодівлі	21	2,2	1,02	-	Фенол	1 2 3	0,51 0,40 0,53	- -	0,0153	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	

21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №189 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 1,8 0,84 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 13,72 14,17 -	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05 $\delta =$ $\pm 25\%$
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №190 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 2,1 0,98 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 1 14,32 0,52 -	0,0120 -	-	-	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №191 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23 2,0 0,93 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 1 14,23 0,58 -	0,0004 -	-	-	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №192 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 1,9 0,88 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	2 3 1 0,51 0,43 0,53 -	0,0006 -	-	-	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №191 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23 2,0 0,93 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	3 1 14,98 0,54 -	0,0006 -	-	-	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №192 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 1,9 0,88 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	2 3 1 0,52 0,45 0,54 -	0,0005 -	-	-	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9;	ДВ №192 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 1,9 0,88 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	2 3 1 0,53 0,62 13,23 -	0,0006 -	-	-	МВИ 081/12- 0745-11 $\delta =$ $\pm 25\%$	
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9;	ДВ №192 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 1,9 0,88 -	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	2 3 1 15,46 14,14 -	0,0136 -	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05 $\delta =$ $\pm 25\%$	

№	Свинярник	Відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол	1	НЧМ	1	НЧМ	2	НЧМ	1	НЧМ	2	НЧМ
				Диметаламін	3	НЧМ	-	-	-	-	-	-	-
21.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №193 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22	1,8	0,84	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1	13,69	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
				Диметаламін	2	0,58	-	0,0005	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	3	0,51	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	2	12,02	-	-	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	3	13,82	-	0,0116	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Диметаламін	1	0,41	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Диметаламін	2	0,47	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Диметаламін	3	0,51	-	0,0004	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	1	0,49	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	2	0,42	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	3	0,58	-	0,0005	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	1	14,15	-	-	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	2	15,07	-	0,0148	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	3	13,63	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	1	0,44	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	2	0,51	-	0,0005	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	3	0,43	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	1	0,42	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	2	0,53	-	0,0005	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	3	0,48	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	1	14,60	-	-	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	2	15,73	-	0,0146	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Фенол	3	13,05	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Диметаламін	1	0,60	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Диметаламін	2	0,66	-	0,0006	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	
				Диметаламін	3	0,59	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$	

22.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №196 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21	2,3	1,07	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	1 13,65 2 12,12	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
22.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №197 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22	2,2	1,02	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	1 15,15 2 13,31	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
22.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №198 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22	2,4	1,11	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	1 14,08 2 13,19	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
22.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №199 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22	2,5	1,16	-	Речовини у вигляді твердих супензовани х частинок	1 14,34 2 15,13	-	-	-	-	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

	Свинарник	Фенол			МВИ 081/12- 0745-11			$\delta =$ $\pm 25\%$		
	відгодівельник а/ Свині на відгодівлі									
22.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №200 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	21	1,9	0,88	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	2	0,40	-
		Диметаламін	3	0,48	-	0,0006		2	0,32	-
		Диметаламін	1	0,51	-			3	0,48	-
		Диметаламін	2	0,45	-			2	0,45	-
		Диметаламін	3	0,60	-	0,0007		1	13,28	-
		Диметаламін	2	12,35	-			2	12,35	-
		Диметаламін	3	14,74	-	0,0130		3	14,74	-
		Фенол	1	0,42	-			1	0,42	-
		Фенол	2	0,39	-			2	0,39	-
		Фенол	3	0,50	-	0,0004		3	0,50	-
		Диметаламін	1	0,54	-			1	0,54	-
		Диметаламін	2	0,43	-			2	0,43	-
		Диметаламін	3	0,58	-	0,0005		3	0,58	-
		Диметаламін	1	13,38	-			1	13,38	-
		Диметаламін	2	14,51	-			2	14,51	-
		Диметаламін	3	15,35	-	0,0150		3	15,35	-
		Фенол	1	НЧМ	-			1	НЧМ	-
		Фенол	2	НЧМ	-			2	НЧМ	-
		Фенол	3	0,64	-	0,0006		3	0,64	-
		Диметаламін	1	0,54	-			1	0,54	-
		Диметаламін	2	0,48	-			2	0,48	-
		Диметаламін	3	16,02	-	0,0149		3	16,02	-
		Фенол	1	0,49	-			1	0,49	-
		Фенол	2	0,41	-			2	0,41	-
		Фенол	3	0,52	-	0,0005		3	0,52	-
		Диметаламін	1	0,54	-			1	0,54	-
		Диметаламін	2	0,48	-			2	0,48	-
		Диметаламін	3	0,61	-	0,0006		3	0,61	-

25.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №203 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 1,8 0,83	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 14,30	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
					Фенол	1 2 0,42 0,49	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
					Диметаламін	1 2 0,38 0,51 0,0004	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
25.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9a; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №204 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 2,5 1,15	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 14,65 15,21 0,0005	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
					Фенол	1 2 0,44 0,50	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
					Диметаламін	1 2 0,54 0,0006	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
25.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9a; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №205 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23 2,3 1,06	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 14,52 15,76 0,0007	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
					Фенол	1 2 0,41 0,48	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
					Диметаламін	1 2 0,52 0,54 0,0006	-	-	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
25.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9a; свинарник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №206 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	23 2,0 0,92	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 13,20 14,12 0,0007	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
						3 15,00 0,0138	-	-	-	-		

25.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинарник відговельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №210 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	21	1,9	0,88	-	Речовини у вигляді твердих суспендовани х частинок	1 2	15,14 12,23	-	0,0133	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
		Фенол	1	0,52	-	0,0005								МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
		Диметаламін	1	0,67	-	0,0006								МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинарник відговельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №211 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	21	2,3	1,07	-	Речовини у вигляді твердих суспендовани х частинок	1 2	11,23 12,65	-				МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
		Фенол	1	0,64	-									МВВ № 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
		Диметаламін	1	0,44	-	0,0144								МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинарник відговельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №212 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	22	1,8	0,83	-	Речовини у вигляді твердих суспендовани х частинок	1 2	14,48 13,23	-	0,0005	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
		Фенол	1	0,50	-									МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
		Диметаламін	1	0,44	-									МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
			2	0,38	-									МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
			3	0,51	-	0,0004								МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинарник відговельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №213 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	23	2,1	0,97	-	Речовини у вигляді твердих суспендовани х частинок	1 2	14,77 12,82	-	0,0005	-	-	МВИ 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
			3	0,65	-									МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
			Диметаламін	1	0,53	-								МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
			2	0,60	-									МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
			3	0,51	-	0,0004								МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а;	ДВ №213 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м					Речовини у вигляді твердих суспендовани х частинок							МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

	Свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі				Фенол	1 0,40 2 0,33 3 0,54	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №214 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	23 2,0 0,92	-	Речовини у вигляді твердих суспензованих частинок	1 13,69 2 14,35 3 14,85	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Диметаламін			Фенол	1 0,47 2 0,50 3 0,53	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №215 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	23 2,4 1,10	-	Речовини у вигляді твердих суспензованих частинок	1 14,26 2 14,78	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол			Диметаламін	1 0,66 2 0,57 3 0,69	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	ДВ №216 D = 0,8 м L = 5,25 м H = 5,25 м	22 1,7 0,79	-	Речовини у вигляді твердих суспензованих частинок	1 13,34	-	-	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол			Диметаламін	1 0,54 2 0,63 3 0,57	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол			Диметаламін	1 0,49 2 0,52 3 0,49	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол			Диметаламін	1 0,54 2 0,63 3 0,57	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол			Диметаламін	1 0,49 2 0,51 3 0,48	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинярник відгодівельник а/ Свині на відгодівлі	Фенол			Диметаламін	1 0,48 2 0,56 3 0,63	- - -	- - -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$

26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинарник відгодівельник а/ Свині на вігодівлі	ДВ №217 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	22 1,8 0,83	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3 14,48	11,56 13,39	- - -	- -	- -	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинарник відгодівельник а/ Свині на вігодівлі	ДВ №218 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 2,3 1,07	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3 0,54	14,18 15,36 13,04	- - -	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинарник відгодівельник а/ Свині на вігодівлі	ДВ №219 $D = 0,8 \text{ м}$ $L = 5,25 \text{ м}$ $H = 5,25 \text{ м}$	21 1,8 0,84	-	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3 0,41	14,64 0,0164 0,0004	- - -	- -	- -	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
26.04. 2022	Свині для відгодування/ Корпус 9а; свинарник відгодівельник а/ Свині на вігодівлі	ДВ №227 $D = 0,15 \text{ м}$ $L = 5 \text{ м}$ $H = 5 \text{ м}$	107 4,8 0,061	12,2	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3 0,56	63,12 45,61	43,04 -	- -	- -	МВИ 081/12- 0745-11	$\delta =$ $\pm 25\%$
27.04. 2022	Димова труба від дизельгенератора «GreenPower»	ДВ №227 $D = 0,15 \text{ м}$ $L = 5 \text{ м}$ $H = 5 \text{ м}$	107 4,8 0,061	12,2	Речовини у вигляді твердих суспензовани х частинок	1 2 3 70,46	63,12 45,61	43,04 -	- -	- -	МВБ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

27.04.2022	Димова труба від котла твердоливного «Е-284,5»	ДВ №228 D = 0,4 м L = 16 м H = 16 м	133 3,9 0,33 6,7	Речовини у вигляді твердих супензованих частинок	1 2 77,92 0,0254	- - - - - -	- - - - - -	МВВ № 081/12-0161-05	$\delta = -25\%$
27.04.2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №230 D = 0,2 м L = 5 м H = 5 м	16 7,2 0,21 -	Речовини у вигляді твердих супензованих частинок	3 1 72,65 23,08 7621	- - - - -	- - - - -	МВВ № 081/12-0161-05	$\delta = -25\%$
27.04.2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №231 D = 0,2 м L = 5 м H = 5 м	17 8,0 0,24 -	Речовини у вигляді твердих супензованих частинок	3 1 25,91 23,47 -	- - - - -	- - - - -	МВВ № 081/12-0161-05	$\delta = -25\%$
27.04.2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №232 D = 0,2 м L = 5 м H = 5 м	18 7,7 0,23 -	Речовини у вигляді твердих супензованих частинок	3 1 26,14 23,46 -	- - - - -	- - - - -	МВВ № 081/12-0161-05	$\delta = -25\%$
27.04.2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №233 D = 0,2 м L = 5 м H = 5 м	18 6,8 0,20 -	Речовини у вигляді твердих супензованих частинок	3 1 25,48 21,84 -	- - - - -	- - - - -	МВВ № 081/12-0161-05	$\delta = -25\%$
27.04.2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №234 D = 0,2 м L = 5 м H = 5 м	18 7,8 0,23 -	Речовини у вигляді твердих супензованих частинок	3 1 21,83 22,19 -	- - - - -	- - - - -	МВВ № 081/12-0161-05	$\delta = -25\%$
27.04.2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №235 D = 0,2 м L = 5 м H = 5 м	17 7,5 0,22 -	Речовини у вигляді твердих супензованих частинок	3 1 23,32 20,53 -	- - - - -	- - - - -	МВВ № 081/12-0161-05	$\delta = -25\%$
28.04.2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №236 D = 0,2 м L = 5 м H = 5 м	14 7,0 0,21 -	Речовини у вигляді твердих супензованих частинок	3 1 22,38 24,69 -	- - - - -	- - - - -	МВВ № 081/12-0161-05	$\delta = -25\%$
					3 2 22,98 24,63 -	- - - - -	- - - - -	МВВ № 081/12-0161-05	$\delta = -25\%$

28.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №237 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	15 8,1 0,24	7,3 - -	0,22	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	20,11 22,29 23,85	- - -	- -	- -	- -	- -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
28.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №238 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	16 - -	- -	-	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	23,86 21,45 25,47	- - -	0,0052 - 0,0061	- -	- -	- -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
28.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №239 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	16 - -	7,6 -	0,22	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	19,87 22,02 23,92	- - -	- -	- -	- -	- -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
28.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №240 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	17 - -	7,2 -	0,21	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	23,46 21,88 24,79	- - -	0,0053 - 0,0052	- -	- -	- -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
28.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №241 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	17 - -	6,9 -	0,20	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	20,44 22,71 24,89	- - -	- -	- -	- -	- -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
28.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №242 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	16 - -	7,9 -	0,23	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	23,78 25,26 24,17	- - -	0,0050 0,0058 - -	- -	- -	- -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
28.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №243 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	15 - -	7,4 -	0,22	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	21,46 23,14 24,90	- - -	- -	- -	- -	- -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
29.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №244 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	16 - -	8,2 -	0,24	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 3	23,65 20,47 26,33	- - -	0,0055 - 0,0063	- -	- -	- -	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

29.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №245 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	17 6,7 0,20	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 2 25,48	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
29.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №246 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	18 8,3 0,24	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	3 21,85	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
29.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №247 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	19 8,6 0,25	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 20,46	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
29.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №248 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	19 7,3 0,21	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	3 25,65	-	0,0062	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
29.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №249 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	18 8,0 0,23	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	1 24,13	-	-	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$
29.04. 2022	Дихальний клапан/Силос сухих кормів	ДВ №250 $D = 0,2\text{ м}$ $L = 5\text{ м}$ $H = 5\text{ м}$	18 7,0 0,20	-	Речовини у вигляді твердих сусpenдовани х частинок	3 26,24	-	0,0066	-	-	МВВ № 081/12- 0161-05	$\delta =$ $\pm 25\%$

* q_{vo} - об'ємна витрата, зведена до нормальних умов.
** δ - позначення характеристик відносної похибки та Δ - позначення характеристик абсолютної похибки при довірчій ймовірності $P = 0,95$.
Примітка.

Виконавці відбору проб:

Начальник лабораторії: Довбус І.С.
(прізвище та ініціали)



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО
«ВІННИЦЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ,
МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»
(ДП «ВІННИЦЯСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ»)

СВІДОЦТВО про атестацію

№ 0065/2020

Видано 22 жовтня 2020 року

Чинно до 21 жовтня 2023 року

на підтвердження технічної компетентності вимірюальної

екологічної лабораторії ТОВ «Дозвіл Еко Плюс»,
(назва підрозділу, який виконує вимірювання, назва замовника)

вул. Хмельницьке шосе, буд. 105-Б, корп. 3, оф. 702, м. Вінниця, 21029,
(юридична адреса замовника)

при проведенні вимірювань у відповідності до вимог ДСТУ ISO 10012:2005
«Система керування вимірюванням. Вимоги до процесів вимірювання та
вимірювального обладнання».

Галузь, на яку підтверджено технічну компетентність, наведена в додатку до
цього свідоцтва і є його невід'ємною частиною.

Генеральний директор

Андрій АСТАХОВ



МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ
Державне підприємство
«Вінницький науково-виробничий
центр стандартизації, метрології
та сертифікації»
Зареєстровано 22 10 2020
в книзі обліку за №280-069/2020