

НДЦ «Чернівціагропромпродуктивність»
розроблені тимчасові норми праці на
фасування крупи кус-кус в полімерні пакети масою по 0,700 кг автоматом AP-B4 продуктивністю до 40 пак/хв ,
які будуть внесені до науково-практичного видання
«Методичні положення та норми витрат праці на виробництво продуктів борошномельно-круп'яної промисловості»

Найменування роботи	Тип, марка устаткування	Зміст робіт	Професія, розряд	Чи-сель-ність, осіб	Оди-ниця ви-міру	Норма	
						часу, люд.-год	виробітку за зміну
Фасування крупи кус-кус в полімерні пакети масою по 0,700 кг	Автомат AP-B4 продуктивністю до 40 пак/хв	Перевірка та підготовка автомата до роботи, пуск, прогрівання, заправлення плівки в автомат, встановлення основних параметрів на електронному пульті: маси та дати фасування на термодатері поперечного шва, отримання мішків з крупою, завантаження крупи в бункер фасувального автомата, спостереження за роботою, вихід на робочий режим, забезпечення нормального перебігу технологічного процесу фасування, контроль маси пакетів та якості фасування, прибирання робочого місця	Маши-ніст роз-фасува-льно-пакува-льних машин 3-й розр.	1	т	1,65	4,85



НДЦ «Південагропромпродуктивність»
розроблені тимчасові норми праці на
процес фасування борошна у поліпропіленові мішки масою 50 кг на пакувальному обладнанні фірми Moramill,
які будуть внесені до науково-практичного видання
«Методичні положення та норми витрат праці на виробництво продуктів борошномельно-круп'яної промисловості»

Найменування роботи	Тип, марка устаткування	Зміст робіт	Професія, розряд	Чи-сель-ність, осіб	Оди-ниця ви-міру	Норма	
						часу, люд.-год	виробітку за зміну
Фасування борошна у поліпропіленові мішки масою 50 кг	Пакувальне обладнання фірми Moramill, продуктивністю 15 т/зміну	Переодягання на початку та в кінці зміни. Підготовка робочого місця до роботи – піднесення порожніх мішків, заправлення нитки у механізм зашивання. Вмикання устаткування, фасування борошна у мішки по 50 кг, зашивання мішків, вимикання устаткування. Прибирання робочого місця, обдування устаткування, підмітання підлоги.	Маши-ніст роз-фасува-льно-пакува-льних машин 3-й розр.	1	т	0,524	15,28



НДЦ «Миколаївагропромпродуктивність»
розроблені тимчасові норми праці на
процес сушіння зерна пшениці сушаркою TORNUM, продуктивністю 100 т/год,
які будуть внесені до науково-практичного видання

«Методичні положення та норми витрат праці на виробництво продуктів борошномельно-круп'яної промисловості»

Найменування роботи	Код операції, спосіб виконання, тип, марка устаткування	Зміст робіт	Професія, розряд	Чисельність, осіб	Одиниця виміру	Норма	
						часу, люд.-год	виробітку за зміну
Сушіння зерна пшениці	Сушарка TORNUM серії ТК8-32-3 продуктивністю 100 т/год	Приймання зміни. Управління системою завантаження та спостереження за навантаженням зерна. Спостереження за процесом сушіння зерна, управління системою регулювання вологості повітря та температури. Контроль якості сушіння зерна. Управління системою розвантаження зерна. Здавання зміни	Апаратник оброблення зерна 5-й розр.	1	т	0,010	768,0



НДЦ «Київціагропромпродуктивність»
розроблені тимчасові норми праці на
фасування пшона в пакети по 400 г фасувальним напівавтоматом з ваговим дозатором ПАФ-20-В,
які будуть внесені до науково-практичного видання

«Методичні положення та норми витрат праці на виробництво продуктів борошномельно-круп'яної промисловості»

Найменування роботи	Код операції, спосіб виконання, тип, марка устаткування	Зміст робіт	Професія, розряд	Чисельність, осіб	Одиниця виміру	Норма	
						часу, люд.-год	виробітку за зміну
Фасування пшона в пакети по 400 г	Фасувальний напівавтомат з ваговим дозатором ПАФ-20-В продуктивністю 20 пак/хв	Підготовка машини до роботи, заправлення плівкою, фарбою, встановлення дати, регулювання роботи машини, завантаження бункера машини, ведення процесу фасування, контроль якості фасування та маси пакетів, періодичне завантаження бункера дозувального пристрою. Прибирання робочого місця	Машиніст розфасувально-пакувальних машин 4-й розр	1	т	1,91	4,19

