



Згідно спільного наказу Мінпраці України та Мінекономіки України від 28 грудня 2000 р. №361/7 "Про заходи поліпшення нормування праці", наказу Міністерства аграрної політики України від 18 квітня 2001 р.

№ 108 "Про поліпшення нормування праці на підприємствах агропромислового комплексу та Постанова КМУ від 1 липня 2002 р. № 873 "Про реорганізацію науково-дослідних центрів нормативів праці" визначити **Український науково-дослідний інститут продуктивності агропромислового комплексу (НДІ "Украгпромподуктивність")** головною організацією з нормування праці у різних галузях АПК.

НДІ "Украгпромподуктивність" та мережею зональних і регіональних науково-дослідних центрів продуктивності проведено розрахунок систем галузевих економічних норм і нормативів в агропромисловому комплексі, зокрема норм витрат палива на сільськогосподарську техніку в галузі рослинництва на різні види робіт.

У 2019-2021 роках, на виконання плану науково-дослідних робіт, зональними, регіональними центрами, проведено спостереження, на основі яких розроблено норми продуктивності і витрати палива на 490 агрегати (основний і передпосівний обробіток ґрунту; сівба зернових, зернобобових, технічних культур та догляд за їх посівами; збирання сільськогосподарських культур).

Інститутом створена **відцифрована інформаційна база**, яка щорічно доповнюється сучасними сільськогосподарськими машинами для АПК

та знаходиться у доступі для користувачів сільськогосподарської техніки.

Переглянути її можна за посиланням <http://www.uapp.in.ua>

**Запрошуємо виробників та користувачів
сільськогосподарської техніки
до плідної співпраці.
Звертатися за телефонами: +380664432313**

**ЕФЕКТИВНО ВИКОРИСТУЄМО
ЕНЕРГОРЕСУРСИ!**

Оформити заявку на отримання інформації щодо норм витрат палива на сільськогосподарську техніку ви зможете за посиланням:

<https://uapp.in.ua/poslugi-ta-gospodarska-dijalnist/informacijno-konsultativni-poslugi>



**Перелік агрегатів, по яких розроблені норми продуктивності
і витрати палива у 2019-2021 роках**

№ п.п.	Склад агрегату	Ширина захвату, м
1	2	3

**Обробіток ґрунту
Оранка стерні**

1	"Axion-940" + PRXM-78 (8 κ)	4,2
2	"John-Deere-8335R" + "John-Deere-3810F" 8κ	4,2
3	"New Holland" T-8.410 + "Diamant-11" (8+1)	4,1
4	"John Deere-8335R" + "Diamant-11" (8+1)	4,1
5	"John-Deere-8335R" + "Diamant-11" (8 κ)	4,1
6	"John-Deere-8335R" + "Euro Diamant 10"(8 κ)	4,1
7	"John Deere- 8320R"+"Diamant-11" (8 κ)	4,1
8	"John Deere- 8320R"+" Euro Diamant 10"(8 κ)	4,1
9	"Case" MX-340" + Servo-6.50" (8 κ)	4,0
10	"Axion-950" + "Euro Diamant-10" (7+1)	3,7
11	"New Holland" T-8.390 + "Euro-Diamant-10"	3,7
12	"Agrotron"X-720 + "Euro Diamant 10" (7+1)	3,7
13	"Axion-930" + "Juwel-8V" (6+1)	3,6
14	"Axion-930" + "Juwel-8MV" (6+1)	3,6
15	"John-Deere-8335R" + "Diamant-11" (8 κ)	3,6
16	"John Deere- 8320R"+"Diamant-11" (8 κ)	3,6
17	"John-Deere-8335R" + "Euro Diamant 10"(8 κ)	3,6
18	"John Deere- 8320R"+" Euro Diamant 10"(8 κ)	3,6
19	MT3-2022.5 + "Vis" XL- 6+1 (7 κ)	3,5
20	"Беларус-3522" + "Multi-Leader" (8 κ)	3,3
21	"John Deere-8335R" + "Multi-Leader" (8 κ)	3,3
22	MF- 8690 + RN-100 (8 κ.)	3,3
23	"John Deere 8335R" + "Vari Diamant-10" (8 κ)	3,3
24	"John Deere-8320R" + "John Deere-3810" (8 κ)	3,3
25	"John Deere- 8320R"+ ПОН-7-40+1	3,2
26	"New Holland" T-7060 + ПШК-5 "Гетьман" 5κ	3,2
27	"John-Deere-8335R" + "Diamant-11" (8 κ)	3,1
28	"John Deere- 8320R"+"Diamant-11" (8 κ)	3,1
29	"John-Deere-8335R" + "Euro Diamant 10"(8 κ)	3,1
30	"John Deere- 8320R"+" Euro Diamant 10"(8 κ)	3,1
31	"Fendt-720" + "Euro Diamant-10" (6 κ)	3,1
32	"Axion-930" + SPSF B9 (8 κ.)	2,9
33	"Case" MX-340 + "Multi-Master-182T" (7κ)	2,9
34	"New Holland" T-8.410 + "Arco Agro" (8 κ)	2,9

1	2	3
35	"John Deere-8335R + SPSF B9 (8 κ)	2,9
36	"John Deere-8310R" + "Challenger-8T" (8κ)	2,9
37	"Axion-850" + "Orion-180" (7 κ)	2,9
38	"New Holland" T-7060 + "Diamant-11" (5+1)	2,8
39	XT3-243K-20 + ПОН-5-40	2,6
40	"Axion-850" + "Multi-master-123 T" (6 κ)	2,5
41	XT3-17221+ "Multi-Leader-6T" (6 κ)	2,5
42	XT3-243K.20 + PON-5-40+1	2,4
43	MT3-1221.2 + "Мастер" А5 (5 κ)	2,4
44	"John Deere-8335R" + "Multi-master-123 NSH"	2,3
45	"New Holland" T-7060 + "Multi-Master-153 NSH" (5 κ)	2,3
46	XT3 243 K.20 + ПНВ-6-35	2,2
47	"John Deere-6195M" + "Cayros" XMS-850	2,2
48	XT3-242 K.20 + PON-5-40+1	2,1
49	MT3-2022.3 + "Майстер" А5	2,1
50	XT3-17221 + PON-4-40+1	2,1
51	"Kubota" M-135GX + "Eur Opal-6" (4 κ)	1,9
52	"Беларус-1221.2" + ПШК-3 "Гетьман"	1,9
53	"John Deere-6135B" + "Multi-Master-123NSH" (4 κ)	1,7
54	"John Deere-6135B" + PO-4-40	1,5
55	MT3-1221.2 + PON-3-35+1	1,5
56	"New Holland" TD-5.110 + PON-3-35+1	1,5
57	"John Deere-6125M" + "Eur Opal-5" (3+1)	1,4
58	"Arion-430" + "Opal-090-3" (2+1)	1,1

Обробіток ґрунту глибокорозпушувачами

59	"John Deere-8320R" + ГР-4,3	4,2
60	"Fendt-936" + "Flatliner-500"	4,1
61	"New Holland" T-8.410 + "Fralaz-4,2"	4,1
62	"Axion-940" + "Cultiplow Platinum"	3,9
63	"New Holland" T-8050 + "Cultiplow Platinum"	3,9
64	"Fendt 936" + "Artiglio-400/9"	3,9
65	"John Deere-8345R" + "Artiglio-400"	3,9
66	"John Deere-8345R" + "Cracker" KF 7-400	3,9
67	"Agrotron"X-720 + "Cracker" KF 7-400	3,9
68	"John Deere-8320R" + "Фаворит-4"	3,9
69	"Case" MX-310 + "Artiglio-300"	2,9
70	"Axion-850" + "Artiglio-300/7"	2,9

1	2	3
71	"John Deere-8420" + SSD-7	2,9
72	"Axion-850" + ГРС-3	2,9
73	ХТЗ-243К+ "Франк-2,5"	2,4
74	"Беларус-892" + ГРУ-1,8 ЕКО	1,7
Глибоке розпушування з одночасним внесенням мінеральних добрив		
75	ХТЗ-17221+ GRS-2	1,9
Обробіток ґрунту комбінованими глибокорозпушувачами та дисколаповими боронами		
76	"John Deere-8320R" + "Tiger Mate-200"	11,2
77	"John Deere-8320R" + "John Deere-2730"	6,5
78	"Fendt-936" + "Tiger-6AS"	5,8
79	MF-8737 + "Tiger-4 МТ"	3,9
80	"John Deere-8335R" + "Tiger-4 МТ"	3,9
81	"John Deere-8320R" + "Tiger-4 МТ"	3,9
82	"John Deere-8335R" + "Helios" DVB-510Т (8 лап)	3,9
83	"John Deere-8320R" + "Helios" DVB-510Т (8 лап)	3,9
84	"John Deere-8285R" + "Cenius-4002"	3,9
85	"Axion-840" + "Tiger-4AS"	3,9
86	"Case" MX-340 + "Ecolo Tiger-530С"	3,7
Обробіток стерні комбінованими глибокорозпушувачами та дисколаповими боронами		
87	"Case" STX-550 + "Ecolo Tiger-870"	6,4
88	"Axion -930" + "Tiger-5AS"	4,7
89	"Case" MX-310 + "Tiger-5 AS"	4,7
90	ХТЗ-243К.20 + БДВП-4,2-01	4,1
91	"Axion-940" + "Tiger-4МТ"	3,9
92	"New Holland" T-8.390 + "Tiger-4 МТ"	3,9
93	ХТЗ-17221-21+ "Tiger 4МТ" + корок "Top Ring"	3,9
94	"Беларус-3022.ДЦ.1" + "Dracula"	3,9
95	"John Deere-8335R" + "John Deere-2720"	3,7
96	МТЗ-1523 + "Simba" TL-300	2,9
Обробіток ґрунту плоскорізами, штанговими і чизельними культиваторами		
<i>Фрезкування ґрунту</i>		
97	"Fendt-936" + "Jumbo Rapido"	7,7

1	2	3
Обробіток ґрунту комбінованими агрегатами і комплексами		
98	MF- 8737 + "Tiger-Mate -II"	12,1
99	"Case" MX 340 + "Tiger Mate-II"	12,1
100	"John Deere-8320R" + "Tiger-Mate-II"	11,9
Обробіток ґрунту комбінованими агрегатами і комплексами		
101	MF- 8737 + "Tiger-Mate -II 40"	12,1
102	"John Deere-8335R" + "Tiger-Mate -II 40"	12,1
103	"John Deere-8320R" + "Tiger-Mate -II 40"	12,1
104	MF- 8737 + "Salford-700"	11,9
105	"John Deere-8335R" + "Salford-700"	11,9
106	"John Deere-8320R" + "Salford-700"	11,9
107	"Case-310" + КПС-12ПМ	11,8
108	MF-8690 + "Challenger" 5730-39NC	11,7
109	"John Deere-8320R " + "Salford-700"	11,7
110	"John Deere-8320RT" + "Allrounder-1200"	11,5
111	"New Holland" T-8.380 + АК-11,6	11,4
112	"John Deere-8320R" + АК-11,6	11,4
113	"John Deere-8320R" + АК-11,6	11,2
114	"John Deere-8345R" + КПГ-11	10,8
115	"Case" MX-340 + КПГ-11	10,8
116	"John Deere-8335R" + "Tiger-Mate-255"	10,3
117	"Case" MX-340 + АКПН-10-03	10,0
118	"John Deere-8335R" + АКПН-10-03	10,0
119	"Axion-950" + АКПН-10-03	9,9
120	"Axion-940" + АКПН-10-03	9,9
121	"Axion-940" + "Neptun-IV 10"	9,8
122	"Axion 930" + "Turbocombinator" G-1000	9,8
123	MF- 8737 + "Alrounder-1000"	9,7
124	"John Deere-8335R" + "Alrounder-1000"	9,7
125	"John Deere-8320R" + "Alrounder-1000"	9,7
126	"John Deere-8330" + АК-8,5	8,3
127	"New Holland " T-7060 + АК-8,5	8,3
128	ХТЗ-17221+ КПН-8,2	8,0
129	"John Deere-8335R" + "Компактор-Gigant- 10/800"	7,8
130	"Case" MX-310 + "Компактор-Gigant -10/800"	7,8
131	"Agrotron"X-720 + АКПН-8-03	7,8
132	"Беларус-2022.3" + КСО-8М	7,8
133	ХТЗ-17221-19 + КСО-8	7,8

1	2	3
134	ХТЗ-17221-19 + КГШ-7,9	7,7
135	"John Deere 8335R" + "Vector-620"	6,0
136	"Axion-930" + "Karat-9/600KA"	5,8
137	"Беларус-3022ДЦ.1" + "Cross" HP-6	5,8
138	"New Holland" T-7060 + "Atlas" HP-6	5,8
139	"Беларус-2022.3" + АКПН-6-03	5,8
140	ХТЗ-17221-21 + КШН-5,6	5,4
141	МТЗ-3022ДЦ.1 + "Cultimer-500"	4,9
142	"Беларус-1221.2" + "Polaris-4"	3,9
143	"Беларус-1221.2" + АКПН-4-01	3,9
144	МТЗ -1025.2 + ЛК-4	3,9
145	ХТЗ-243К.20 + "Cultimer-400"	3,8
146	"Fendt-720" + "Karat-9/400K"	3,8
147	"Беларус-1523.3" + "Swifter" SO-4000Profi	3,8
148	"Беларус-1221.2" + АКПН-3-03	2,9
Обробіток стерні комбінованими агрегатами і комплексами		
149	"John Deere-8320R" + "John Deere-2410"	12,6
150	"Axion -950" + "John Deere -2310"	12,0
151	"Case" MX-340 + "Alligator-9KM"	8,6
152	"Fendt-936" + "Vector-800"	7,8
153	"Case" MX-310+ АКПН-8	7,8
154	"John Deere-8295R" + "Kompaktor-Gigant- 10/800"	7,8
155	"John Deere-8320R" + "John Deere-2310"	7,4
156	"John Deere-8335R" + RTS-I-2124	7,1
157	ХТЗ-17221-19 + "Carrier" CR-650	6,4
158	МТЗ -2022.3 + "Atlas" HP-6T	5,8
159	МТЗ-1221 + КПП-6,0	5,8
160	"John Deere-8320R" + "Terrano-6FM"	5,7
161	"Fendt-720" + "Smaragd-9/400"	3,8
Боронування ґрунту		
162	"New Holland" T-8.410 + БШЗ-21	22,0
163	MF-8737 + WDL-2070-16FA	20,6
164	"John Deere-8335R" + "Mc Farlane " WDL-2070-16FA	20,6
165	"John Deere-8320R" + "Mc Farlane " " WDL-2070-16FA	20,6
166	"John Deere-8320R " + WDL-2070	20,6
167	"Case" MX 310 + БШН-17	16,7
168	"John Deere-8335R" + "Great Plains" FH-6851HD	15,2

1	2	3
169	"Agrotron" X-720+ BOK-1150-16	14,9
170	"John Deere-8335R " + WDL-2050-16FA	14,6
171	MT3-82.1/80.1 + БГ-14	13,7
172	MT3-1221 + "TOR" X-12/7	11,8
173	MT3-1221+ MPH-12	11,8
174	"Arion-430" + "Акцент-12"	11,8
175	"Case" MX-250 + "Quivogne" HV 930-25	9,1
176	MT3-1221 + БР-9 "Antoks"	8,8
177	"New Holland" T-6050 + БР-9 "Antoks"	8,8
178	"Axion-850" + "Quivogne" HV 830-25	8,1
179	"New Holland" T-6050 + БРН-6	5,8
180	MT3-80/82 + БЗМ-5,6	5,4
Коткування ґрунту		
181	MT3-82.1 + "Flexi-Coil" S 75	24,0
182	MT3-892 + КЗК-6-01	5,8
183	MT3-892 + КЗК-6	5,8
Суцільна культивуація ґрунту з одночасним боронуванням		
184	"John Deere-8320R" + "John Deere 2210"	11,6
185	"John Deere-8295R" + "John Deere-2210"	10,8
186	MT3-2022.3 + КПП-8,2	8,0
187	"Kubota"М-135GX + КН-4,8	4,6
Подрібнення рослинних та післяжнивних решток		
188	MF- 8737 + "MU-Farmer-670"	6,6
189	"John Deere-8335R" + "MU-Farmer-670"	6,6
190	"John Deere-8320R" + "MU-Farmer-670"	6,6
191	"New Holland" T-6090 + "MaxiCut-600"	5,8
192	"Беларус-1523" + ПРС-6 "Поділля"	5,8
193	"Беларус-1221+ MZ-4500	4,4
194	ХТЗ-16131-03 + "Tornado-310"	3,0
195	MT3-82.1 + "Tigre-200"	1,9
<i>Подрібнення валків соняшнику</i>		
196	"John Deere-8335R" + "MU-Farmer-670"	7,0
<i>Подрібнення валків соломи</i>		
197	MT3-892+ MS-170	5,7
Лущення та дискування стерні		
198	"New Holland" T-8.410 + "Krause-8210-36W"	10,6
199	MT-865 + "True Tandem-335VT"	10,2

1	2	3
200	"John Deere-9520R" + APAXR-GL-84	9,8
201	MF- 8737 + "Sanflower" 1435-30	8,5
202	"John Deere-8320R" + "Sanflower" 1435-30	8,5
203	MF-8690 + "Sanflower" 1435-29	8,5
204	"John Deere-8335R" + "Sanflower" 1435-29	8,5
205	"John Deere-8320R " + "Sanflower-1435-29"	8,5
206	"John Deere-9420R " + APAXR GL-72	8,4
207	"Case" MX- 340 + RMX-370	8,4
208	"New Holland" T-8050 + RMX-370	8,4
209	MT-865C + "Wishek" 812 NT-26	7,9
210	"Xerion-5000" + "Gigante-10S/800 "- "Rubin-9U"	7,8
211	MF-8737 + "Rebell -800PL"	7,8
212	"Quadtrac-500" + "Wishek" 812N-26	7,7
213	MF- 8737 + "Catros-7501-2T"	7,4
214	"John Deere -8335R" + "Catros-7501-2T"	7,4
215	"John Deere-8320R" + "Catros-7501-2T"	7,4
216	"John Deere-8430" + "Softer-8PS"	7,4
217	"Axion-950" + БДВП-7,2	7,1
218	"Fendt-936" + БДВП-7,2	7,1
219	"Case" MX-340 + БДВП-7,2	7,1
220	"Axion-940" + "Joker-8RT"	7,1
221	"Axion-950" + "Rubin-10/700KUA"	6,8
222	"Case" MX-380 + "Agroland" Б-30	6,8
223	"John Deere-8320R" + "Discover" XL-60	6,8
224	YTOX-1804 + БДВ-7	6,8
225	"Case" MX-310 + БГР-6,7 "Солоха"	6,5
226	"John Deere-8295R " + БГР-6,7 "Солоха"	6,5
227	"Axion-940" + "Joker-6 HD"	5,8
228	MF- 8737 + "Catros-6001-2"	5,8
229	"Case" MX-340 + "Joker-6CT "	5,8
230	"Axion-850" + "Joker-6CT"	5,8
231	"Axion-850" + "Joker-6RT"	5,8
232	"New Holland" T-8.380 + "Rubin 9/600 KUA"	5,8
233	"Case" MX-340 + "Rubin-9/600KUA"	5,8
234	"John Deere-8320RT" + "Rubin-9/600KUA"	5,8
235	"Case" MX-340+ "Pallada-6000"	5,8
236	"Case" MX-310 + "Disco"	5,8
237	"Fendt-930" + "Atlas" HO-5000	5,8
238	XT3-243K.20 + "Kronos-6"	5,8
239	XT3-242K.20 + "Rolmako" U-693	5,8

1	2	3
240	ХТЗ-17221-21 + БДП-6000	5,8
241	ХТЗ-17221 + ЛДП-6	5,8
242	УТОХ-1804 + " Softer-6PS"	5,8
243	"Case" MX-310 + RTS-I-5100 "Salford"	5,6
244	MF- 8737 + "Black Bird" AD-52C	5,2
245	"John Deere-8335R" + "Black Bird" AD-52C	5,2
246	"John Deere-8320R" + "Black Bird" AD-52C	5,2
247	"New Holland "T-7060 + "Дукат-5"	5,1
248	ХТЗ-17221 + "Дукат-5"	5,1
249	К-701 + "Twix"XL-5	4,9
250	"New Holland" T-7060 + DBM-500T	4,9
251	"John Deere-8320R" + "Discolander" XM-44	4,8
252	ХТЗ-17221 + "Softer-4,5PS"	4,5
253	"New Holland" T-7060 + "Rubin-9/450KUA"	4,4
254	"Axion-950" + БПД-4,2	4,1
255	"John Deere-8320R" + "Буран-4,4"	4,1
256	"New Holland" T-7060 + "Rubin-9/400KUA"	3,9
257	MT3-2022.3 + БДП-4000	3,9
258	"Fendt-720" + "Rubin-9/400KU"	3,9
259	MT3-1523.3 + "Presto-400"	3,9
260	MT3-1523.3 + "SwifterDisc" XO-4000F	3,8
261	"New Holland" TL-105 + ЛДП-3	2,9
262	"New Holland" TD-5.110 + АГД-2,8	2,7
263	"Беларус-1025.2" + ДЛ-2,5 "Дукат"	2,4
264	MT3-80.1 + "Таурус-2,4Н"	2,3

Дискування ріллі

265	"Беларус-3522" + "Дукат-12"	12,0
266	"John Deere-8R310" + "Terradisc-8001T"	7,8
267	"John Deere-8320R" + "John Deere-2620"	7,1
268	MT3-2022.3 + БДВП-6,3	6,1
269	"Axion-950" + "Terradisc-6001T"	5,8
270	"Versatile-2375" + "Zeus-6HD"	5,8
271	ХТЗ-243 К.20+ "Rebell Classic" T-500	4,8
272	"Беларус-2022.3" + "Heliodor-8/400К"	3,9
273	"Беларус-892" + БДФ-3,2	3,1

1	2	3
---	---	---

Сівба, садіння та догляд за посівами
Сівба пшениці, жита, ячменю, вівса, рису, гороху,
вико-вівсяної суміші

Агрофон – поле, підготовлене під сівбу

274	"Case" MX-340 + "Great Plains" 3S-4000HD	12,2
275	"John Deere-8320R" + "Citan 12001-C"	12,0
276	MF-8737 + АТД-9,35 + SW-10500	9,8
277	"John Deere-8335R" + АТД 9.35 + бункер SW10500	9,8
278	"John Deere-8320R" + АТД 9.35 + бункер SW10500	9,8
279	"New Holland" T-7060+ "Great Plains 3S-3000F"	9,14
280	"LandPover-165" + "Great Piains"2SF-30	9,14
281	"Fendt-936" + "Terrasem" C9	9,0
282	MF-8737 + "Pronto-8 SW"	8,0
283	"John Deere-8320R" + "Pronto 8 SW"	8,0
284	"John Deere-8320R" + "Pronto-8 DC PPF"	8,0
285	"John Deere-8320R" + "Pronto-8DC"	8,0
286	"John Deere-8335R" +"Rapid" RDA-800S	8,0
287	"John Deere-8320R" +"Rapid" RDA-800S	8,0
288	ХТЗ-243К + "Алькор-7,5"	7,3
289	"Landini-7-215"+"Алькор-7,5"	7,3
290	"Axion-940" + "Pronto 6 DC"	6,0
291	"New Holland" T-8.410+ "Espro-6000R"	6,0
292	"New Holland" T-8.390 + "Espro-6000RC"	6,0
293	"New Holland" T-8.390 + "Centurion-600"	6,0
294	"Case" MX-340 +"Rapid" A 600S	6,0
295	"Case" MX-310 + "Omega" OO 6000 Ferti	6,0
296	"John Deere-8R310" + Terrsem C6.	6,0
297	"Axion-850" +"Terrasem" C6	6,0
298	"Valtra " T 194 +"Caspardo" "Gigante-600"	6,0
299	MF-8737 + "Focus-6TD"	6,0
300	"John Deere-8335R" + "Focus-6TD"	6,0
301	"John Deere-8320R" + "Focus-6TD"	6,0
302	"New Holland" TD 5.110 + "Astra" SZ-6	6,0
303	МТЗ-82.1 + "Астра-6"	6,0
304	МТЗ-892+"Харвест-540"	5,4
305	МТЗ-892+ СЗФ-5,4	5,4

1	2	3
306	MT3-1221+"Maria-400"	4,0
307	MT3-892 + СЗМ-3,6 "Сіва"	3,6
Агрофон – стерня		
308	"John Deere-8335R" + "Pronto-10NT"	10,4
309	ХТЗ-243К + "Алькор-10"	9,8
310	ХТЗ-243К.20 + "Партнер-9"	8,5
311	"John Deere-8335R" + "Pronto-8NT"	8,0
312	"Fendt-936" + "Focus-6"	6,0
313	"Fendt-930" + "Cirrus-6001-2C"	6,0
314	ХТЗ-243К.20 + "Rapid" RDA-400S	4,0
Сівба сої		
Агрофон – поле, підготовлене під сівбу		
315	"John Deere-8310R" + "Kinze-3700"	16,8
316	"John Deere-8310R" + "Solitair-12/1200K"	12,0
317	"Fendt 936" Vario + "Tempo" L 16	11,2
318	MF-8737 + ATD 9.35 + бункер SW10500	9,8
319	"John Deere-8335R" + ATD 9.35 + бункер SW10500	9,8
320	"John Deere-8320R" + ATD 9.35 + бункер SW10500	9,8
321	"John Deere-8320R" + "Pronto-8 DC PPF"	8,0
322	MF-8737 + "Pronto-8 SW"	8,0
323	"John Deere-8335R" + "Pronto-8 SW"	8,0
324	"John Deere-8320R" + "Pronto-8 SW"	8,0
325	"John Deere-8335R" + "Rapid" RDA-800 S	8,0
326	"John Deere-8320R" + "Rapid" RDA-800 S	8,0
327	"John Deere-8295R" + "Pronto-8DC"	8,0
328	MT3-2022.3 + "Pronto-8DC"	8,0
329	"Axion-940" + "Espro-6000 RS"	6,0
330	"New Holland" T-8.410 + "Espro-6000RC"	6,0
331	"New Holland" T-8.410+ "Espro-6000R"	6,0
332	MT3-82.1 + "Астра-6"	6,0
Агрофон – стерня		
333	MT3-3522.5 + "Партнер-7,5"	7,5
Сівба гречки		
334	MF-8737 + ATD 9.35 + бункер SW10500	9,8
335	"John Deere-8335R" + ATD 9.35 + бункер SW10500	9,8
336	"John Deere-8320R" + ATD 9.35 + бункер SW10500	9,8

1	2	3
337	"John Deere-8335R" +"Pronto-8 SW"	8,0
338	"John Deere-8320R" +"Pronto-8 SW"	8,0
339	"New Holland" T-8.410 +"Espro-6000RS"	6,0
340	"Беларус -1025.2+ СЗМ-4 "НИКА"	4,0
341	МТЗ-1025.2 + SC"Maria-400"	4,0
Сівба ріпаку		
342	"John Deere- 8335R" + "Pronto -10NT"	10,4
343	"Case" MX-340 + "John Deere-730"	8,5
344	"Fendt-936" + "Terrasem" C8	8,0
345	"John Deere-8335R" + "Rapid" A-800S	8,0
346	"John Deere-8335R" + "Pronto-8NT"	8,0
347	MF-8737 + "Pronto-8 SW"	8,0
348	"John Deere-8335R" + "Pronto-8 SW"	8,0
349	"John Deere-8320R" + "Pronto 8 SW"	8,0
350	"Case" MX-310 + "Pronto-8DC"	8,0
351	"John Deere-8320R"+ "John Deere-1590"	6,1
352	MF-8737 + "Focus-6TD"	6,0
353	"John Deere-8335R" + "Focus-6TD"	6,0
354	"John Deere-8320R" + "Focus-6TD"	6,0
355	"New Holland" T-8.410 + "Espro-6000RC"	6,0
356	"Axion-840" + "Pronto-6DC"	6,0
357	МТЗ-82.1 + "Астра-6"	6,0
358	КІЙ-14102 + "Mater Масс" MS 4100	5,6
359	МТЗ-892+"Mater Масс" MS 4100	5,6
360	"Беларус-1025.2" + SC "Maria-400"	4,0
Сівба сорго		
361	"Case" MX-340 + "Rapid" RD-600C	6,0
Боронування посівів зернових, зернобобових і просапних культур		
362	"New Holland" T-8.410+ БЗП-24,5	24,0
363	"Axion-850" + БЗП-24,5	24,0
364	"New Holland" T-6050 + ЗПГ-15	14,6
365	МТЗ-892 + БРН-6	5,8
366	МТЗ-82.1+ МРН-5,8	5,6
<i>Боронування після появи сходів</i>		
367	МТЗ-82.1+ МРН-5,8	5,6
Коткування посівів зернових, зернобобових і просапних культур		
368	МТЗ-80.1 + КП-6-520Ш	5,8

1	2	3
	Сівба соняшнику	
369	"John Deere-8310R" + "Kinze-3700"	16,8
370	"Fendt 936" Vario + "Tempo" L 16	11,2
371	"Fendt-936" + "Great Plains" YP 1630 F	11,2
372	MF-8737 + "Great Plains" Field Pro YP-1630F	11,2
373	"John Deere-8335R" + "Great Plains" Field Pro YP-1630F	11,2
374	"John Deere-8320R" + "Maestro 16SW	11,2
375	"John Deere-8335R" + "Kinze-3600"	11,2
376	"John Deere-8320R" + "Kinze-3600"	11,2
377	"New Holland" T-8.410 + YP-1625AHD	11,2
378	"John Deere-8320R" + "Kinze-3600"	8,4
379	"John Deere-8335R" + "Rapid" A-800S	8,0
380	MF-8737 + "Pronto-8 SW"	8,0
381	"John Deere-8335R" + "Pronto-8 SW"	8,0
382	MF-8737 + "Focus-6TD"	6,0
383	"John Deere-8335R" + "Focus-6TD"	6,0
384	"John Deere-8320R" + "Focus-6TD"	6,0
385	"John Deere-6130D" + "Great Plains" PD 8070"	5,6
386	"John Deer 6125M" + "Optima" HD	5,6
387	"New Holland" TD-5.110 + "John Deere-1785"	5,6
388	"Case" Farmal-110 JX + "Mater Macc" MS 4100	5,6
389	MT3-1021 + "Sigma-5"	5,6
390	MT3-892 + "Gaspardo" SP 8F	5,6
391	MT3-892 + "Весна-6"	4,2
	Сівба кукурудзи	
392	"John Deere-8295R" + "Kinze-3700"	18,24
393	"John Deere-8295R" + "Kinze-3700"	16,8
394	"John Deere 8335R" + "John Deere -1795"	12,16
395	"Fendt 936" Vario + "Tempo" L 16	11,2
396	"John Deere-8430" + "Tempo" L16	11,2
397	MF-8737 + "Great Plains" Field Pro YP-1630F	11,2
398	"Axion -940" + Maestro 16.70 SW	11,2
399	"John Deere-8320R" + "Maestro 16SW	11,2
400	"Axion-840" + "Maestro 16SW"	11,2
401	"Case" MX-340 + "Metro" MTR-C 16 R 70	11,2
402	"John Deere-8335R" + "Kinze-3600"	11,2
403	"John Deere-8320R" + "Kinze-3600"	11,2
404	"New Holland" T-8.410 + YP-1625AHD	11,2

1	2	3
405	"John Deere-8320R" + "Kinze -3600"	8,4
406	"John Deere-6125M" + "John Deere-1780"	5,6
407	MT3-1221+ "Tempo" F8	5,6
408	"New Holland" TD-5.110 + "John Deere-1785"	5,6
409	"Беларус-1025.2"+"Romina-8"	5,6
410	MT3-1021.3 + "Sigma-5"	5,6
411	MT3-82.1+ NC "Technic -8"	5,6
412	MT3-892+"Весна-6"	4,2
Міжрядний обробіток кукурудзи, соняшнику, ріпички, сорго		
413	MT3-1221+"Kultis-8"	5,6
414	MT3-82.1+КНРФ-5,6	5,6
Сівба цукрових буряків		
415	"Беларус-3522.5 " + "Metro" MTR-24F45	10,8
416	"Arion-430" + "Tempo" V 6-12	5,4
Сівба люцерни		
417	MF-8737 + "Pronto-8 SW"	8,0
418	"John Deere-8335R" +"Pronto-8 SW"	8,0
419	"John Deere-8335R" +"Rapid" RDA-800 S	8,0
420	"John Deere-8320R" +"Rapid" RDA-800 S	8,0
Сівба багаторічних трав		
421	"New Holland" T-7060 + "Партнер-7,5"	7,5
Збирання сільськогосподарських культур		
Скошуванні сіяних трав		
422	"Case" MX-310 + "Novocat" X8RC	8,0
423	MT3-1025 + FC 4060 TCR	3,8
424	MT3-892 + "Kuhn" FC303RGC	3,4
425	MT3-82.1 + Z-178	1,8
426	MT3-82.1 + Z-169	1,6
Ворушіння сіна		
427	MT3-82.1 + НІТ-89.1Т	8,6
428	MT3-82 + "Krone" KW6-72/6	6,6
Згрібання сіна у валки		
429	MT3-1221+ "Swardo-1400"	13,0
430	MT3-82 + "Krone" Swadro SW 807	6,1
431	MT3-82+ "Kuhn" GA-6501	6,0
Пресування сіна		
432	MT3-920 + "Feraboli" "Extreme-265LT"	5,8
433	"John Deere-8320R"+"Krone" "Big Pack-890"	6,0

1	2	3
	Пресування соломи	
434	"John Deere-8320R"+"Krone" "Fortina" V1800	6,0
435	MT3-920 + "Feraboli" "Extreme-265LT"	5,8
	Підбирання валків сінажу з подрібненням	
436	"John Deere-7350 "	13,0
	Скошуванні кукурудзи на силос	
437	УЄС-280А	2,8
	Пряме комбайнування зернових колосових культур	
438	"Case-8230"	8,8
439	"Lexion-770"	8,8
440	"John Deere" S 780i"	8,8
441	"Torum-750"	8,8
442	"Tucano-450"+"Cerio-930"	8,8
443	СН-680С	7,3
444	"John Deere" S 770i"	7,3
445	"Tucano-580"	7,3
446	"New Holland" CX-8.80	7,3
447	"John Deere" T-560	7,3
448	"New Holland" CX-6.90	7,3
449	"Case-5130"	7,3
450	"Tucano-450"	7,3
451	"New Holland" TC-5.90	7,3
452	"New Holland" TC-5.90	5,9
	Пряме комбайнування гороху	
453	"New Holland" CR-9.80	8,8
454	"John Deere" S780i	8,8
455	"John Deere" S 770i"	7,3
456	"New Holland" CX-8.80	7,3
457	"John Deere" S 660i"	7,3
453	"John Deere" T 660i"	7,3
454	"New Holland" TC-5.90	5,8
	Збирання ріпаку	
455	"John Deere" S780i	8,8
456	"New Holland" CX-6.90	7,3
457	"New Holland" TC-5.90	5,8
	Збирання гречки	
458	"John Deere" S780i	8,8

1	2	3
	Збирання сої	
459	"New Holland" CR-9.80	8,8
460	"John Deere" S 780i"	8,8
461	"New Holland" CR-7.90	8,8
462	"John Deere" S 690i"	7,3
463	"John Deere" S 770i"	7,3
	Збирання соняшнику	
464	"Lexion 670" + жниварка ЖНС-9,1	9,1
465	"Lexion-770"	8,4
466	"New Holland" CR-9.80+"Flex-612CS"	8,4
467	КЗС- 1218 CX, "Палессе" CS -12	8,4
468	"New Holland" CX-6.90 + Maisco- GXIII	8,4
469	"Tucano-580" + "Vario-770"	7,7
470	"New Holland" CX-8.80 + "Zaffrani- BSF-740"	7,0
471	"John Deere" S 780i	5,6
472	"New Holland" CR 7.90	5,6
473	"John Deere" S 770i +ПЗС-8	5,6
474	"Tucano-440" + Sunspeed	5,6
475	"New Holland" TC-5.90+ ПСП-8	5,6
	Збирання кукурудзи	
476	"Lexion-770" + Conspeed	8,4
477	"New Holland" CR 9.80 + Tecnomais"	8,4
478	"John Deere" S 680 +"John Deere-612C	8,4
479	"John Deere" S770i	8,4
480	"Lexion-770" + Conspeed	5,6
481	"New Holland" CR-9.80	5,6
482	"John Deere" S 780i"	5,6
483	"Torum-750"	5,6
484	"John Deere" S 770i"	5,6
485	"Acros-595" Plus	5,6
486	"John Deere" T-560	5,6
487	"Acros-550"	5,6
488	"Case -5140"	5,6
	Збирання моркви	
489	"John Deere- 6125M" + Dewulf" GB	0,9