

## Філія "Сумиагропромпродуктивність"

Розроблені тимчасові норми на навантаження та роздавання кормів вручну з причіпа (коровам родильного відділення та молодняку ВРХ) використовуючи для транспортування корму трактор ХТ244 (мала механізація), які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія, розряд	Одиниця виміру шт.гол	Норми	
					часу	обслуговування
1	2	3	4	5	6	7
Навантаження та роздавання кормів вручну з причіпа використовуючи для транспортування корму трактор	Трактор ХТ244	Навантаження та роздавання кормів вручну з причіпа	Тракторист	345	15	1



## Філія "Сумиагропромпродуктивність"

Розроблені тимчасові норми на видалення гною з вигульних майданчиків мобільним засобом потужністю до 100 к.с. (молодняк ВРХ) які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія, розряд	Одиниця виміру шт.гол	Норми	
					часу	продуктивності
1	2	3	4	5	6	7
Видалення гною з вигульних майданчиків	Навантажувач Dieci	Чищення майданчиків, навантаження гною на транспортний засіб	Водій навантажувача	345	15	1



**Філія «Київагропромпродуктивність»**

**Розроблені тимчасові норми праці на процес *Змішування і роздавання кормів кормозмішувачем Trioliet Solomix 2 2000 + Fend Favorit при безприв'язному утриманні корів дійного стада, які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»***

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія	Чисельність, осіб	Норма продуктивності ц	Норматив часу на 1 ц, хв.	Норма часу на 1 ц кормів
1	2	3	4	5	6	7	8
Змішування і роздавання кормів кормозмішувачем коровам дійного стада (безприв'язне утримання)	JCB 516-40; Fend Favorit; Trioliet Solomix 2 2000	<p>Тракторист виконує роботу по під'їзду до під завантаження сінажу, силосу, води, меляси, конц. кормів, підвезенню з подрібненням і вивантаженням грубих кормів на відстань до 450 м кормозмішувачем-роздавачем. Навантажує грубі корми в приймальний бункер 20 м<sup>3</sup> автоматизовано, за програмою годівлі. Змішування і подрібнення компонентів кормової суміші проводиться із застосуванням електронних елементів зважування.</p> <p>Витрата оперативного часу на підвезення, змішування та вивантаження 1ц грубих кормів становить 0,35 хв. За годину оперативного часу подрібнюється 173 ц грубих кормів. Також тракторист виконую іншу роботу по завданню керівництва.</p>	Тракторист	1	1642,6 5	0,35	0,4





**Філія «Київагропромпродуктивність»**

**Розроблені тимчасові норми праці на процес подрібнення та внесення соломи причепним подрібнювачем-роздавачем Tomahawk 8550 при безприв'язному утриманні корів дійного стада, які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія	Чисельність, осіб	Норма обслуговування (продуктивності), гол	Норматив часу на 1 гол, хв.
1	2	3	4	5	6	7
Подрібнювання і внесення соломи причепним подрібнювачем коровам дійного стада (безприв'язне утримання)	Claas Arion 430 - Tomahawk 8550	Тракторист за допомогою вилкового телескопічного навантажувача підвозить на відстань від 100 до 250 м рулони соломи і закладає в бункер навантажувача місткістю до 4,5 м <sup>3</sup> . Потім пересідає в трактор з причепним подрібнювачем-розкидачем Tomahawk 8550 і заїжджає до ферми. При подрібненні за допомогою транспортера подається по 1 рулону соломи в заборний жолоб, фракції подрібнення соломи для підстилки 6-12 см. Швидкість та фракція подрібнення та швидкість вивантаження кормів регулюється пультом управління. Максимальна відстань видування підстилки до 22 м. За допомогою пульта управління регулюється швидкість та керується кут повороту вивантажувального жолобу, повертається на 180°. Оперативний час на підвезення, подрібнення та вивантаження 1 ц соломи на підстилку 12,4 хв. За годину оперативного часу підвозиться, навантажується, подрібнюється та вноситься 6,08 ц підстилки ( змінна норма – 33,9 ц). Також тракторист виконую іншу роботу по завданню керівництва.	Тракторист	1	1681	0,2





**Філія «Кропивницький агропромпродуктивність»**

**Розроблені норми часу на «Обслуговування телят віком до 6 місяців при утриманні у групових будиночках SUEVIA XXL-5», які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст операції	Професія, розряд	Одиниця виміру	Норма	
					чисельності працівників	Норма часу на обслуговування
Обслуговування телят віком до 6 місяців	Будиночки SUEVIA XXL-5	Оперативна робота тваринник на початку зміни проводиться огляд тварин, вручну вивантажує бідони з молоком, із бідонів обрат розливає у відра. За допомогою візочка транспортує до будиночків на відстань до 40 м. Проводить вручну роздавання силосу, сіна та концкорму у годівниці. Чищення телят проводить вибірково, за допомогою скребка, будиночків за допомогою вил. Відходи відвозяться візочком. За необхідністю додає солому у будиночки.	Тваринник	гол	1	51 гол 7,56 хв/1 гол



Огородження зі  
вхідними дверима

Утримувач для  
20 літрових відер

Додаткове обладнання:  
підйомний утримувач для  
5 відер-напувалок з



**Філія «Кропивницький агропромпродуктивність»**

**Розроблені норми часу на обслуговування охолодника молока *Яру Модель UES*, які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст операції	Професія, розряд	Одиниця виміру	Норма	
					чисельності працівників	Норма часу на охолодження 1 ц молока
Охолодження молока	танк-охолоджувач Яру UES 3000	Оперативна робота на охолодження молока танк-охолоджувачем Яру UES 3000: вмикання / вимкнення обладнання, слідкування за роботою доїльної установки та надходженням молока в охолоджувач і охолодженням молока, доохолодження молока в охолоджувачі, під'єднання/від'єднання шлангу, викачування молока із охолоджувача в цистерну, промивання танка-охолоджувача, перевірка показників на приладах	Оператор цеху охолодження молока	1000	1	18 хв



**Філія «Закарпатагропромпродуктивність»**

**Розроблені тимчасові норми праці**

**на проведення доїння корів доїльним апаратом «ТКМ1-АК», які будуть внесені до науково-практичного видання  
«Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»**

<b>Найменування операції</b>	<b>Тип, марка устаткування</b>	<b>Зміст роботи</b>	<b>Професія, розряд</b>	<b>Чисельність, осіб</b>	<b>Норма обслуговування (продуктивності), гол</b>	<b>Норматив часу на 1 гол, хв</b>
Проведення доїння корів	Доїльний апарат «ТКМ1-АК»	Здоювання перших цівок молока, миття вимені, підключення доїльного апарата «ТКМ1-АК», спостереження за процесом доїння корів, відключення доїльного апарата, здача молока. Витрачається оперативного часу на підготовку та проведення операції на доїння 1 корови 10,96 хв. за день ( при кратності вранці і ввечері)	Доярка (оператор)	1	25	10,96



### Філія «Закарпатагропромпродуктивність»

Розроблені тимчасові норми праці на проведення доїння корів доїльним апаратом «Майга», які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія, розряд	Чисельність, осіб	Норма обслуговування (продуктивності), гол	Норматив часу на 1 гол, хв
1	2	3	4	5	6	7
Проведення доїння корів	Доїльний апарат «Майга», система доїльна	Здоювання перших цівок молока, миття вимені, підключення доїльного апарата «Майга», спостереження за процесом доїння корів, відключення доїльного апарата. Витрачається оперативного часу на підготовку та проведення операції на доїння 1 корови 9,22 хв. за день (при кратності вранці і ввечері)	Доярка (оператор)	1	33	9,22



**Філія «Черкасиагропромпродуктивність»**

**Розроблені норми праці на " Роздавання кормової суміші кормороздавачем V-Mix-20 BvL в имовий період"», які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія	Чисельність, осіб	Норма обслуговування (продуктивності), гол	Норматив часу на 1 ц, хв
1	2	3	4	5	6	7
Проведення роботи по приготуванню та роздаванню кормової суміші кормозмішувачем V-Mix-20 BvL в зимовий період	CASE 140 - V-Mix-20 BvL	Тракторист виконує роботу по обслуговуванню трактора.Кормова суміш яка готується кормозмішувачем V-Mix-20 BvL у господарстві роздається 2 рази на добу. Раціон різний, розділяється по вікових категоріях, також по продуктивності корів. До раціону дійних корів входить: солома, сінаж, силос, кукурудзяний корнаж. Також до раціону дійних корів входить кукурудзяна дерть, комбікорм, шрот соняшниковий, меляса та барда. Додавляють премікс який збалансований по 28 мікроелементах та сіль. Якість кормів перевіряється в лабораторії. Додавляється вода. Подрібнення та перемішування суміші відбувається в кормозмішувачі V-Mix-20 BvL постійно. На переїзди під навантаження кормів, подрібнення з перемішуванням та роздавання 1 ц, кормової суміші витрачається 1,34хв, оперативного часу зміни.	Тракторист	1	915	1,34





**Філія «Черкасиагропромпродуктивність»**

**Розроблені тимчасові норми праці на проведення роботи з обслуговування танку-охолоджувача DeLaval DXCE, які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія	Чисельність, осіб	Норматив чисельності, осіб	Норматив часу на зміну, хв
1	2	3	4	5	6	7
Проведення роботи з обслуговування танку-охолоджувача DeLaval DXCE	танк-охолоджувач DeLaval DXCE- 3шт	Слюсар молочного обладнання виконує роботу по обслуговуванню доїльної установки Паралель 2×16, проводить роботу по миттю доїльної установки, проводить налагодження та незначний ремонт доїльної установи. Також слюсар продовж зміни виконує роботу по обслуговуванню танків-охолоджувачів DeLaval DXCE. Проводить спостереження за безперебійною роботою танків-охолоджувачів DeLaval DXCE. Проводить видачу молока з танків-охолоджувачів DeLaval DXCE на молоковіз, далі виконує роботу з миття танків-охолоджувачів DeLaval DXCE. Промивання танків-охолоджувачів DeLaval DXCE проводиться автоматизовано. Перед початком промивання слюсар відмикає подачу фреону танку-охолоджувача DeLaval DXCE та знімає молочну муфту, потім під'єднує автомат з промивки танку-охолоджувача. Вмикає автомат та запускає програму промивання танку-охолоджувача DeLaval DXCE. Промивання танку-охолоджувача DeLaval DXCE займає за зміну 75хв.	Слюсар молочного устаткування	1	1,17	75,0



РАНОК

Закрийте  
Кран



**Філія «Черкасиагропромпродуктивність»**

**Розроблені норми праці на проведення роботи по розчисті ратиць у високопродуктивних корів, при використанні станку КС-2, які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія	Чисельність, осіб	Норма обслуговування (продуктивності), гол	Норматив часу на 1 гол, хв,
1	2	3	4	5	6	7
Проведення роботи по розчисті ратиць у високопродуктивних корів, при використанні станку КС-2  ”	станок КС-2	Ветеринарний лікар проводить фіксацію корови у станку для розчистки кінцівок, ратиць. Проводить полуавтоматовану фіксацію ратиць, живота та голови спеціалізованими ремнями робота проводиться в станку КС-2. Підняття ратиць для проведення роботи по очищення від грязі та відростаючої ороговівшої частини ратиці, чобота проводиться спеціалізованим пристроєм електричною либідкою. Роботу по рочищенню ратиць проводять спеціалізованим ножем, далі роботу проводять шліфовочною машинкою. Витрачається часу на підготовку, розчистку та лікування ратиць у корови в станку КС-2 - 23,98хв. На розчистку ратиць витрачається 18,71хв, оперативного часу. При проведенні розчистки кінцівок у корів виявляють хвороби ратиць, витрачено на лікування ратиць 1 корови -13,50хв. Також ветеринарний лікар виконував роботу по лікуванню кетозу у корів, виконував роботу по наданню допомоги при отелі коровам, проводив дослідження молока корів на субклінічний мастит та лікування виявленого маститу.	Ветеринарний лікар	1	15	23,98





**Філія «Черкасиагропромпродуктивність»**

**Розроблені тимчасові норми праці на проведення роботи по ідентифікації молодняку ВРХ методом кліпсування, які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія	Чисельність, осіб	Норма обслуговування (продуктивності), гол	Норматив часу на 1 гол, хв
1	2	3	4	5	6	7
Проведення роботи по ідентифікації молодняку ВРХ методом кліпсування	Кліпси ANIVAL	Ветеринарний лікар проводить роботу по ідентифікації телят методом кліпсування. Кліпсування проводять телятам до 7 денного віку. Кліпсування це надягання на вухо теляти двох частин кліпси та фіксація між собою за допомогою спеціального пристрою аплікатора. Проводить роботу в індивідуальній клітці, перед початком кліпсування здійснює роботу з зменшення стресу у теляти, вводить седативний препарат. Препарат діє миттєво. Проводить прокол вуха, фіксацію кліпси аплікатором та дезинфекцію місця проколу. Витрачається оперативного часу на підготовку та кліпсування теляти 2,83хв. Також продовж оперативного часу зміни виконує роботу по виявленню маститу скритої форми у корів лікуванню маститу, проводив лікування кетозу у корів, проводив роботу з обезрожування тварин термокаутером.	Ветеринарний лікар	1	131,3	2,83



### Філія «Черкасиагропромпродуктивність»

**Розроблені тимчасові норми на проведення роботи з лікування зміщення сичуга у високопродуктивних корів, які будуть внесені до науково-практичного видання «Методичні положення та норми продуктивності праці у скотарстві»**

Найменування операції	Тип, марка устаткування	Зміст роботи	Професія	Чисельність, осіб	Норма обслуговування (продуктивності), гол	Норматив часу на 1 гол, хв
1	2	3	4	5	6	7
Проведення роботи з лікування зміщення сичуга в високопродуктивних корів	Трокар Методом підшиття сичуга до черевної стінки.	Ветлікарем проводилась робота по огляду корови зборі анамнезу. Далі проводилась робота із введення нейролепиків та проводив з помічниками накладання фіксаційної лігатури та надання корові спинного положення. Проводив маніпуляції для встановлення сичуга в його анатомічному положенні. Далі проводив додаткову перевірку анатомічного положення сичуга, після встановлення проводив виконання операції з проколювання сичуга (Абомазоцентез) та підшивання сичуга до черевної стінки. Після підшиття сичуга до черевної стінки проводив роботу з внутрішньовенного введення антибіотиків. Ветлікарем витрачається оперативного часу на виконання операції лікування сичуга 1 корови 16,22хв. Також проводить післяопераційний догляд. Також продовж оперативного часу зміни ветлікар виконує роботу по виявленню скритої форми маститу у корів та лікуванню маститу, проводив роботу з лікування кетозу у корів, також виконував роботу з обезрожування тварин термокаутером, пастою Доктор Нейлор.	Ветеринарний лікар	1	27,6	16,22



