

**Інформація**  
щодо проведення спостережень за видами робіт науковцями  
обслуговуючих галузей у II кварталі 2023 року

**Філією «Полтаваагропромпродуктивність» розроблені норми часу на технічне обслуговування при зніманні із зберігання плуга ПОН-3, які будуть внесені до науково-практичного видання «Методика розробки та типові норми часу на ремонт і технічне обслуговування ґрунтообробної та посівної техніки»**

№ операції	Операція та зміст роботи	Розряд роботи	Норма часу, год
1	Зняти плуг з підставок	2	0,43
2	Очистити, розконсервувати і розгерметизувати плуг	2	0,66
3	Одержати зі складу зняті складові та установити їх на плуг	3	0,36
4	Перевірити роботу і провести регулювання складових і борони в цілому	3	1,32
5	Підготувати та здати на склад підставки	2	0,22
6	Скласти акт на приймання плуга із зберігання	2	0,10
	<b>Разом</b>	<b>2</b>	<b>1,30</b>
		<b>3</b>	<b>1,68</b>
	<b>Усього</b>		<b>2,98</b>
	<b>Середній розряд</b>		<b>2,56</b>



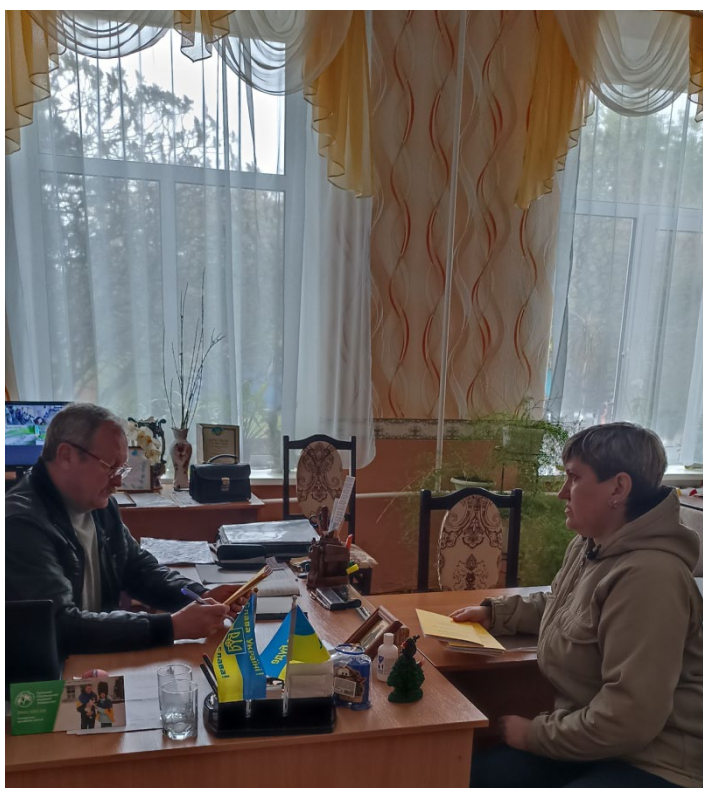
**Філією «Полтаваагропромпродуктивність» розроблені норми часу на технічне обслуговування при зніманні із зберігання плуга ПОН-5/4М, які будуть внесені до науково-практичного видання «Методика розробки та типові норми часу на ремонт і технічне обслуговування ґрунтообробної та посівної техніки»**

№ операції	Операція та зміст роботи	Розряд роботи	Норма часу, год
1	Зняти плуг з підставок	2	0,38
2	Очистити, розконсервувати і розгерметизувати плуг	2	0,74
3	Одержати зі складу зняті складові та установити їх на плуг	3	0,40
4	Перевірити роботу і провести регулювання складових і борони в цілому	3	1,40
5	Підготувати та здати на склад підставки	2	0,24
6	Скласти акт на приймання плуга із зберігання	2	0,10
	<b>Разом</b>	<b>2</b>	<b>1,46</b>
		<b>3</b>	<b>1,80</b>
	<b>Усього</b>		<b>3,26</b>
	<b>Середній розряд</b>		<b>2,56</b>



Розрахунок тимчасових норм витрат палива (л/мото-год) на дизельні генератори для КУСОР "Атинський психоневрологічний інтернат" :

% навантаження	Модель генератора			
	Кентавр "КДГ 505 ЕК/3"	Макуте "МК-6GF-S"	Gucbir "GJD 8000S"	Forte "FGD 6500 E3"
75	1,76	2,33	2,30	1,61
50	1,18	1,55	1,53	1,08
25	0,59	0,78	0,76	0,54



**Філією «Миколаївагропромпродуктивність» розроблені норми часу на технічне обслуговування при зніманні зі зберігання дискової причіпної борони APVRS-FF 32,  
які будуть внесені до науково-практичного видання  
«Методика розробки та типові норми часу на ремонт і технічне обслуговування ґрунтообробної та посівної техніки»**

№ п.п	Операція та зміст роботи	Одиниця обсягу роботи	Розряд роботи	Норма часу на одиницю обсягу робіт, год.
1	2		3	4
1	Довести тиск повітря у шинах до номінального	борона	3	0,21
2	Зняти борону з підставок	борона	2	0,22
3	Очистити, розконсервувати і розгерметизувати борону	4 шини	2	0,89
4	Одержати зі складу зняті складові й установити їх на борону	борона	3	0,62
5	Перевірити роботу і провести регулювання складових і борони в цілому	борона	3	1,01
6	Підготувати і здати на склад підставки	борона	2	0,25
7	Скласти акт приймання борони зі зберігання	борона	2	0,15
	<b>Разом</b>		<b>2</b>	<b>1,51</b>
			<b>3</b>	<b>1,84</b>
	<b>Усього</b>			<b>3,35</b>
	<b>Середній розряд</b>			<b>2,43</b>

## Дискова причіпна борона APVRS-FF 32

